

Cuenta Contable Activo Fijo	Código Activo Fijo	Descripción	Uni Med	Cantidad	Fecha Inicio Uso Activo Fijo	% Dep	Código Obra y/o N. Salida	Marca	Serie	Valor de Adquisiciones	Depreciación del Ejercicio	Total Neto
Zona : 1-TACNA			Actividad : 01-DISTRIBUCION DE ENERGIA			Sistema Eléctrico : -						
336112	AF-230503	IMPRESORA LASER MONOCROMA DE 24 PPM	UNI	1.0000	21/05/2009	25.00	0678	HP	BRBS821G21	469.16	468.16	1.00
336112	AF-230506	MICROCOMPUTADORA DE ESCRITORIO	UNI	1.0000	27/05/2009	25.00	0697	LENOVO	MJ19028	1588.24	1587.24	1.00
336114	AF-205404	C.P.U. PENTIUN IV	UNI	1.0000	03/12/2004	25.00	0	OMEGA	S/SE	1132.77	1132.77	0.00
336114	AF-205523	TECLADO PARA PC	UNI	1.0000	07/10/1999	25.00	0	LENOVO	0446388	0.00	0.00	0.00
336114	AF-205527	TECLADO PARA PC	UNI	1.0000	07/10/1999	25.00	0	LENOVO	0580995	0.00	0.00	0.00
336114	AF-205870	MOUSE OPTICO CON CONEXION USB	UNI	1.0000	20/10/1999	25.00	0	LENOVO	44QQ672 108	0.00	0.00	0.00
336114	AF-214416	MICROCOMPUTADORA PENTIUM IV	UNI	1.0000	31/12/2006	33.33	N/S 0383	I.B.M.	LKTG184	4648.76	4648.68	0.08
336114	AF-226306	ESCANER DE ALTA VELOCIDAD	UNI	1.0000	11/12/2008	6.25	1332	CANON	DG444248	2871.42	1256.64	1614.78
336114	AF-230479	MICROCOMPUTADORA DE ESCRITORIO	UNI	1.0000	07/05/2009	25.00	0583	LENOVO	MJ19156	1588.24	1587.24	1.00
336114	AF-230487	MONITOR COLOR DE PANTALLA PLANA LCD 17"	UNI	1.0000	13/05/2009	25.00	0623	LENOVO	V1VBH21	500.92	499.92	1.00
336114	AF-231621	MONITOR COLOR DE PANTALLA PLANA LCD 17"	UNI	1.0000	28/09/2009	25.00	1223	SAMSUNG	PE17H9NQ509468Z	543.94	542.94	1.00
336114	AF-231622	MONITOR COLOR DE PANTALLA PLANA LCD 17"	UNI	1.0000	28/09/2009	25.00	1222	SAMSUNG	PE17H9NQ517651M	543.94	542.94	1.00
336115	AF-205137	IMPRESORA MATRICIAL EPSON	UNI	1.0000	01/07/1997	25.00		EPSON	2NHY003386	1803.78	1803.78	0.00
336115	AF-205973	C.P.U. PENTIUM IV IBM S: KCK1KPV	UNI	1.0000	24/06/2003	25.00	0	I.B.M.	KCK1KPV	3250.38	3250.38	0.00
336115	AF-205988	CPU PENTIUM IV IBM S:KCK1KAB	UNI	1.0000	24/07/2003	25.00	0	I.B.M.	KCK1KAB	3313.42	3313.42	0.00
336115	AF-206192	CPU PENTIUM IV IBM	EQP	1.0000	30/12/2005	25.00	0	I.B.M.	LKLXA4H	3381.93	3380.93	1.00
336115	AF-206196	CPU PENTIUM IV IBM	UNI	1.0000	30/12/2005	25.00	0	I.B.M.	LKLXA4M	3381.93	3380.93	1.00
336115	AF-206499	IMPRESORA INYECCION TINTA H.P. S: SG21813081	UNI	1.0000	18/06/2002	25.00	0	HP	SG21813081	1635.37	1635.37	0.00
336115	AF-207161	IMPRESORA LASER DE 22 PPM	UNI	1.0000	25/10/2006	25.00	N/S 1199	HP	BRCS77CG2Y	1223.53	1223.52	0.01
336115	AF-213912	MICROCOMPUTADORA PENTIUM IV	UNI	1.0000	11/11/2006	100.00	N/S 1303	I.B.M.	LKTG224	4648.76	4648.76	0.00
336115	AF-214467	IMPRESORA LASERJET DE 22 PPM	UNI	1.0000	05/02/2007	25.00	178-2007	HP	JPJC68K0JF	1839.92	1838.92	1.00
336115	AF-216443	MONITOR COLOR 17" PANTALLA PLANA	UNI	1.0000	15/04/2008	25.00	385	LG	708NDJX7X012	535.09	534.09	1.00
336115	AF-216445	MONITOR COLOR 17" PANTALLA PLANA	UNI	1.0000	15/04/2008	25.00	387	LG	708NDRF7X686	535.09	534.09	1.00
336115	AF-216491	MONITOR COLOR DE PANTALLA PLANA LCD 17"	UNI	1.0000	07/05/2008	25.00	325	LG	708NDVW7X687	535.09	534.09	1.00
336115	AF-226308	ESCANER DE ALTA VELOCIDAD C/PLOMO	UNI	1.0000	11/12/2008	6.25	1332	CANON	DG444246	2871.42	1256.64	1614.78
336115	AF-230159	MICROCOMPUTADORA DE ESCRITORIO	UNI	1.0000	24/04/2009	25.00	0521	LENOVO	MJ19203	1588.24	1587.24	1.00
336115	AF-230467	MONITOR COLOR DE PANTALLA PLANA LCD 17"	UNI	1.0000	04/05/2009	25.00	0534	LENOVO	V1VBH45	500.92	499.92	1.00
336115	AF-230482	MICROCOMPUTADORA DE ESCRITORIO	UNI	1.0000	21/05/2009	25.00	0680	LENOVO	MJ19105	1588.24	1587.24	1.00
336115	AF-230483	MONITOR COLOR DE PANTALLA PLANA LCD 17"	UNI	1.0000	21/05/2009	25.00	0680	LENOVO	V1VBH03	500.92	499.92	1.00
336115	AF-230700	MONITOR COLOR DE PANTALLA PLANA LCD 17"	UNI	1.0000	02/06/2009	25.00	0731	LENOVO	V1TYX85	500.92	500.42	0.50
336115	AF-231628	MONITOR COLOR DE PANTALLA PLANA LCD 17"	UNI	1.0000	28/09/2009	25.00	1224	SAMSUNG	PE17H9NQ509472H	543.94	542.94	1.00
336115	AF-232961	MONITOR COLOR DE PANTALLA PLANA LCD 17"	UNI	1.0000	23/10/2009	25.00	0252	SAMSUNG	PE17H9NQ508561	543.98	542.98	1.00
336115	AF-232982	MONITOR COLOR DE PANTALLA PLANA LCD 17"	UNI	1.0000	15/10/2009	25.00	0690	SAMSUNG	PE17H9NQ701672P	543.94	542.94	1.00
336115	AF-233701	MONITOR COLOR DE PANTALLA PLANA LCD 17"	UNI	1.0000	15/12/2009	25.00	1520	SAMSUNG	PE17H9NQ701903T	543.94	542.94	1.00
336115	AF-233720	MONITOR COLOR DE PANTALLA PLANA LCD 17"	UNI	1.0000	15/12/2009	25.00	1520	SAMSUNG	PE17H9NQ701867X	543.94	542.94	1.00
336115	AF-235448	MONITOR A COLOR CON PANTALLA PLANA LCD DE	UNI	1.0000	25/02/2010	25.00	0222	SAMSUNG	PE19H9LQ810952T	559.63	558.63	1.00
336115	AF-237320	MONITOR COLOR DE PANTALLA PLANA LCD 17"	UNI	1.0000	21/06/2010	25.00	0818	SAMSUNG	PE17H9NQ701691L	543.94	542.94	1.00
336115	AF-237796	MONITOR COLOR DE PANTALLA PLANA LCD 17"	UNI	1.0000	06/08/2010	25.00	0987	LENOVO	VNA86L5	336.24	335.24	1.00
336115	AF-237884	MONITOR COLOR DE PANTALLA PLANA LCD 17"	UNI	1.0000	17/08/2010	25.00	1052	LENOVO	VNA7YDW	336.24	335.24	1.00
336115	AF-237888	MONITOR COLOR DE PANTALLA PLANA LCD 17"	UNI	1.0000	17/08/2010	25.00	1053	LENOVO	VNA86MG	336.24	335.24	1.00
336115	AF-237924	MONITOR COLOR DE PANTALLA PLANA LCD 17"	UNI	1.0000	20/08/2010	25.00	1082	LENOVO	VNA86LH	336.24	335.24	1.00
336115	AF-238303	MONITOR COLOR DE PANTALLA PLANA LCD 17"	UNI	1.0000	16/11/2010	25.00	0792	LENOVO	VNA8441	336.24	335.24	1.00
33621202	AF-207416	RADIO WLAN DLINK INCLUYE POWER INJECTOR, 02	UNI	1.0000	30/09/2006	8.33	OB2109	D-LINK	S/SE	10558.99	8139.63	2419.36
33621202	AF-237008	RADIO BASE VHF	UNI	1.0000	25/05/2010	8.33	0661	MOTOROLA	019TKU1018	1025.28	478.42	546.86
33621203	AF-205694	BANCO DE BATERIAS	UNI	1.0000	14/01/2005	8.33	0	BATTERY H.	6089877	10840.00	9861.68	978.32
33621402	AF-216606	TELEFONO ANEXO DIGITAL IP GXP-2000	UNI	1.0000	31/07/2008	8.33	0089	GRANDSTREAM	171120FFF01107BD	503.92	311.50	192.42
33621502	AF-205201	RADIO REPETIDOR VHF -40W	UNI	1.0000	01/09/1993	8.33		VERTEX	2L243291	2569.83	2569.83	0.00
33621502	AF-205849	RADIO TRANCEPTOR BASE VHF	UNI	1.0000	19/09/2000	8.33	0	VERTEX	8N080639	1450.74	1449.74	1.00
33621502	AF-216535	TELEFONO ANEXO DIGITAL IP BT-200	UNI	1.0000	31/07/2008	8.33	0089	GRANDSTREAM	1FD110FFF0111D19	329.77	203.81	125.96
33621502	AF-216544	TELEFONO ANEXO DIGITAL IP BT-200	UNI	1.0000	31/07/2008	8.33	0089	GRANDSTREAM	1FD110FFF011088F	329.77	203.81	125.96
33621502	AF-216548	TELEFONO ANEXO DIGITAL IP BT-200	UNI	1.0000	31/07/2008	8.33	0089	GRANDSTREAM	1FD110FFF0111CEF	329.77	203.81	125.96

Período : Del 20150101 Al 20151231

Cuenta Contable Activo Fijo	Código Activo Fijo	Descripción	Uni Med	Cantidad	Fecha Inicio Uso Activo Fijo	% Dep	Código Obra y/o N. Salida	Marca	Serie	Valor de Adquisiciones	Depreciación del Ejercicio	Total Neto
Zona : 1-TACNA		Actividad : 01-DISTRIBUCION DE ENERGIA			Sistema Eléctrico : -							
33621502	AF-216563	TELEFONO ANEXO DIGITAL IP BT-200	UNI	1.0000	31/07/2008	8.33	0089	GRANDSTREAM	1FD110FFF0111D1C	329.77	203.81	125.96
33621502	AF-216565	TELEFONO ANEXO DIGITAL IP BT-200	UNI	1.0000	31/07/2008	8.33	0089	GRANDSTREAM	1FD110FFF0111D53	329.77	203.81	125.96
33621502	AF-216566	TELEFONO ANEXO DIGITAL IP BT-200	UNI	1.0000	31/07/2008	8.33	0089	GRANDSTREAM	1FD110FFF0130AA3	329.77	203.81	125.96
33621502	AF-216572	TELEFONO ANEXO DIGITAL IP BT-200	UNI	1.0000	31/07/2008	8.33	0089	GRANDSTREAM	1FD110FFF0110E68	329.77	203.81	125.96
33621502	AF-216576	TELEFONO ANEXO DIGITAL IP BT-200	UNI	1.0000	31/07/2008	8.33	0089	GRANDSTREAM	1FD110FFF0111D50	329.77	203.81	125.96
33621502	AF-216577	TELEFONO ANEXO DIGITAL IP BT-200	UNI	1.0000	31/07/2008	8.33	0089	GRANDSTREAM	1FD110FFF0111CE5	329.77	203.81	125.96
33621502	AF-216593	TELEFONO ANEXO DIGITAL IP BT-200	UNI	1.0000	31/07/2008	8.33	0089	GRANDSTREAM	1FD110FFF0110E60	329.77	203.81	125.96
33621502	AF-216595	TELEFONO ANEXO DIGITAL IP BT-200	UNI	1.0000	31/07/2008	8.33	0089	GRANDSTREAM	1FD110FFF0111D5E	329.77	203.81	125.96
33621502	AF-216614	TELEFONO ANEXO DIGITAL IP GXP-2000 C/PLOMO	UNI	1.0000	31/07/2008	8.33	0089	GRANDSTREAM	171120FFF0110779	503.92	311.50	192.42
33621502	AF-216621	TELEFONO ANEXO SOUNDPOINT IP 501	UNI	1.0000	31/07/2008	8.33	0089	POLYCOM	0004F218EA31	1027.61	635.46	392.15
33621502	AF-216634	TELEFONO ANEXO DIGITAL IP BT-200	UNI	1.0000	31/07/2008	8.33	0089	GRANDSTREAM	1FD110FFF0130AAB	329.77	203.81	125.96
33621502	AF-216635	TELEFONO ANEXO DIGITAL IP BT-200	UNI	1.0000	31/07/2008	8.33	0089	GRANDSTREAM	1FD110FFF0111D51	329.77	203.81	125.96
33621502	AF-216637	TELEFONO ANEXO DIGITAL IP BT-200	UNI	1.0000	31/07/2008	8.33	0089	GRANDSTREAM	1FD110FFF0111D1A	329.77	203.81	125.96
33621502	AF-216638	TELEFONO ANEXO DIGITAL IP BT-200	UNI	1.0000	31/07/2008	8.33	0089	GRANDSTREAM	1FD110FFF016030E	329.77	203.81	125.96
33621502	AF-230795	HEADPHONE	UNI	1.0000	15/07/2009	8.33	0909	PLANTRONICS	BA702175	913.17	491.45	421.72
33621502	AF-230809	HEADPHONE	UNI	1.0000	15/07/2009	8.33	0909	PLANTRONICS	BA946614	913.17	491.45	421.72
33621502	AF-230810	HEADPHONE	UNI	1.0000	15/07/2009	8.33	0909	PLANTRONICS	BA946608	913.18	491.45	421.73
33621502	AF-230811	HEADPHONE	UNI	1.0000	15/07/2009	8.33	0909	PLANTRONICS	BB700503	913.18	491.45	421.73
33621502	AF-230828	ANEXO TELEFONICO IP C/NEGRO	UNI	1.0000	15/07/2009	8.33	0914	GRANDSTREAM	171120FFF0100456	334.39	179.84	154.55
33621502	AF-238828	TELEFONO CELULAR CON BATERIA Y CARGADOR	UNI	1.0000	31/12/2010	8.33		BLACKBERRY	352479047621248	1665.55	694.20	971.35
33621503	AF-230105	HEADPHONE	UNI	1.0000	06/03/2009	8.33	0253	PLANTRONICS	BA946617	913.18	518.65	394.53
33621503	AF-230106	HEADPHONE	UNI	1.0000	06/03/2009	8.33	0265	PLANTRONICS	BB701231	913.18	518.65	394.53
33631402	AF-205507	ESCALERA FIBRA DE VIDRIO 9.75 MTS	UNI	1.0000	07/09/2005	8.33	0	CUIDEX	S/SE	1616.81	1381.29	235.52
33631402	AF-216406	ESCALERA FIBRA DE VIDRIO 02 CUERPOS C/ROJO	UNI	1.0000	14/02/2008	8.33	0177	S/M	S/SE	1170.59	768.42	402.17
33631504	AF-205008	EXTINTOR DE INCENDIOS DE 6 KG DE PQS ABC (N°2)	UNI	1.0000	01/04/1995	8.33		EXTINSERGF	062	26502.80	26502.80	0.00
33631504	AF-206294	EXTINTOR DE INCENDIOS DE 6 KG DE PQS ABC (N°1)	UNI	1.0000	31/10/2004	8.33		EXTINSERGF	0066	0.00	0.00	0.00
33631504	AF-206305	EXTINTOR DE INCENDIOS DE 12 KG DE PQS ABC (N°15)	UNI	1.0000	31/10/2004	8.33		EXTINSERGF	0016	0.00	0.00	0.00
33631505	AF-204883	EXTINTOR DE INCENDIOS DE 6 KG DE PQS ABC (N°6)	UNI	1.0000	01/01/1990	6.25		EXTINSERGF	0057	1512.02	1512.02	0.00
33691402	AF-205123	CHIMELA DE 1 TONELADA	UNI	1.0000	01/07/1994	8.33		S/M	S/SE	1594.85	1594.85	0.00
33691403	AF-205302	EQUIPO REGISTRADOR DE TENSION MONOFASICO	UNI	1.0000	01/10/1999	8.33	0	ECAMEC	761S9907	1608.30	1607.30	1.00
33691403	AF-205303	EQUIPO REGISTRADOR DE TENSION MONOFASICO	UNI	1.0000	01/10/1999	8.33	0	ECAMEC	RES4R32A	1608.30	1607.30	1.00
33691403	AF-205305	EQUIPO REGISTRADOR DE TENSION MONOFASICO	UNI	1.0000	01/10/1999	8.33	0	ECAMEC	764S9907	1608.28	1607.28	1.00
33691403	AF-205306	EQUIPO REGISTRADOR DE TENSION TRIFASICO	UNI	1.0000	01/10/1999	8.33	0	ECAMEC	P354S9907	8461.02	8460.02	1.00
33691403	AF-206544	EQUIPO REGISTRADOR DE TENSION MONOFASICO	UNI	1.0000	30/06/2000	8.33	0	ECAMEC	P329S9904	10587.68	10586.68	1.00
33691403	AF-206687	REGISTRADOR DE TENSION MONOFASICO	UNI	1.0000	13/12/2000	8.33	0	ECAMEC	765S9907	2443.44	2442.44	1.00
33691405	AF-206081	TRANSDUCTOR DE VOLTAJE 500V.EQUIPO UNILYZER	UNI	1.0000	29/08/2001	6.25	0	UNIPOWER	S/SE	1357.69	1211.81	145.88
33691405	AF-206082	TRANSDUCTOR DE VOLTAJE 500V.EQUIPO UNILYZER	UNI	1.0000	29/08/2001	6.25	0	UNIPOWER	S/SE	1357.69	1211.81	145.88
336915	AF-205355	LECTORA DE CODIGO DE BARRAS S:E780710	UNI	1.0000	01/12/1996	25.00		SYMBOL	E780710	2510.88	2510.88	0.00
33691503	AF-205166	ANALIZADOR ENERGIA S:42602007	UNI	1.0000	01/08/1996	8.33		CIRCUTOR	42602007	27898.68	27898.68	0.00
33691503	AF-205459	ANALIZADOR DE ENERGIA ELECTRICA	UNI	1.0000	05/09/2003	8.33	0	LEM HEME	R3-71528BA	22135.87	22134.87	1.00
33691503	AF-205461	ANALIZADOR DE ENERGIA ELECTRICA	UNI	1.0000	05/09/2003	8.33	0	LEM HEME	R3-73500 BA	22135.87	22134.87	1.00
33691505	AF-205384	CAMARA FOTOGRAFICA SERIE 3910927 SUPER PRIMA	UNI	1.0000	02/07/1999	6.25		CANON	3910927	876.35	875.35	1.00
33691505	AF-205418	ANILLADORA	UNI	1.0000	04/11/2002	6.25	0	OTROS	1005531	1333.03	1085.91	247.12
Sub Total Cuenta 336										232252.84	217595.33	14657.51
Sub Total Sistema Eléctrico :-										232252.84	217595.33	14657.51

Período : Del 20150101 Al 20151231

Cuenta Contable Activo Fijo	Código Activo Fijo	Descripción	Uni Med	Cantidad	Fecha Inicio Uso Activo Fijo	% Dep	Código Obra y/o N. Salida	Marca	Serie	Valor de Adquisiciones	Depreciación del Ejercicio	Total Neto
Zona : 1-TACNA			Actividad : 01-DISTRIBUCION DE ENERGIA			Sistema Eléctrico : SE0110-Ilo						
33691504	AF-207306	CAMARA FOTOGRAFICA DIGITAL	UNI	1.0000	31/01/2006	8.33	N/S 0100	HP	M 417	787.39	650.93	136.46
Sub Total Cuenta 336										787.39	650.93	136.46
Sub Total Sistema Eléctrico : SE0110-Ilo										787.39	650.93	136.46
Zona : 1-TACNA			Actividad : 01-DISTRIBUCION DE ENERGIA			Sistema Eléctrico : SE0111-Moquegua						
336115	AF-206369	IMPRESORA EPSON FX-1170	UNI	1.0000	01/05/1996	25.00		EPSON	G211555751	1956.06	1956.06	0.00
Sub Total Cuenta 336										1956.06	1956.06	0.00
Sub Total Sistema Eléctrico : SE0111-Moquegua										1956.06	1956.06	0.00
Zona : 1-TACNA			Actividad : 01-DISTRIBUCION DE ENERGIA			Sistema Eléctrico : SE0112-Tacna						
333114101	AF-39778	RED AEREA CONDUCTOR DE COBRE 3x16 mm2	MTS	29.6000	04/01/1987	2.97	OB1763			371.28	77.27	294.01
333114101	AF-245902	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 3x50 mm2	MTS	87.0000	30/06/2011	2.97	OB1638			935.04	194.86	740.18
333114103	AF-95010	RETENIDA SIMPLE DE MEDIA TENSION	UND	1.0000	09/01/1999	4.04	OB0633			233.58	56.48	177.10
33311430201	AF-7102	TRANSFORMADOR 5 KVA 3Ø	UND	1.0000	29/12/2000	4.16	OB0675	DELCROSA	2010020565	22830.73	14222.61	8608.12
33311430201	AF-10695	TRANSFORMADOR 15 KVA 3Ø	UND	1.0000	31/12/2001	4.16	OB0960	ELKO	1680022	1165.99	677.79	488.20
33311430201	AF-18525	TRANSFORMADOR 15 KVA 2Ø	UND	1.0000	31/12/2003	4.16	OB0678	TEISA	2770	5081.01	2532.20	2548.81
33311430201	AF-19352	TRANSFORMADOR 15 KVA 1Ø	UND	1.0000	31/10/2005	4.16	OB1014	HUSQVARNA	1094	7112.79	3013.39	4099.40
33311430201	AF-26614	TRANSFORMADOR 25 KVA 3Ø	UND	1.0000	01/01/1977	4.16	BAJA	BROWN BOVERI	L-121857	4707.20	4707.20	0.00
33311430201	AF-34784	TRANSFORMADOR 80 KVA 3Ø	UND	1.0000	02/01/1982	4.16	OB1673	DELCROSA	115998T12	1055.10	1055.10	0.00
33311430201	AF-34816	TRANSFORMADOR 25 KVA 1Ø	UND	1.0000	02/01/1982	4.31	OB1668		NO VISIBLE	1704.59	502.27	1202.32
33311430201	AF-52660	TRANSFORMADOR 37.5 KVA 1Ø	UND	1.0000	06/01/1992	4.16	OB1764	BROWN BOVERI	L-122754	5371.97	5244.58	127.39
33311430201	AF-73358	TRANSFORMADOR 100 KVA 3Ø	UND	1.0000	07/01/1988	4.31	OB1764	DELCROSA	103334	8504.68	2506.48	5998.20
33311430201	AF-73362	TRANSFORMADOR 80 KVA 3Ø	UND	1.0000	07/01/1988	4.31	OB1764	DELCROSA	109751	7683.38	2264.45	5418.93
33311430201	AF-73568	TRANSFORMADOR 100 KVA 3Ø	UND	1.0000	07/01/1988	4.31	OB1764	DELCROSA	161584T4	7945.92	2341.84	5604.08
33311430201	AF-90369	TRANSFORMADOR 15 KVA 3Ø	UND	1.0000	09/01/1993	6.57	OB1764	DELCROSA	115999T4	9407.19	5264.02	4143.17
33311430201	AF-90568	TRANSFORMADOR 25 KVA 1Ø	UND	1.0000	09/01/1993	4.31	OB1764	DELCROSA	117868 T12	3011.72	887.62	2124.10
33311430201	AF-101193	TRANSFORMADOR 160 KVA 3Ø	UND	1.0000	10/01/1980	4.16	OB1770	DELCROSA	122335T2	9418.96	9418.96	0.00
33311430201	AF-101284	TRANSFORMADOR 75 KVA 3Ø	UND	1.0000	10/01/1980	4.31	OB1770	DELCROSA	102926T2	3048.23	898.47	2149.76
33311430201	AF-118788	TRANSFORMADOR 160 KVA 3Ø	UND	1.0000	12/01/1997	4.31	OB0468	DELCROSA	122335T1	17795.70	5244.84	12550.86
33311430201	AF-248864	TRANSFORMADOR 75 KVA 3Ø	UND	1.0000	19/01/2012	4.16	0038	ELKO-PROMELSA	111172703	6644.79	1093.22	5551.57
3331145101	AF-234550	RED AEREA SP+AP AUTOPORTANTE DE AL 3x25 mm2 +	MTS	23.0000	31/01/2010	2.97	OB1604			145.58	30.25	115.33
3331145101	AF-234561	RED AEREA SP+AP AUTOPORTANTE DE AL 3x16 mm2 +	MTS	23.0000	31/01/2010	2.97	OB1604			110.43	23.01	87.42
3331145101	AF-234564	RED AEREA SP+AP AUTOPORTANTE DE AL 3x16 mm2 +	MTS	34.9000	31/01/2010	2.97	OB1604			167.57	34.93	132.64
3331145101	AF-234565	RED AEREA SP+AP AUTOPORTANTE DE AL 3x16 mm2 +	MTS	8.6000	31/01/2010	2.97	OB1604			41.29	8.70	32.59
3331145101	AF-234566	RED AEREA SP+AP AUTOPORTANTE DE AL 3x16 mm2 +	MTS	32.4000	31/01/2010	2.97	OB1604			155.57	32.31	123.26
3331145101	AF-234567	RED AEREA SP+AP AUTOPORTANTE DE AL 3x16 mm2 +	MTS	34.7500	31/01/2010	2.97	OB1604			166.85	34.82	132.03
3331145101	AF-234568	RED AEREA SP+AP AUTOPORTANTE DE AL 3x16 mm2 +	MTS	34.7500	31/01/2010	2.97	OB1604			166.85	34.82	132.03
3331145101	AF-234569	RED AEREA SP+AP AUTOPORTANTE DE AL 3x16 mm2 +	MTS	34.3000	31/01/2010	2.97	OB1604			164.69	34.24	130.45
3331145101	AF-234570	RED AEREA SP+AP AUTOPORTANTE DE AL 3x16 mm2 +	MTS	40.2000	31/01/2010	2.97	OB1604			193.02	40.16	152.86
3331145101	AF-234571	RED AEREA SP+AP AUTOPORTANTE DE AL 3x16 mm2 +	MTS	34.0000	31/01/2010	2.97	OB1604			163.25	34.01	129.24
3331145101	AF-234572	RED AEREA SP+AP AUTOPORTANTE DE AL 3x16 mm2 +	MTS	35.2000	31/01/2010	2.97	OB1604			169.01	35.16	133.85
3331145101	AF-234573	RED AEREA SP+AP AUTOPORTANTE DE AL 3x16 mm2 +	MTS	34.9000	31/01/2010	2.97	OB1604			167.57	34.93	132.64
3331145101	AF-234857	RED AEREA SP+AP AUTOPORTANTE DE AL 3x16 mm2 +	MTS	18.4000	31/01/2010	2.97	OB1610			88.35	18.31	70.04
3331145101	AF-234863	RED AEREA SP+AP AUTOPORTANTE DE AL 3x16 mm2 +	MTS	29.8000	31/01/2010	2.97	OB1610			143.08	29.86	113.22
3331145101	AF-234872	RED AEREA SP+AP AUTOPORTANTE DE AL 3x16 mm2 +	MTS	30.2000	31/01/2010	2.97	OB1610			145.00	30.16	114.84
3331145103	AF-234636	RETENIDA CONTRAPUNTA DE BAJA TENSION	UND	1.0000	31/01/2010	4.04	OB1604			408.15	98.55	309.60
3331145103	AF-234640	RETENIDA CONTRAPUNTA DE BAJA TENSION	UND	1.0000	31/01/2010	4.04	OB1604			408.15	98.55	309.60

Cuenta Contable Activo Fijo	Código Activo Fijo	Descripción	Uni Med	Cantidad	Fecha Inicio Uso Activo Fijo	% Dep	Código Obra y/o N. Salida	Marca	Serie	Valor de Adquisiciones	Depreciación del Ejercicio	Total Neto
Zona : 1-TACNA			Actividad : 01-DISTRIBUCION DE ENERGIA			Sistema Eléctrico : SE0112-Tacna						
3331145103	AF-235095	RETENIDA CONTRAPUNTA DE BAJA TENSION	UND	1.0000	31/01/2010	4.04	OB1610			408.15	98.55	309.60
3331145202	AF-60448	ESTRUCTURA 8 m ALINEAMIENTO-ESTRUCTURA DE	UND	1.0000	06/01/1996	4.04	OB0553			310.90	75.05	235.85
3331145202	AF-60450	ESTRUCTURA 8 m ALINEAMIENTO-ESTRUCTURA DE	UND	1.0000	06/01/1996	4.04	OB0553			310.90	75.05	235.85
3331145202	AF-234595	ESTRUCTURA 8 m CAMBIO DE	UND	1.0000	31/01/2010	4.04	OB1604			487.48	117.71	369.77
3331145204	AF-60160	RED AEREA AP COND. DE CU CUBIERTO CON PE 2x10	MTS	31.8900	06/01/1996	2.97	OB0553			189.50	39.37	150.13
3331145204	AF-60161	RED AEREA AP COND. DE CU CUBIERTO CON PE 2x10	MTS	33.5900	06/01/1996	2.97	OB0553			199.60	41.69	157.91
Sub Total Cuenta 333										128940.79	63303.84	65636.95
336112	AF-205824	SERVIDOR DE RED PENTIUM III IBM SERIE 78F0258	UNI	1.0000	19/04/2002	25.00	0	I.B.M.	78F0258	22121.95	22121.95	0.00
336112	AF-207221	MONITORES PARA ESTACIONES DE TRABAJO - IBM	UNI	1.0000	30/09/2006	25.00	OB2109	I.B.M.	24C1919	5350.50	5349.50	1.00
336112	AF-207229	COMPUTADORA PORTATIL THINKPAD SERIE G40 P4	UNI	1.0000	30/09/2006	25.00	OB2109	I.B.M.	KM-1051D	9066.47	9066.24	0.23
336112	AF-207230	IMPRESORA HP LASER JET 4650DN	UNI	1.0000	30/09/2006	25.00	OB2109	HP	JPKBD35230	19502.37	19501.37	1.00
336114	AF-216435	MONITOR COLOR 17" PANTALLA PLANA	UNI	1.0000	15/04/2008	25.00	386	LG	706NDTC6Q001	535.08	534.08	1.00
336115	AF-205024	IMPRESORA FX-1170	UNI	1.0000	01/04/1997	25.00		EPSON	1K01049871	1400.68	1400.68	0.00
336115	AF-205051	IMPRESORA MATRICIAL	UNI	1.0000	01/05/1994	25.00		EPSON	1K01007208	1411.16	1411.16	0.00
336115	AF-205419	IMPRESORA DE INYECCION DE TINTA 11 PPM B/N	UNI	1.0000	04/11/2002	25.00	0	HP	SG26F130M0	1827.95	1827.95	0.00
336115	AF-205561	SERVIDOR DE RED PENTIUM II 450 MHZ, 128 MB RAM	UNI	1.0000	09/04/1999	25.00		I.B.M.	23C9927	22726.77	22726.77	0.00
336115	AF-205562	SERVIDOR DE RED PENTIUM II 450 MHZ, 128 MB RAM	UNI	1.0000	09/04/1999	25.00		I.B.M.	23C9501	22726.77	22726.77	0.00
336115	AF-205590	CPU PENTIUM IV IBM S: 78MFVTC	UNI	1.0000	10/06/2002	25.00	0	I.B.M.	78MFVTC	3708.35	3708.35	0.00
336115	AF-206089	NOTEBOOK PARA LECTURA MEDIDORES	UNI	1.0000	29/09/2004	25.00	0	HP	CNF4230LBQ	5879.82	5879.82	0.00
336115	AF-206194	CPU PENTIUM IV IBM	UNI	1.0000	30/12/2005	25.00	0	I.B.M.	LKLXA3T	3381.93	3380.93	1.00
336115	AF-206200	CPU PENTIUM IV IBM	UNI	1.0000	30/12/2005	25.00	0	I.B.M.	LKLYR9H	3381.93	3380.93	1.00
336115	AF-206208	CPU PENTIUM IV IBM	UNI	1.0000	30/12/2005	25.00	0	I.B.M.	LKLYT4H	3381.93	3380.93	1.00
336115	AF-206210	CPU PENTIUM IV IBM	UNI	1.0000	30/12/2005	25.00	0	I.B.M.	LKLXA4L	3381.93	3380.93	1.00
336115	AF-206214	CPU PENTIUM IV IBM	UNI	1.0000	30/12/2005	25.00	0	I.B.M.	LKLWP5K	3381.93	3380.93	1.00
336115	AF-206216	IMPRESORA LASER HP	UNI	1.0000	30/12/2005	25.00	0	HP	JPCL54CG0G	13331.12	13331.04	0.08
336115	AF-206217	IMPRESORA LASER HP	UNI	1.0000	30/12/2005	25.00	0	HP	JPCL54CG0J	13331.12	13331.04	0.08
336115	AF-206222	IMPRESORA LASER HP	UNI	1.0000	30/12/2005	25.00	0	HP	CNBC5692PL	720.37	719.37	1.00
336115	AF-207149	MICROCOMPUTADORA DE ESCRITORIO	UNI	1.0000	24/10/2006	25.00	N/S 1190	I.B.M.	LKTG164	4648.80	4647.80	1.00
336115	AF-214329	MICROCOMUPUTADORA PENTIUM IV	UNI	1.0000	21/11/2006	100.00	N/S 1317	I.B.M.	LKTG168	4648.76	4648.76	0.00
336115	AF-214331	MICROCOMUPUTADORA PENTIUM IV	UNI	1.0000	21/11/2006	100.00	N/S 1318	I.B.M.	LKTG221	4648.76	4648.76	0.00
336115	AF-214388	MICROCOMPUTADORA PENTIUM IV	UNI	1.0000	31/12/2006	25.00	N/S 1433	I.B.M.	LKTG208	4648.76	4647.76	1.00
336115	AF-216446	MONITOR COLOR 17" PANTALLA PLANA	UNI	1.0000	15/04/2008	25.00	387	LG	708NDQA7W988	535.09	534.09	1.00
336115	AF-216452	MONITOR COLOR 15" PANTALLA PLANA	UNI	1.0000	18/04/2008	25.00	399	LG	706NDSKFU334	473.81	472.81	1.00
336115	AF-216456	MONITOR COLOR 15" PLANTALLA PLANA	UNI	1.0000	18/04/2008	25.00	399	LG	905INPT7R792	473.82	472.82	1.00
336115	AF-216457	MONITOR COLOR 15" PANTALLA DE PLANTALLA	UNI	1.0000	18/04/2008	25.00	399	LG	706NDBPFU253	473.82	472.82	1.00
336115	AF-226311	ESCANER DE ALTA VELOCIDAD C/CREMA	UNI	1.0000	11/12/2008	6.25	1332	CANON	DG444249	2871.42	1256.64	1614.78
336115	AF-233711	MONITOR COLOR DE PANTALLA PLANA LCD 17"	UNI	1.0000	15/12/2009	25.00	1520	SAMSUNG	PE17H9NQ702026	543.94	542.94	1.00
33621405	AF-205641	BANCO DE BATERIAS DE 110 VCC.CERO	UNI	1.0000	12/09/2000	6.25	0	TROJAN	S/SE	10786.41	10247.18	539.23
33621502	AF-204959	RADIO BASE UHF	UNI	1.0000	01/02/2002	8.33	0	MOTOROLA	103IAA8187	1877.34	1876.34	1.00
33621502	AF-204960	RADIO BASE UHF	UNI	1.0000	01/02/2002	8.33	0	MOTOROLA	103IAA7595	1877.35	1876.35	1.00
33621502	AF-204962	RADIO BASE UHF ENLACE	UNI	1.0000	01/02/2002	8.33	0	MOTOROLA	103IAA8772	1877.34	1876.34	1.00
33621502	AF-205202	RADIO TRANCEPTOR BASE	UNI	1.0000	01/09/1993	8.33	0	VERTEX	2L243292	0.00	0.00	0.00
33621502	AF-205776	TELEFAX IMPRESION EN PAPEL COMUN	UNI	1.0000	17/02/2004	8.33	0	CANON	U2W64327	1799.52	1771.76	27.76
33621502	AF-216620	TELEFONO ANEXO SOUNDPOINT IP 501	UNI	1.0000	31/07/2008	8.33	0089	POLYCOM	0004F211B609	1027.61	635.46	392.15
33621503	AF-204958	REPETIDORA VHF 02 RADIOS	UNI	1.0000	01/02/2002	4.16	0	MOTOROLA	S/SE	8233.16	4725.87	3507.29
33621503	AF-204961	REPETIDORA VHF 02 RADIOS	UNI	1.0000	01/02/2002	4.16	0	MOTOROLA	799TAE0574	8233.17	4725.87	3507.30
33621503	AF-248625	REPETIDORA EN VHF	UNI	1.0000	14/12/2011	8.33	1340	VERTEX	5M910070	4176.03	1392.00	2784.03
33631404	AF-214399	ESCALERA FIBRA DE VIDRIO 2 CUERPO	UNI	1.0000	31/12/2006	8.33	N/S 1470	CUIDEX	S/SE	1170.59	878.04	292.55
33631502	AF-205829	PERTIGA TELESCOPICA DE FIBRA DE VIDRIO	UNI	1.0000	19/06/2003	8.33	0	RITZ DO BRASIL	S/SE	1417.45	1416.45	1.00
33631504	AF-205085	PERTIGA TELESCOPICA 9MTS.X 2" FIB.VIDR	UNI	1.0000	01/06/1995	8.33		S/M	C-403-1020	6738.17	6738.17	0.00

Período : Del 20150101 Al 20151231

Cuenta Contable Activo Fijo	Código Activo Fijo	Descripción	Uni Med	Cantidad	Fecha Inicio Uso Activo Fijo	% Dep	Código Obra y/o N. Salida	Marca	Serie	Valor de Adquisiciones	Depreciación del Ejercicio	Total Neto
Zona : 1-TACNA		Actividad : 01-DISTRIBUCION DE ENERGIA				Sistema Eléctrico : SE0112-Tacna						
33631504	AF-206295	EXTINTOR DE INCENDIOS DE 12 KG DE PQS ABC (Nº11)	UNI	1.0000	31/10/2004	8.33		EXTINSERGF	0020	0.00	0.00	0.00
33631504	AF-206299	EXTINTOR DE INCENDIOS DE 6 KG DE CO2 (Nº13)	UNI	1.0000	31/10/2004	8.33		EXTINSERGF	0083	0.00	0.00	0.00
33691202	AF-207318	CAMARA FOTOGRAFICA DIGITAL	UNI	1.0000	31/10/2006	8.33	N/S 1227	CANON	A540	1228.57	938.30	290.27
33691402	AF-205908	EQUIPO LECTOR PORTATIL S: 1	UNI	1.0000	21/11/2005	8.33	0	HP	2CK52109R9	2446.88	2055.79	391.09
33691402	AF-205909	EQUIPO LECTOR PORTATIL S: 2	UNI	1.0000	21/11/2005	8.33	0	HP	2CK52109MH	2446.88	2055.79	391.09
33691403	AF-206141	EQUIPO REGISTRADOR DE TENSION TRIFASICO	UNI	1.0000	30/06/2003	8.33		LEM NORMA	ND57881CA	12250.46	12249.46	1.00
336915	AF-205712	MAQUINA TICKETERA EPSON S: BMPG000733	UNI	1.0000	14/10/2003	25.00	0	EPSON	BMPG000733	2369.20	2369.20	0.00
336915	AF-205713	MAQUINA TICKETERA S: BMLG006063 EPSON	UNI	1.0000	14/10/2003	25.00	0	EPSON	BMLG006063	2369.20	2369.20	0.00
336915	AF-205813	MAQUINA TICKETERA REFRENDADORA S: BMPG000734	UNI	1.0000	18/11/2005	25.00	0	EPSON	BMPG000734	2349.12	2348.12	1.00
33691503	AF-205245	MULTIMETRO DIGITAL AUTORANG	UNI	1.0000	01/09/1998	8.33		AMPROBE	300340	955.16	954.16	1.00
33691503	AF-207167	AMPERIMETRO PARA ALTO VOLTAJE	UNI	1.0000	28/02/2006	8.33	N/S 0238	CIRCUTOR	349448007	5882.36	4820.30	1062.06
33691505	AF-206234	EQUIPO PURIFICADOR DE AGUA 1ERPISO	UNI	1.0000	31/01/2001	6.25	0	WATERS	730CCAN607602	1621.75	1507.44	114.31
Sub Total Cuenta 336										267650.83	252713.53	14937.30
Sub Total Sistema Eléctrico : SE0112-Tacna										396591.62	316017.37	80574.25
Zona : 1-TACNA		Actividad : 01-DISTRIBUCION DE ENERGIA				Sistema Eléctrico : SE0113-Yarada						
333114101	AF-2131	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 3x50 mm2	MTS	96.5200	30/11/1999	3.62	OB1671			837.85	301.40	536.45
333114101	AF-28344	RED AEREA CONDUCTOR DE COBRE 3x16 mm2	MTS	110.0500	01/01/1977	2.98	OB1670			579.30	122.59	456.71
333114101	AF-28346	RED AEREA CONDUCTOR DE COBRE 3x16 mm2	MTS	115.5200	01/01/1977	2.98	OB1670			608.10	128.68	479.42
333114101	AF-28347	RED AEREA CONDUCTOR DE COBRE 3x16 mm2	MTS	99.6300	01/01/1977	2.98	OB1670			524.45	110.85	413.60
333114101	AF-28348	RED AEREA CONDUCTOR DE COBRE 3x16 mm2	MTS	89.7300	01/01/1977	2.98	OB1670			472.34	99.80	372.54
333114101	AF-28349	RED AEREA CONDUCTOR DE COBRE 3x16 mm2	MTS	120.3200	01/01/1977	2.98	OB1670			633.37	133.96	499.41
333114101	AF-28350	RED AEREA CONDUCTOR DE COBRE 3x16 mm2	MTS	111.2200	01/01/1977	2.98	OB1670			585.46	123.83	461.63
333114101	AF-28351	RED AEREA CONDUCTOR DE COBRE 3x16 mm2	MTS	101.2900	01/01/1977	2.98	OB1670			533.19	112.75	420.44
333114101	AF-91025	RED AEREA CONDUCTOR DE COBRE 3x10 mm2	MTS	44.1000	09/01/1993	2.98	OB0359			415.92	88.05	327.87
333114101	AF-123713	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 3x70 mm2	MTS	89.5700	12/01/1998	3.62	OB1670			995.26	357.82	637.44
333114101	AF-123714	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 3x70 mm2	MTS	90.2000	12/01/1998	3.62	OB1670			1002.26	360.47	641.79
333114101	AF-123715	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 3x70 mm2	MTS	90.1500	12/01/1998	3.62	OB1670			1001.71	360.29	641.42
333114101	AF-123716	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 3x70 mm2	MTS	89.4500	12/01/1998	3.62	OB1670			993.93	357.41	636.52
333114101	AF-123717	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 3x70 mm2	MTS	89.5000	12/01/1998	3.62	OB1670			994.49	357.58	636.91
333114101	AF-123719	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 3x70 mm2	MTS	89.2100	12/01/1998	3.62	OB1670			991.26	356.34	634.92
333114101	AF-123720	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 3x70 mm2	MTS	93.5500	12/01/1998	3.62	OB1670			1039.49	373.91	665.58
333114101	AF-123721	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 3x70 mm2	MTS	90.3000	12/01/1998	3.62	OB1670			1003.38	360.81	642.57
333114101	AF-123723	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 3x70 mm2	MTS	90.1500	12/01/1998	3.62	OB1670			1001.71	360.29	641.42
333114101	AF-123724	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 3x70 mm2	MTS	89.5700	12/01/1998	3.62	OB1670			995.26	357.82	637.44
333114101	AF-123725	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 3x70 mm2	MTS	88.5000	12/01/1998	3.62	OB1670			983.38	353.66	629.72
333114101	AF-123726	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 3x70 mm2	MTS	89.4600	12/01/1998	3.62	OB1670			994.04	357.44	636.60
333114101	AF-123742	RED AEREA CONDUCTOR DE COBRE 3x10 mm2	MTS	103.4000	12/01/1998	2.98	OB1670			1200.61	253.89	946.72
333114101	AF-123767	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 3x35 mm2	MTS	103.2200	12/01/1998	3.62	OB1670			772.19	277.71	494.48
333114101	AF-123768	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 3x35 mm2	MTS	77.6500	12/01/1998	3.62	OB1670			580.90	208.89	372.01
333114101	AF-123769	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 3x35 mm2	MTS	103.1100	12/01/1998	3.62	OB1670			771.36	277.46	493.90
333114101	AF-123770	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 3x35 mm2	MTS	105.0000	12/01/1998	3.62	OB1670			785.50	282.56	502.94
333114101	AF-123771	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 3x35 mm2	MTS	100.2900	12/01/1998	3.62	OB1670			750.27	269.73	480.54
333114101	AF-123772	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 3x35 mm2	MTS	98.2300	12/01/1998	3.62	OB1670			734.86	264.24	470.62
333114101	AF-123773	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 3x35 mm2	MTS	99.3500	12/01/1998	3.62	OB1670			743.23	267.31	475.92
333114101	AF-123774	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 3x35 mm2	MTS	98.5600	12/01/1998	3.62	OB1670			737.32	265.24	472.08
333114101	AF-123825	RED AEREA CONDUCTOR DE COBRE 3x35 mm2	MTS	103.9000	12/01/1998	2.98	OB1670			2705.01	572.19	2132.82
333114101	AF-123844	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 3x70 mm2	MTS	95.1000	12/01/1998	3.62	OB1670			1056.71	379.96	676.75
333114101	AF-123845	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 3x70 mm2	MTS	97.2000	12/01/1998	3.62	OB1670			1080.05	388.39	691.66

Cuenta Contable Activo Fijo	Código Activo Fijo	Descripción	Uni Med	Cantidad	Fecha Inicio Uso Activo Fijo	% Dep	Código Obra y/o N. Salida	Marca	Serie	Valor de Adquisiciones	Depreciación del Ejercicio	Total Neto
Zona : 1-TACNA		Actividad : 01-DISTRIBUCION DE ENERGIA				Sistema Eléctrico : SE0113-Yarada						
333114101	AF-123846	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 3x70 mm2	MTS	104.1500	12/01/1998	3.62	OB1670			1157.27	416.14	741.13
333114101	AF-123847	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 3x70 mm2	MTS	107.3000	12/01/1998	3.62	OB1670			1192.27	428.65	763.62
333114101	AF-123848	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 3x70 mm2	MTS	110.5000	12/01/1998	3.62	OB1670			1227.83	441.58	786.25
333114101	AF-123849	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 3x70 mm2	MTS	106.5000	12/01/1998	3.62	OB1670			1183.38	425.54	757.84
333114101	AF-123850	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 3x70 mm2	MTS	103.6000	12/01/1998	3.62	OB1670			1151.16	414.01	737.15
333114101	AF-123851	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 3x70 mm2	MTS	107.5000	12/01/1998	3.62	OB1670			1194.50	429.58	764.92
333114101	AF-123852	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 3x70 mm2	MTS	97.5000	12/01/1998	3.62	OB1670			1083.38	389.66	693.72
333114101	AF-123853	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 3x70 mm2	MTS	94.8000	12/01/1998	3.62	OB1670			1053.38	378.69	674.69
333114101	AF-123854	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 3x70 mm2	MTS	85.3000	12/01/1998	3.62	OB1670			947.82	340.73	607.09
333114101	AF-123855	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 3x70 mm2	MTS	90.5100	12/01/1998	3.62	OB1670			1005.71	361.65	644.06
333114101	AF-123856	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 3x70 mm2	MTS	90.4000	12/01/1998	3.62	OB1670			1004.49	361.15	643.34
333114101	AF-123857	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 3x70 mm2	MTS	89.5500	12/01/1998	3.62	OB1670			995.04	357.75	637.29
333114101	AF-123858	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 3x70 mm2	MTS	89.5700	12/01/1998	3.62	OB1670			995.26	357.82	637.44
333114101	AF-123859	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 3x70 mm2	MTS	89.5600	12/01/1998	3.62	OB1670			995.15	357.78	637.37
333114101	AF-123860	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 3x70 mm2	MTS	89.3000	12/01/1998	3.62	OB1670			992.26	356.89	635.37
333114101	AF-123861	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 3x70 mm2	MTS	90.5500	12/01/1998	3.62	OB1670			1006.15	361.91	644.24
333114101	AF-123862	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 3x70 mm2	MTS	90.5100	12/01/1998	3.62	OB1670			1005.71	361.65	644.06
333114101	AF-123863	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 3x70 mm2	MTS	89.4500	12/01/1998	3.62	OB1670			993.93	357.41	636.52
333114101	AF-123864	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 3x70 mm2	MTS	89.4000	12/01/1998	3.62	OB1670			993.38	357.23	636.15
333114101	AF-123865	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 3x70 mm2	MTS	89.5700	12/01/1998	3.62	OB1670			995.26	357.82	637.44
333114101	AF-123866	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 3x70 mm2	MTS	89.5800	12/01/1998	3.62	OB1670			995.38	357.85	637.53
333114101	AF-123867	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 3x70 mm2	MTS	90.1500	12/01/1998	3.62	OB1670			1001.71	360.29	641.42
333114101	AF-123868	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 3x70 mm2	MTS	89.4600	12/01/1998	3.62	OB1670			994.04	357.44	636.60
333114101	AF-123869	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 3x70 mm2	MTS	89.4500	12/01/1998	3.62	OB1670			993.93	357.41	636.52
333114101	AF-123870	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 3x70 mm2	MTS	89.3000	12/01/1998	3.62	OB1670			992.26	356.89	635.37
333114101	AF-123871	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 3x70 mm2	MTS	89.5000	12/01/1998	3.62	OB1670			994.49	357.58	636.91
333114101	AF-123872	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 3x70 mm2	MTS	89.5000	12/01/1998	3.62	OB1670			994.49	357.58	636.91
333114101	AF-123873	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 3x70 mm2	MTS	90.1000	12/01/1998	3.62	OB1670			1001.15	360.12	641.03
333114101	AF-123874	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 3x70 mm2	MTS	91.1500	12/01/1998	3.62	OB1670			1012.82	364.21	648.61
333114101	AF-123875	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 3x70 mm2	MTS	89.5000	12/01/1998	3.62	OB1670			994.49	357.58	636.91
333114101	AF-123876	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 3x70 mm2	MTS	90.1300	12/01/1998	3.62	OB1670			1001.49	360.23	641.26
333114101	AF-123877	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 3x70 mm2	MTS	90.1500	12/01/1998	3.62	OB1670			1001.71	360.29	641.42
333114101	AF-123878	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 3x70 mm2	MTS	90.1700	12/01/1998	3.62	OB1670			1001.93	360.36	641.57
333114101	AF-123879	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 3x70 mm2	MTS	89.5700	12/01/1998	3.62	OB1670			995.26	357.82	637.44
333114101	AF-123880	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 3x70 mm2	MTS	89.5500	12/01/1998	3.62	OB1670			995.04	357.75	637.29
333114101	AF-123881	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 3x70 mm2	MTS	89.5500	12/01/1998	3.62	OB1670			995.04	357.75	637.29
333114101	AF-123882	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 3x70 mm2	MTS	89.5700	12/01/1998	3.62	OB1670			995.26	357.82	637.44
333114101	AF-123883	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 3x70 mm2	MTS	30.1100	12/01/1998	3.62	OB1670			334.57	120.38	214.19
333114101	AF-123884	RED AEREA CONDUCTOR DE COBRE 3x16 mm2	MTS	95.1500	12/01/1998	2.98	OB1670			2155.87	455.91	1699.96
333114101	AF-123899	RED AEREA CONDUCTOR DE COBRE 3x16 mm2	MTS	100.4000	12/01/1998	2.98	OB1670			2274.82	481.12	1793.70
333114101	AF-123908	RED AEREA CONDUCTOR DE COBRE 3x16 mm2	MTS	99.5000	12/01/1998	2.98	OB1670			2254.43	476.87	1777.56
333114101	AF-123972	RED AEREA CONDUCTOR DE COBRE 3x25 mm2	MTS	110.3000	12/01/1998	2.98	OB1670			2328.40	492.41	1835.99
333114101	AF-123973	RED AEREA CONDUCTOR DE COBRE 3x25 mm2	MTS	110.3000	12/01/1998	2.98	OB1670			2328.40	492.41	1835.99
333114101	AF-123974	RED AEREA CONDUCTOR DE COBRE 3x25 mm2	MTS	110.1000	12/01/1998	2.98	OB1670			2324.17	491.49	1832.68
333114101	AF-123975	RED AEREA CONDUCTOR DE COBRE 3x25 mm2	MTS	115.4000	12/01/1998	2.98	OB1670			2436.06	515.32	1920.74
333114101	AF-123976	RED AEREA CONDUCTOR DE COBRE 3x25 mm2	MTS	110.5000	12/01/1998	2.98	OB1670			2332.62	493.34	1839.28
333114101	AF-123979	RED AEREA CONDUCTOR DE COBRE 3x25 mm2	MTS	103.1000	12/01/1998	2.98	OB1670			2176.41	460.19	1716.22
333114101	AF-123980	RED AEREA CONDUCTOR DE COBRE 3x25 mm2	MTS	96.5000	12/01/1998	2.98	OB1670			2037.08	430.73	1606.35
333114101	AF-123989	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 3x70 mm2	MTS	100.2000	12/01/1998	3.62	OB1670			1113.38	400.39	712.99
333114101	AF-124139	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 3x70 mm2	MTS	89.5500	12/01/1998	3.62	OB1670			995.04	357.75	637.29
333114101	AF-124140	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 3x70 mm2	MTS	90.1500	12/01/1998	3.62	OB1670			1001.71	360.29	641.42

Período : Del 20150101 Al 20151231

Cuenta Contable Activo Fijo	Código Activo Fijo	Descripción	Uni Med	Cantidad	Fecha Inicio Uso Activo Fijo	% Dep	Código Obra y/o N. Salida	Marca	Serie	Valor de Adquisiciones	Depreciación del Ejercicio	Total Neto
Zona : 1-TACNA		Actividad : 01-DISTRIBUCION DE ENERGIA				Sistema Eléctrico : SE0113-Yarada						
333114101	AF-124141	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 3x70 mm2	MTS	90.1000	12/01/1998	3.62	OB1670			1001.15	360.12	641.03
333114101	AF-124142	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 3x70 mm2	MTS	89.4500	12/01/1998	3.62	OB1670			993.93	357.41	636.52
333114101	AF-124143	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 3x70 mm2	MTS	89.5000	12/01/1998	3.62	OB1670			994.49	357.58	636.91
333114101	AF-124144	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 3x70 mm2	MTS	89.5700	12/01/1998	3.62	OB1670			995.26	357.82	637.44
333114101	AF-124145	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 3x70 mm2	MTS	90.3200	12/01/1998	3.62	OB1670			1003.60	360.88	642.72
333114101	AF-124148	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 3x70 mm2	MTS	90.1200	12/01/1998	3.62	OB1670			1001.38	360.19	641.19
333114101	AF-124149	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 3x70 mm2	MTS	84.5000	12/01/1998	3.62	OB1670			938.93	337.74	601.19
333114101	AF-124155	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 3x70 mm2	MTS	89.3000	12/01/1998	3.62	OB1670			992.26	356.89	635.37
333114101	AF-124156	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 3x70 mm2	MTS	88.5000	12/01/1998	3.62	OB1670			983.38	353.66	629.72
333114101	AF-124157	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 3x70 mm2	MTS	89.5000	12/01/1998	3.62	OB1670			994.49	357.58	636.91
333114101	AF-124158	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 3x70 mm2	MTS	90.5000	12/01/1998	3.62	OB1670			1005.60	361.50	644.10
333114101	AF-124159	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 3x70 mm2	MTS	90.3500	12/01/1998	3.62	OB1670			1003.93	360.98	642.95
333114101	AF-124160	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 3x70 mm2	MTS	90.4000	12/01/1998	3.62	OB1670			1004.49	361.15	643.34
333114101	AF-124161	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 3x70 mm2	MTS	90.5500	12/01/1998	3.62	OB1670			1006.15	361.91	644.24
333114101	AF-124162	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 3x70 mm2	MTS	89.5800	12/01/1998	3.62	OB1670			995.38	357.85	637.53
333114101	AF-124163	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 3x70 mm2	MTS	88.3000	12/01/1998	3.62	OB1670			981.15	352.73	628.42
333114101	AF-124164	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 3x70 mm2	MTS	88.1500	12/01/1998	3.62	OB1670			979.49	352.21	627.28
333114101	AF-124165	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 3x70 mm2	MTS	90.1000	12/01/1998	3.62	OB1670			1001.15	360.12	641.03
333114101	AF-124166	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 3x70 mm2	MTS	89.3000	12/01/1998	3.62	OB1670			992.26	356.89	635.37
333114101	AF-124167	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 3x70 mm2	MTS	90.1800	12/01/1998	3.62	OB1670			1002.04	360.40	641.64
333114101	AF-124168	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 3x70 mm2	MTS	90.2000	12/01/1998	3.62	OB1670			1002.26	360.47	641.79
333114101	AF-124169	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 3x70 mm2	MTS	91.1000	12/01/1998	3.62	OB1670			1012.27	364.04	648.23
333114101	AF-124170	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 3x70 mm2	MTS	89.5900	12/01/1998	3.62	OB1670			995.49	357.89	637.60
333114101	AF-124171	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 3x70 mm2	MTS	90.1500	12/01/1998	3.62	OB1670			1001.71	360.29	641.42
333114101	AF-124172	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 3x70 mm2	MTS	89.4500	12/01/1998	3.62	OB1670			993.93	357.41	636.52
333114101	AF-124173	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 3x70 mm2	MTS	89.5000	12/01/1998	3.62	OB1670			994.49	357.58	636.91
333114101	AF-124174	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 3x70 mm2	MTS	90.1500	12/01/1998	3.62	OB1670			1001.71	360.29	641.42
333114101	AF-124175	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 3x70 mm2	MTS	90.1600	12/01/1998	3.62	OB1670			1001.82	360.33	641.49
333114101	AF-124176	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 3x70 mm2	MTS	91.1100	12/01/1998	3.62	OB1670			1012.38	364.08	648.30
333114101	AF-124177	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 3x70 mm2	MTS	90.1000	12/01/1998	3.62	OB1670			1001.15	360.12	641.03
333114101	AF-124178	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 3x70 mm2	MTS	90.1200	12/01/1998	3.62	OB1670			1001.38	360.19	641.19
333114101	AF-124179	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 3x70 mm2	MTS	91.1000	12/01/1998	3.62	OB1670			1012.27	364.04	648.23
333114101	AF-124180	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 3x70 mm2	MTS	89.5500	12/01/1998	3.62	OB1670			995.04	357.75	637.29
333114101	AF-124181	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 3x70 mm2	MTS	89.4500	12/01/1998	3.62	OB1670			993.93	357.41	636.52
333114101	AF-124182	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 3x70 mm2	MTS	89.5900	12/01/1998	3.62	OB1670			995.49	357.89	637.60
333114101	AF-124183	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 3x70 mm2	MTS	90.2300	12/01/1998	3.62	OB1670			1002.60	360.57	642.03
333114101	AF-124184	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 3x70 mm2	MTS	90.1600	12/01/1998	3.62	OB1670			1001.82	360.33	641.49
333114101	AF-124185	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 3x70 mm2	MTS	90.1800	12/01/1998	3.62	OB1670			1002.04	360.40	641.64
333114101	AF-124186	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 3x70 mm2	MTS	89.5800	12/01/1998	3.62	OB1670			995.38	357.85	637.53
333114101	AF-124187	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 3x70 mm2	MTS	89.4900	12/01/1998	3.62	OB1670			994.38	357.54	636.84
333114101	AF-124188	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 3x70 mm2	MTS	89.4300	12/01/1998	3.62	OB1670			993.71	357.34	636.37
333114101	AF-124189	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 3x70 mm2	MTS	90.1700	12/01/1998	3.62	OB1670			1001.93	360.36	641.57
333114101	AF-124190	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 3x70 mm2	MTS	90.1900	12/01/1998	3.62	OB1670			1002.15	360.43	641.72
333114101	AF-124200	RED AEREA CONDUCTOR DE COBRE 3x16 mm2	MTS	100.2700	12/01/1998	2.98	OB1670			2271.87	480.41	1791.46
333114101	AF-124208	RED AEREA CONDUCTOR DE COBRE 3x16 mm2	MTS	56.3000	12/01/1998	2.98	OB1670			1275.62	269.84	1005.78
333114101	AF-124210	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 3x70 mm2	MTS	88.2000	12/01/1998	3.62	OB1670			980.04	352.39	627.65
333114101	AF-124211	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 3x70 mm2	MTS	89.5000	12/01/1998	3.62	OB1670			994.49	357.58	636.91
333114101	AF-124212	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 3x70 mm2	MTS	88.5000	12/01/1998	3.62	OB1670			983.38	353.66	629.72
333114101	AF-124214	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 3x70 mm2	MTS	90.3000	12/01/1998	3.62	OB1670			1003.38	360.81	642.57
333114101	AF-124215	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 3x70 mm2	MTS	91.1500	12/01/1998	3.62	OB1670			1012.82	364.21	648.61
333114101	AF-124216	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 3x70 mm2	MTS	91.3000	12/01/1998	3.62	OB1670			1014.49	364.73	649.76

Cuenta Contable Activo Fijo	Código Activo Fijo	Descripción	Uni Med	Cantidad	Fecha Inicio Uso Activo Fijo	% Dep	Código Obra y/o N. Salida	Marca	Serie	Valor de Adquisiciones	Depreciación del Ejercicio	Total Neto
Zona : 1-TACNA		Actividad : 01-DISTRIBUCION DE ENERGIA				Sistema Eléctrico : SE0113-Yarada						
333114101	AF-124217	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 3x70 mm2	MTS	90.5000	12/01/1998	3.62	OB1670			1005.60	361.50	644.10
333114101	AF-124218	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 3x70 mm2	MTS	90.1100	12/01/1998	3.62	OB1670			1001.26	360.16	641.10
333114101	AF-124219	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 3x70 mm2	MTS	90.5000	12/01/1998	3.62	OB1670			1005.60	361.50	644.10
333114101	AF-124220	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 3x70 mm2	MTS	90.1000	12/01/1998	3.62	OB1670			1001.15	360.12	641.03
333114101	AF-124221	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 3x70 mm2	MTS	89.5500	12/01/1998	3.62	OB1670			995.04	357.75	637.29
333114101	AF-124222	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 3x70 mm2	MTS	89.5000	12/01/1998	3.62	OB1670			994.49	357.58	636.91
333114101	AF-124223	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 3x70 mm2	MTS	90.1500	12/01/1998	3.62	OB1670			1001.71	360.29	641.42
333114101	AF-124224	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 3x70 mm2	MTS	90.1000	12/01/1998	3.62	OB1670			1001.15	360.12	641.03
333114101	AF-124225	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 3x70 mm2	MTS	89.5700	12/01/1998	3.62	OB1670			995.26	357.82	637.44
333114101	AF-124226	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 3x70 mm2	MTS	89.5500	12/01/1998	3.62	OB1670			995.04	357.75	637.29
333114101	AF-124227	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 3x70 mm2	MTS	90.4000	12/01/1998	3.62	OB1670			1004.49	361.15	643.34
333114101	AF-124228	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 3x70 mm2	MTS	90.1500	12/01/1998	3.62	OB1670			1001.71	360.29	641.42
333114101	AF-124229	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 3x70 mm2	MTS	89.5500	12/01/1998	3.62	OB1670			995.04	357.75	637.29
333114101	AF-124230	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 3x70 mm2	MTS	89.5700	12/01/1998	3.62	OB1670			995.26	357.82	637.44
333114101	AF-124231	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 3x70 mm2	MTS	89.5100	12/01/1998	3.62	OB1670			994.60	357.61	636.99
333114101	AF-124232	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 3x70 mm2	MTS	90.0200	12/01/1998	3.62	OB1670			1000.26	359.61	640.65
333114101	AF-206833	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 3x70 mm2	MTS	91.2000	20/10/2006	3.62	OB2132			1360.80	489.23	871.57
333114101	AF-206834	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 3x50 mm2	MTS	86.6300	20/10/2006	3.62	OB2132			967.42	347.88	619.54
333114101	AF-216956	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 3x35 mm2	MTS	40.0000	30/09/2008	3.62	OB1085			426.67	153.46	273.21
333114101	AF-216957	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 3x35 mm2	MTS	82.4000	30/09/2008	3.62	OB1085			878.95	316.05	562.90
333114101	AF-216958	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 3x35 mm2	MTS	86.2000	30/09/2008	3.62	OB1085			919.48	330.76	588.72
333114101	AF-216959	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 3x35 mm2	MTS	100.7000	30/09/2008	3.62	OB1085			1074.15	386.32	687.83
333114101	AF-216960	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 3x35 mm2	MTS	79.1000	30/09/2008	3.62	OB1085			843.75	303.47	540.28
333114101	AF-216961	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 3x35 mm2	MTS	70.2000	30/09/2008	3.62	OB1085			748.81	269.28	479.53
333114102	AF-5158	ESTRUCTURA 11 m ALINEAMIENTO-ESTRUCTURA DE	UND	1.0000	20/12/2000	8.82	OB0923			1474.13	1015.68	458.45
333114102	AF-5159	ESTRUCTURA 11 m ALINEAMIENTO-ESTRUCTURA DE	UND	1.0000	20/12/2000	8.82	OB0923			1474.13	1015.68	458.45
333114102	AF-5160	ESTRUCTURA 11 m ALINEAMIENTO-ESTRUCTURA DE	UND	1.0000	20/12/2000	8.82	OB0923			1474.13	1015.68	458.45
333114102	AF-5161	ESTRUCTURA 11 m ALINEAMIENTO-ESTRUCTURA DE	UND	1.0000	20/12/2000	8.82	OB0923			1474.13	1015.68	458.45
333114102	AF-5162	ESTRUCTURA 11 m ALINEAMIENTO-ESTRUCTURA DE	UND	1.0000	20/12/2000	8.82	OB0923			1474.13	1015.68	458.45
333114102	AF-5163	ESTRUCTURA 11 m CAMBIO DE	UND	1.0000	20/12/2000	8.82	OB0923			1474.13	1015.68	458.45
333114102	AF-5164	ESTRUCTURA 11 m FIN DE LINEA-ESTRUCTURA DE	UND	1.0000	20/12/2000	8.82	OB0923			1249.32	860.87	388.45
333114102	AF-11955	ESTRUCTURA 13 m ALINEAMIENTO-ESTRUCTURA DE	UND	1.0000	31/10/2002	8.82	OB2036			1892.21	1303.86	588.35
333114102	AF-13986	ESTRUCTURA 11 m ALINEAMIENTO-ESTRUCTURA DE	UND	1.0000	30/11/2002	8.82	OB0969			1539.79	1061.10	478.69
333114102	AF-14035	ESTRUCTURA 11 m ALINEAMIENTO-ESTRUCTURA DE	UND	1.0000	30/11/2002	8.82	OB0969			1539.79	1061.10	478.69
333114102	AF-14040	ESTRUCTURA 11 m ALINEAMIENTO-ESTRUCTURA DE	UND	1.0000	30/11/2002	8.82	OB0969			1539.79	1061.10	478.69
333114102	AF-14047	ESTRUCTURA 11 m ALINEAMIENTO-ESTRUCTURA DE	UND	1.0000	30/11/2002	8.82	OB0969			1539.79	1061.10	478.69
333114102	AF-14125	ESTRUCTURA 11 m ALINEAMIENTO-ESTRUCTURA DE	UND	1.0000	30/11/2002	8.82	OB0969			1539.79	1061.10	478.69
333114102	AF-14137	ESTRUCTURA 11 m ALINEAMIENTO-ESTRUCTURA DE	UND	1.0000	30/11/2002	8.82	OB0969			1539.79	1061.10	478.69
333114102	AF-15833	ESTRUCTURA 11 m ALINEAMIENTO-ESTRUCTURA DE	UND	1.0000	31/12/2003	8.82	OB2055			1572.62	1083.70	488.92
333114102	AF-15834	ESTRUCTURA 11 m ALINEAMIENTO-ESTRUCTURA DE	UND	1.0000	31/12/2003	8.82	OB2055			1572.62	1083.70	488.92
333114102	AF-15838	ESTRUCTURA 12 m ALINEAMIENTO-ESTRUCTURA DE	UND	1.0000	31/12/2003	8.82	OB2055			1752.72	1207.80	544.92
333114102	AF-34825	ESTRUCTURA 11 m ALINEAMIENTO-ESTRUCTURA DE	UND	1.0000	02/01/1982	8.82	OB1670			883.19	608.51	274.68
333114102	AF-34826	ESTRUCTURA 11 m ALINEAMIENTO-ESTRUCTURA DE	UND	1.0000	02/01/1982	8.82	OB1670			883.19	608.51	274.68
333114102	AF-34827	ESTRUCTURA 11 m CAMBIO DE	UND	1.0000	02/01/1982	8.82	OB1670			883.19	608.51	274.68
333114102	AF-44460	ESTRUCTURA 11 m ALINEAMIENTO-ESTRUCTURA DE	UND	1.0000	05/01/1983	8.82	OB1689			916.02	631.10	284.92
333114102	AF-47778	ESTRUCTURA 11 m ALINEAMIENTO-ESTRUCTURA DE	UND	1.0000	06/01/1981	8.82	OB1670			850.36	585.91	264.45
333114102	AF-47779	ESTRUCTURA 11 m ALINEAMIENTO-ESTRUCTURA DE	UND	1.0000	06/01/1981	14.04	OB1670			1242.83	1030.71	212.12
333114102	AF-47792	ESTRUCTURA 11 m ALINEAMIENTO-ESTRUCTURA DE	UND	1.0000	06/01/1981	4.05	OB1670			132.01	32.40	99.61
333114102	AF-47793	ESTRUCTURA 11 m ALINEAMIENTO-ESTRUCTURA DE	UND	1.0000	06/01/1981	4.05	OB1670			132.01	32.40	99.61
333114102	AF-47794	ESTRUCTURA 11 m ALINEAMIENTO-ESTRUCTURA DE	UND	1.0000	06/01/1981	4.05	OB1670			132.01	32.40	99.61
333114102	AF-47795	ESTRUCTURA 11 m ALINEAMIENTO-ESTRUCTURA DE	UND	1.0000	06/01/1981	4.05	OB1670			132.01	32.40	99.61

Cuenta Contable Activo Fijo	Código Activo Fijo	Descripción	Uni Med	Cantidad	Fecha Inicio Uso Activo Fijo	% Dep	Código Obra y/o N. Salida	Marca	Serie	Valor de Adquisiciones	Depreciación del Ejercicio	Total Neto
Zona : 1-TACNA		Actividad : 01-DISTRIBUCION DE ENERGIA				Sistema Eléctrico : SE0113-Yarada						
333114102	AF-47797	ESTRUCTURA 11 m CAMBIO DE	UND	1.0000	06/01/1981	4.05	OB1670			132.01	32.40	99.61
333114102	AF-53044	ESTRUCTURA 11 m ALINEAMIENTO-ESTRUCTURA DE	UND	1.0000	06/01/1992	8.82	OB1670			1211.49	834.69	376.80
333114102	AF-53045	ESTRUCTURA 11 m ALINEAMIENTO-ESTRUCTURA DE	UND	1.0000	06/01/1992	8.82	OB1670			1211.49	834.69	376.80
333114102	AF-53046	ESTRUCTURA 11 m ALINEAMIENTO-ESTRUCTURA DE	UND	1.0000	06/01/1992	8.82	OB1670			1211.49	834.69	376.80
333114102	AF-53047	ESTRUCTURA 11 m ALINEAMIENTO-ESTRUCTURA DE	UND	1.0000	06/01/1992	8.82	OB1670			1211.49	834.69	376.80
333114102	AF-53048	ESTRUCTURA 11 m ALINEAMIENTO-ESTRUCTURA DE	UND	1.0000	06/01/1992	8.82	OB1670			1211.49	834.69	376.80
333114102	AF-53049	ESTRUCTURA 11 m ALINEAMIENTO-ESTRUCTURA DE	UND	1.0000	06/01/1992	8.82	OB1670			1211.49	834.69	376.80
333114102	AF-53050	ESTRUCTURA 11 m ALINEAMIENTO-ESTRUCTURA DE	UND	1.0000	06/01/1992	8.82	OB1670			1211.49	834.69	376.80
333114102	AF-53051	ESTRUCTURA 11 m ALINEAMIENTO-ESTRUCTURA DE	UND	1.0000	06/01/1992	8.82	OB1670			1211.49	834.69	376.80
333114102	AF-72995	ESTRUCTURA 11 m ALINEAMIENTO-ESTRUCTURA DE	UND	1.0000	07/01/1988	14.04	OB1830			1578.71	1309.32	269.39
333114102	AF-72996	ESTRUCTURA 11 m ALINEAMIENTO-ESTRUCTURA DE	UND	1.0000	07/01/1988	8.82	OB1830			1080.17	744.31	335.86
333114102	AF-72997	ESTRUCTURA 11 m ALINEAMIENTO-ESTRUCTURA DE	UND	1.0000	07/01/1988	8.82	OB1830			1080.17	744.31	335.86
333114102	AF-81036	ESTRUCTURA 11 m ALINEAMIENTO-ESTRUCTURA DE	UND	1.0000	07/01/1996	8.82	OB0708			1342.81	925.30	417.51
333114102	AF-85924	ESTRUCTURA 12 m ALINEAMIENTO-ESTRUCTURA DE	UND	1.0000	08/01/1998	8.82	OB0634			1556.46	1072.44	484.02
333114102	AF-92471	ESTRUCTURA 11 m ALINEAMIENTO-ESTRUCTURA DE	UND	1.0000	09/01/1993	8.82				1244.32	857.52	386.80
333114102	AF-92480	ESTRUCTURA 11 m ALINEAMIENTO-ESTRUCTURA DE	UND	1.0000	09/01/1993	14.04	OB1833			1818.62	1508.27	310.35
333114102	AF-92486	ESTRUCTURA 11 m ALINEAMIENTO-ESTRUCTURA DE	UND	1.0000	09/01/1993	8.82				1244.32	857.52	386.80
333114102	AF-92638	ESTRUCTURA 13 m ALINEAMIENTO-ESTRUCTURA DE	UND	1.0000	09/01/1993	8.82	OB1833			1479.44	1019.46	459.98
333114102	AF-92656	ESTRUCTURA 13 m ALINEAMIENTO-ESTRUCTURA DE	UND	1.0000	09/01/1993	8.82	OB1833			1479.44	1019.46	459.98
333114102	AF-92673	ESTRUCTURA 11 m ALINEAMIENTO-ESTRUCTURA DE	UND	1.0000	09/01/1993	8.82				1244.32	857.52	386.80
333114102	AF-92686	ESTRUCTURA 13 m ALINEAMIENTO-ESTRUCTURA DE	UND	1.0000	09/01/1993	8.82	OB1833			1479.44	1019.46	459.98
333114102	AF-92688	ESTRUCTURA 13 m ALINEAMIENTO-ESTRUCTURA DE	UND	1.0000	09/01/1993	8.82	OB1833			1479.44	1019.46	459.98
333114102	AF-92689	ESTRUCTURA 13 m ALINEAMIENTO-ESTRUCTURA DE	UND	1.0000	09/01/1993	8.82	OB1833			1479.44	1019.46	459.98
333114102	AF-92740	ESTRUCTURA 11 m ALINEAMIENTO-ESTRUCTURA DE	UND	1.0000	09/01/1993	8.82	OB1833			1244.32	857.52	386.80
333114102	AF-92749	ESTRUCTURA 12 m ALINEAMIENTO-ESTRUCTURA DE	UND	1.0000	09/01/1993	8.82	OB1833			1360.19	937.32	422.87
333114102	AF-92758	ESTRUCTURA 11 m ALINEAMIENTO-ESTRUCTURA DE	UND	1.0000	09/01/1993	14.04	OB1833			1818.62	1508.27	310.35
333114102	AF-92765	ESTRUCTURA 11 m ALINEAMIENTO-ESTRUCTURA DE	UND	1.0000	09/01/1993	14.04	OB1833			1818.62	1508.27	310.35
333114102	AF-92802	ESTRUCTURA 11 m ALINEAMIENTO-ESTRUCTURA DE	UND	1.0000	09/01/1993	14.04	OB1833			1818.62	1508.27	310.35
333114102	AF-92803	ESTRUCTURA 11 m ALINEAMIENTO-ESTRUCTURA DE	UND	1.0000	09/01/1993	14.04	OB1833			1818.62	1508.27	310.35
333114102	AF-92908	ESTRUCTURA 11 m ALINEAMIENTO-ESTRUCTURA DE	UND	1.0000	09/01/1993	14.04	OB1833			1818.62	1508.27	310.35
333114102	AF-92909	ESTRUCTURA 11 m ALINEAMIENTO-ESTRUCTURA DE	UND	1.0000	09/01/1993	8.82	OB1833			1244.32	857.52	386.80
333114102	AF-92910	ESTRUCTURA 11 m ALINEAMIENTO-ESTRUCTURA DE	UND	1.0000	09/01/1993	14.04	OB1833			1818.62	1508.27	310.35
333114102	AF-92943	ESTRUCTURA 11 m ALINEAMIENTO-ESTRUCTURA DE	UND	1.0000	09/01/1993	8.82	OB1833			1244.32	857.52	386.80
333114102	AF-93040	ESTRUCTURA 12 m ALINEAMIENTO-ESTRUCTURA DE	UND	1.0000	09/01/1993	8.82	OB1833			1360.19	937.32	422.87
333114102	AF-105658	ESTRUCTURA 11 m ALINEAMIENTO-ESTRUCTURA DE	UND	1.0000	10/01/1995	8.82	OB0713			1309.98	902.71	407.27
333114102	AF-105673	ESTRUCTURA 13 m CAMBIO DE	UND	1.0000	10/01/1995	8.82	OB0720			1571.17	1082.55	488.62
333114102	AF-109059	ESTRUCTURA 11 m ALINEAMIENTO-ESTRUCTURA DE	UND	1.0000	11/01/1989	8.82	OB0124			1113.00	766.90	346.10
333114102	AF-110725	ESTRUCTURA 11 m ALINEAMIENTO-ESTRUCTURA DE	UND	1.0000	11/01/1991	8.82	OB1670			1178.66	812.09	366.57
333114102	AF-110726	ESTRUCTURA 11 m ALINEAMIENTO-ESTRUCTURA DE	UND	1.0000	11/01/1991	8.82	OB1670			1178.66	812.09	366.57
333114102	AF-110727	ESTRUCTURA 11 m ALINEAMIENTO-ESTRUCTURA DE	UND	1.0000	11/01/1991	8.82	OB1670			1178.66	812.09	366.57
333114102	AF-110728	ESTRUCTURA 11 m ALINEAMIENTO-ESTRUCTURA DE	UND	1.0000	11/01/1991	8.82	OB1670			1178.66	812.09	366.57
333114102	AF-110729	ESTRUCTURA 11 m ALINEAMIENTO-ESTRUCTURA DE	UND	1.0000	11/01/1991	8.82	OB1670			1178.66	812.09	366.57
333114102	AF-110730	ESTRUCTURA 11 m ALINEAMIENTO-ESTRUCTURA DE	UND	1.0000	11/01/1991	14.04	OB1670			1722.65	1428.71	293.94
333114102	AF-110731	ESTRUCTURA 11 m ALINEAMIENTO-ESTRUCTURA DE	UND	1.0000	11/01/1991	8.82	OB1670			1178.66	812.09	366.57
333114102	AF-110732	ESTRUCTURA 11 m ALINEAMIENTO-ESTRUCTURA DE	UND	1.0000	11/01/1991	8.82	OB1670			1178.66	812.09	366.57
333114102	AF-110733	ESTRUCTURA 11 m ALINEAMIENTO-ESTRUCTURA DE	UND	1.0000	11/01/1991	8.82	OB1670			1178.66	812.09	366.57
333114102	AF-110734	ESTRUCTURA 11 m ALINEAMIENTO-ESTRUCTURA DE	UND	1.0000	11/01/1991	8.82	OB1670			1178.66	812.09	366.57
333114102	AF-110735	ESTRUCTURA 11 m ALINEAMIENTO-ESTRUCTURA DE	UND	1.0000	11/01/1991	14.04	OB1670			1722.65	1428.71	293.94
333114102	AF-110736	ESTRUCTURA 11 m ALINEAMIENTO-ESTRUCTURA DE	UND	1.0000	11/01/1991	8.82	OB1670			1178.66	812.09	366.57
333114102	AF-110737	ESTRUCTURA 11 m ALINEAMIENTO-ESTRUCTURA DE	UND	1.0000	11/01/1991	8.82	OB1670			1178.66	812.09	366.57
333114102	AF-110738	ESTRUCTURA 11 m ALINEAMIENTO-ESTRUCTURA DE	UND	1.0000	11/01/1991	8.82	OB1670			1178.66	812.09	366.57

Cuenta Contable Activo Fijo	Código Activo Fijo	Descripción	Uni Med	Cantidad	Fecha Inicio Uso Activo Fijo	% Dep	Código Obra y/o N. Salida	Marca	Serie	Valor de Adquisiciones	Depreciación del Ejercicio	Total Neto
Zona : 1-TACNA		Actividad : 01-DISTRIBUCION DE ENERGIA				Sistema Eléctrico : SE0113-Yarada						
333114102	AF-110739	ESTRUCTURA 12 m CAMBIO DE	UND	1.0000	11/01/1991	8.82	OB1670			1281.68	883.17	398.51
333114102	AF-110740	ESTRUCTURA 11 m ALINEAMIENTO-ESTRUCTURA DE	UND	1.0000	11/01/1991	8.82	OB1670			1178.66	812.09	366.57
333114102	AF-110741	ESTRUCTURA 11 m ALINEAMIENTO-ESTRUCTURA DE	UND	1.0000	11/01/1991	8.82	OB1670			1178.66	812.09	366.57
333114102	AF-110742	ESTRUCTURA 11 m ALINEAMIENTO-ESTRUCTURA DE	UND	1.0000	11/01/1991	14.04	OB1670			1722.65	1428.71	293.94
333114102	AF-110743	ESTRUCTURA 11 m ALINEAMIENTO-ESTRUCTURA DE	UND	1.0000	11/01/1991	8.82	OB1670			1178.66	812.09	366.57
333114102	AF-110744	ESTRUCTURA 11 m ALINEAMIENTO-ESTRUCTURA DE	UND	1.0000	11/01/1991	8.82	OB1670			1178.66	812.09	366.57
333114102	AF-110745	ESTRUCTURA 11 m ALINEAMIENTO-ESTRUCTURA DE	UND	1.0000	11/01/1991	14.04	OB1670			1722.65	1428.71	293.94
333114102	AF-110746	ESTRUCTURA 11 m ALINEAMIENTO-ESTRUCTURA DE	UND	1.0000	11/01/1991	14.04	OB1670			1722.65	1428.71	293.94
333114102	AF-110747	ESTRUCTURA 11 m ALINEAMIENTO-ESTRUCTURA DE	UND	1.0000	11/01/1991	8.82	OB1670			1178.66	812.09	366.57
333114102	AF-110755	ESTRUCTURA 11 m ALINEAMIENTO-ESTRUCTURA DE	UND	1.0000	11/01/1991	8.82	OB1670			1178.66	812.09	366.57
333114102	AF-110756	ESTRUCTURA 11 m ALINEAMIENTO-ESTRUCTURA DE	UND	1.0000	11/01/1991	8.82	OB1670			1178.66	812.09	366.57
333114102	AF-110757	ESTRUCTURA 11 m ALINEAMIENTO-ESTRUCTURA DE	UND	1.0000	11/01/1991	8.82	OB1670			1178.66	812.09	366.57
333114102	AF-110758	ESTRUCTURA 11 m CAMBIO DE	UND	1.0000	11/01/1991	14.04	OB1670			1722.65	1428.71	293.94
333114102	AF-110759	ESTRUCTURA 11 m ALINEAMIENTO-ESTRUCTURA DE	UND	1.0000	11/01/1991	8.82	OB1670			1178.66	812.09	366.57
333114102	AF-110760	ESTRUCTURA 11 m ALINEAMIENTO-ESTRUCTURA DE	UND	1.0000	11/01/1991	8.82	OB1670			1178.66	812.09	366.57
333114102	AF-110761	ESTRUCTURA 11 m ALINEAMIENTO-ESTRUCTURA DE	UND	1.0000	11/01/1991	8.82	OB1670			1178.66	812.09	366.57
333114102	AF-110762	ESTRUCTURA 11 m ALINEAMIENTO-ESTRUCTURA DE	UND	1.0000	11/01/1991	8.82	OB1670			1178.66	812.09	366.57
333114102	AF-110763	ESTRUCTURA 11 m ALINEAMIENTO-ESTRUCTURA DE	UND	1.0000	11/01/1991	8.82	OB1670			1178.66	812.09	366.57
333114102	AF-110765	ESTRUCTURA 11 m ALINEAMIENTO-ESTRUCTURA DE	UND	1.0000	11/01/1991	14.04	OB1670			1722.65	1428.71	293.94
333114102	AF-110766	ESTRUCTURA 11 m ALINEAMIENTO-ESTRUCTURA DE	UND	1.0000	11/01/1991	8.82	OB1670			1178.66	812.09	366.57
333114102	AF-110767	ESTRUCTURA 11 m ALINEAMIENTO-ESTRUCTURA DE	UND	1.0000	11/01/1991	8.82	OB1670			1178.66	812.09	366.57
333114102	AF-110768	ESTRUCTURA 11 m ALINEAMIENTO-ESTRUCTURA DE	UND	1.0000	11/01/1991	8.82	OB1670			1178.66	812.09	366.57
333114102	AF-110769	ESTRUCTURA 11 m ALINEAMIENTO-ESTRUCTURA DE	UND	1.0000	11/01/1991	8.82	OB1670			1178.66	812.09	366.57
333114102	AF-110770	ESTRUCTURA 11 m ALINEAMIENTO-ESTRUCTURA DE	UND	1.0000	11/01/1991	8.82	OB1670			1178.66	812.09	366.57
333114102	AF-110771	ESTRUCTURA 11 m ALINEAMIENTO-ESTRUCTURA DE	UND	1.0000	11/01/1991	8.82	OB1670			1178.66	812.09	366.57
333114102	AF-110772	ESTRUCTURA 11 m ALINEAMIENTO-ESTRUCTURA DE	UND	1.0000	11/01/1991	8.82	OB1670			1178.66	812.09	366.57
333114102	AF-110773	ESTRUCTURA 11 m ALINEAMIENTO-ESTRUCTURA DE	UND	1.0000	11/01/1991	8.82	OB1670			1178.66	812.09	366.57
333114102	AF-110774	ESTRUCTURA 11 m ALINEAMIENTO-ESTRUCTURA DE	UND	1.0000	11/01/1991	8.82	OB1670			1178.66	812.09	366.57
333114102	AF-110775	ESTRUCTURA 11 m ALINEAMIENTO-ESTRUCTURA DE	UND	1.0000	11/01/1991	8.82	OB1670			1178.66	812.09	366.57
333114102	AF-110776	ESTRUCTURA 11 m ALINEAMIENTO-ESTRUCTURA DE	UND	1.0000	11/01/1991	14.04	OB1670			1722.65	1428.71	293.94
333114102	AF-110777	ESTRUCTURA 11 m ALINEAMIENTO-ESTRUCTURA DE	UND	1.0000	11/01/1991	8.82	OB1670			1178.66	812.09	366.57
333114102	AF-110809	ESTRUCTURA 11 m ALINEAMIENTO-ESTRUCTURA DE	UND	1.0000	11/01/1991	4.05	OB1670			316.01	77.42	238.59
333114102	AF-110860	ESTRUCTURA 11 m CAMBIO DE	UND	1.0000	11/01/1991	8.82	OB1670			1178.66	812.09	366.57
333114102	AF-110862	ESTRUCTURA 11 m CAMBIO DE	UND	1.0000	11/01/1991	8.82	OB1670			1178.66	812.09	366.57
333114102	AF-110873	ESTRUCTURA 12 m ALINEAMIENTO-ESTRUCTURA DE	UND	1.0000	11/01/1991	8.82	OB1670			1281.68	883.17	398.51
333114102	AF-110874	ESTRUCTURA 13 m ALINEAMIENTO-ESTRUCTURA DE	UND	1.0000	11/01/1991	8.82	OB1670			1387.71	956.13	431.58
333114102	AF-110875	ESTRUCTURA 13 m CAMBIO DE	UND	1.0000	11/01/1991	14.04	OB1670			2028.19	1682.03	346.16
333114102	AF-111587	ESTRUCTURA 11 m ALINEAMIENTO-ESTRUCTURA DE	UND	1.0000	11/01/1991	4.05	OB1670			316.01	77.42	238.59
333114102	AF-111588	ESTRUCTURA 10 m ALINEAMIENTO-ESTRUCTURA DE	UND	1.0000	11/01/1991	4.05	OB1670			202.47	49.51	152.96
333114102	AF-111589	ESTRUCTURA 11 m ALINEAMIENTO-ESTRUCTURA DE	UND	1.0000	11/01/1991	4.05	OB1670			316.01	77.42	238.59
333114102	AF-111590	ESTRUCTURA 11 m ALINEAMIENTO-ESTRUCTURA DE	UND	1.0000	11/01/1991	4.05	OB1670			316.01	77.42	238.59
333114102	AF-111591	ESTRUCTURA 11 m ALINEAMIENTO-ESTRUCTURA DE	UND	1.0000	11/01/1991	4.05	OB1670			316.01	77.42	238.59
333114102	AF-111592	ESTRUCTURA 11 m ALINEAMIENTO-ESTRUCTURA DE	UND	1.0000	11/01/1991	4.05	OB1670			316.01	77.42	238.59
333114102	AF-111593	ESTRUCTURA 11 m ALINEAMIENTO-ESTRUCTURA DE	UND	1.0000	11/01/1991	4.05	OB1670			316.01	77.42	238.59
333114102	AF-111594	ESTRUCTURA 11 m ALINEAMIENTO-ESTRUCTURA DE	UND	1.0000	11/01/1991	4.05	OB1670			316.01	77.42	238.59
333114102	AF-111595	ESTRUCTURA 11 m ALINEAMIENTO-ESTRUCTURA DE	UND	1.0000	11/01/1991	4.05	OB1670			316.01	77.42	238.59
333114102	AF-111596	ESTRUCTURA 11 m ALINEAMIENTO-ESTRUCTURA DE	UND	1.0000	11/01/1991	4.05	OB1670			316.01	77.42	238.59
333114102	AF-111597	ESTRUCTURA 11 m ALINEAMIENTO-ESTRUCTURA DE	UND	1.0000	11/01/1991	4.05	OB1670			316.01	77.42	238.59
333114102	AF-111598	ESTRUCTURA 11 m ALINEAMIENTO-ESTRUCTURA DE	UND	1.0000	11/01/1991	4.05	OB1670			316.01	77.42	238.59
333114102	AF-111599	ESTRUCTURA 11 m ALINEAMIENTO-ESTRUCTURA DE	UND	1.0000	11/01/1991	4.05	OB1670			316.01	77.42	238.59
333114102	AF-111600	ESTRUCTURA 11 m ALINEAMIENTO-ESTRUCTURA DE	UND	1.0000	11/01/1991	4.05	OB1670			316.01	77.42	238.59

Cuenta Contable Activo Fijo	Código Activo Fijo	Descripción	Uni Med	Cantidad	Fecha Inicio Uso Activo Fijo	% Dep	Código Obra y/o N. Salida	Marca	Serie	Valor de Adquisiciones	Depreciación del Ejercicio	Total Neto
Zona : 1-TACNA			Actividad : 01-DISTRIBUCION DE ENERGIA			Sistema Eléctrico : SE0113-Yarada						
333114102	AF-111601	ESTRUCTURA 11 m ALINEAMIENTO-ESTRUCTURA DE	UND	1.0000	11/01/1991	4.05	OB1670			316.01	77.42	238.59
333114102	AF-111602	ESTRUCTURA 11 m ALINEAMIENTO-ESTRUCTURA DE	UND	1.0000	11/01/1991	4.05	OB1670			316.01	77.42	238.59
333114102	AF-111603	ESTRUCTURA 11 m ALINEAMIENTO-ESTRUCTURA DE	UND	1.0000	11/01/1991	4.05	OB1670			316.01	77.42	238.59
333114102	AF-111604	ESTRUCTURA 11 m ALINEAMIENTO-ESTRUCTURA DE	UND	1.0000	11/01/1991	4.05	OB1670			316.01	77.42	238.59
333114102	AF-111605	ESTRUCTURA 11 m ALINEAMIENTO-ESTRUCTURA DE	UND	1.0000	11/01/1991	4.05	OB1670			316.01	77.42	238.59
333114102	AF-111606	ESTRUCTURA 11 m ALINEAMIENTO-ESTRUCTURA DE	UND	1.0000	11/01/1991	4.05	OB1670			316.01	77.42	238.59
333114102	AF-111614	ESTRUCTURA 11 m ALINEAMIENTO-ESTRUCTURA DE	UND	1.0000	11/01/1991	4.05	OB1670			316.01	77.42	238.59
333114102	AF-111630	ESTRUCTURA 11 m ALINEAMIENTO-ESTRUCTURA DE	UND	1.0000	11/01/1991	4.05	OB1670			316.01	77.42	238.59
333114102	AF-111631	ESTRUCTURA 11 m ALINEAMIENTO-ESTRUCTURA DE	UND	1.0000	11/01/1991	4.05	OB1670			316.01	77.42	238.59
333114102	AF-111632	ESTRUCTURA 11 m ALINEAMIENTO-ESTRUCTURA DE	UND	1.0000	11/01/1991	4.05	OB1670			316.01	77.42	238.59
333114102	AF-111633	ESTRUCTURA 11 m ALINEAMIENTO-ESTRUCTURA DE	UND	1.0000	11/01/1991	4.05	OB1670			316.01	77.42	238.59
333114102	AF-111695	ESTRUCTURA 11 m CAMBIO DE	UND	1.0000	11/01/1991	4.05	OB1670			316.01	77.42	238.59
333114102	AF-111696	ESTRUCTURA 11 m CAMBIO DE	UND	1.0000	11/01/1991	4.05	OB1670			316.01	77.42	238.59
333114102	AF-111697	ESTRUCTURA 11 m CAMBIO DE	UND	1.0000	11/01/1991	4.05	OB1670			316.01	77.42	238.59
333114102	AF-115401	ESTRUCTURA 11 m ALINEAMIENTO-ESTRUCTURA DE	UND	1.0000	12/01/1996	8.82	OB0418			1342.81	925.30	417.51
333114102	AF-127858	ESTRUCTURA 12 m ALINEAMIENTO-ESTRUCTURA DE	UND	1.0000	12/01/1998	8.82	OB0657			1556.46	1072.44	484.02
333114103	AF-6639	RETENIDA SIMPLE DE MEDIA TENSION	UND	1.0000	29/12/2000	4.05	OB0675			243.16	59.64	183.52
333114103	AF-9744	RETENIDA SIMPLE DE MEDIA TENSION	UND	1.0000	31/05/2001	4.05	OB0934			251.91	61.68	190.23
333114103	AF-10692	RETENIDA SIMPLE DE MEDIA TENSION	UND	1.0000	31/12/2001	4.05	OB0960			251.91	61.68	190.23
333114103	AF-15803	RETENIDA SIMPLE DE MEDIA TENSION	UND	1.0000	31/12/2003	4.05	OB2055			269.42	66.00	203.42
333114103	AF-15804	RETENIDA SIMPLE DE MEDIA TENSION	UND	1.0000	31/12/2003	4.05	OB2055			269.42	66.00	203.42
333114103	AF-15805	RETENIDA SIMPLE DE MEDIA TENSION	UND	1.0000	31/12/2003	4.05	OB2055			269.42	66.00	203.42
333114103	AF-15806	RETENIDA SIMPLE DE MEDIA TENSION	UND	1.0000	31/12/2003	4.05	OB2055			269.42	66.00	203.42
333114103	AF-15808	RETENIDA SIMPLE DE MEDIA TENSION	UND	1.0000	31/12/2003	4.05	OB2055			269.42	66.00	203.42
333114103	AF-15810	RETENIDA SIMPLE DE MEDIA TENSION	UND	1.0000	31/12/2003	4.05	OB2055			269.42	66.00	203.42
333114103	AF-15813	RETENIDA SIMPLE DE MEDIA TENSION	UND	1.0000	31/12/2003	4.05	OB2055			269.42	66.00	203.42
333114103	AF-15814	RETENIDA SIMPLE DE MEDIA TENSION	UND	1.0000	31/12/2003	4.05	OB2055			269.42	66.00	203.42
333114103	AF-15815	RETENIDA SIMPLE DE MEDIA TENSION	UND	1.0000	31/12/2003	4.05	OB2055			269.42	66.00	203.42
333114103	AF-15816	RETENIDA SIMPLE DE MEDIA TENSION	UND	1.0000	31/12/2003	4.05	OB2055			269.42	66.00	203.42
333114103	AF-15817	RETENIDA SIMPLE DE MEDIA TENSION	UND	1.0000	31/12/2003	4.05	OB2055			269.42	66.00	203.42
333114103	AF-15820	RETENIDA SIMPLE DE MEDIA TENSION	UND	1.0000	31/12/2003	4.05	OB2055			269.42	66.00	203.42
333114103	AF-22305	RETENIDA SIMPLE DE MEDIA TENSION	UND	1.0000	31/12/2005	4.05	OB2113			286.93	70.32	216.61
333114103	AF-22306	RETENIDA SIMPLE DE MEDIA TENSION	UND	1.0000	31/12/2005	4.05	OB2113			286.93	70.32	216.61
333114103	AF-114800	RETENIDA SIMPLE DE MEDIA TENSION	UND	1.0000	12/01/1996	4.05	OB0603			208.15	51.00	157.15
333114103	AF-114807	RETENIDA SIMPLE DE MEDIA TENSION	UND	1.0000	12/01/1996	4.05	OB0603			208.15	51.00	157.15
333114103	AF-133368	RETENIDA SIMPLE DE MEDIA TENSION	UND	1.0000	10/01/1980	4.05	OB1694			68.10	16.69	51.41
333114103	AF-169723	RETENIDA SIMPLE	UND	1.0000	31/12/2003	6.15	OB0680			393.77	206.80	186.97
333114103	AF-169725	RETENIDA SIMPLE	UND	1.0000	31/12/2003	6.15	OB0680			393.77	206.80	186.97
333114103	AF-169726	RETENIDA SIMPLE	UND	1.0000	31/12/2003	4.05	OB0680			269.42	66.00	203.42
333114103	AF-169762	RETENIDA SIMPLE	UND	1.0000	31/12/2003	4.05	OB0680			269.42	66.00	203.42
333114103	AF-169766	RETENIDA SIMPLE	UND	1.0000	31/12/2003	4.05	OB0680			269.42	66.00	203.42
333114103	AF-169767	RETENIDA SIMPLE	UND	1.0000	31/12/2003	4.05	OB0680			269.42	66.00	203.42
333114103	AF-169768	RETENIDA SIMPLE	UND	1.0000	31/12/2003	4.05	OB0680			269.42	66.00	203.42
333114103	AF-169769	RETENIDA SIMPLE	UND	1.0000	31/12/2003	4.05	OB0680			269.42	66.00	203.42
333114103	AF-169771	RETENIDA SIMPLE	UND	1.0000	31/12/2003	4.05	OB0680			269.42	66.00	203.42
333114103	AF-169772	RETENIDA SIMPLE	UND	1.0000	31/12/2003	4.05	OB0680			269.42	66.00	203.42
333114103	AF-169787	RETENIDA SIMPLE	UND	1.0000	31/12/2003	4.05	OB0680			269.42	66.00	203.42
333114103	AF-178722	RETENIDA SIMPLE DE MEDIA TENSION	UND	1.0000	01/08/1991	4.05				164.38	40.33	124.05
333114103	AF-217536	RETENIDA SIMPLE DE MEDIA TENSION	UND	1.0000	31/10/2008	4.05	OB1088			313.19	76.68	236.51
333114103	AF-217537	RETENIDA SIMPLE DE MEDIA TENSION	UND	1.0000	31/10/2008	4.05	OB1088			313.19	76.68	236.51
333114103	AF-220508	RETENIDA SIMPLE DE MEDIA TENSION	UND	1.0000	31/10/2008	4.05	OB1069			313.19	76.68	236.51

REGISTRO DE ACTIVO FIJO - DETALLE : EN PROCESO DE BAJA

Activo Fijo
06/12/2016 11:29:48 AM
acfrpt_proceso_baja

Período : Del 20150101 Al 20151231

Cuenta Contable Activo Fijo	Código Activo Fijo	Descripción	Uni Med	Cantidad	Fecha Inicio Uso Activo Fijo	% Dep	Código Obra y/o N. Salida	Marca	Serie	Valor de Adquisiciones	Depreciación del Ejercicio	Total Neto
Zona : 1-TACNA		Actividad : 01-DISTRIBUCION DE ENERGIA				Sistema Eléctrico : SE0113-Yarada						
333114103	AF-240939	RETENIDA SIMPLE DE MEDIA TENSION	UND	1.0000	01/04/2011		4.05 OB1661			339.45	83.03	256.42
333114103	AF-259159	RETENIDA SIMPLE DE MEDIA TENSION	UND	1.0000	31/12/2011		4.05 OB1710			330.69	81.00	249.69
333114103	AF-259160	RETENIDA SIMPLE DE MEDIA TENSION	UND	1.0000	31/12/2011		4.05 OB1710			330.69	81.00	249.69
333114104	AF-5169	SECCIONADOR FUSIBLE (CUT-OUT), UNIPOLAR x 3, 15	JGO	1.0000	20/12/2000		4.94 OB0923			502.39	197.51	304.88
333114104	AF-9745	SECCIONADOR FUSIBLE (CUT-OUT), UNIPOLAR x 3, 15	JGO	1.0000	31/05/2001		4.94 OB0934			520.44	204.60	315.84
333114104	AF-49080	SECCIONADOR FUSIBLE (CUT-OUT), UNIPOLAR x 3, 15	JGO	1.0000	06/01/1992		4.94 OB0110			338.77	133.09	205.68
333114104	AF-111054	SECCIONADOR FUSIBLE (CUT-OUT), UNIPOLAR x 3, 15	JGO	1.0000	11/01/1991		4.94 OB1669			339.95	133.48	206.47
333114104	AF-111198	SECCIONADOR FUSIBLE (CUT-OUT), UNIPOLAR x 2, 15	JGO	1.0000	11/01/1991		4.94 OB1670			131.99	51.94	80.05
333114104	AF-111199	SECCIONADOR FUSIBLE (CUT-OUT), UNIPOLAR x 3, 15	JGO	1.0000	11/01/1991		4.94 OB1670			339.95	133.48	206.47
333114104	AF-111202	SECCIONADOR FUSIBLE (CUT-OUT), UNIPOLAR x 3, 15	JGO	1.0000	11/01/1991		4.94 OB1670			339.95	133.48	206.47
333114107	AF-43755	ESTRUCTURA 13 m ALINEAMIENTO-ESTRUCTURA DE	UND	1.0000	04/01/1993		8.82 OB0182			1479.44	1019.46	459.98
333114107	AF-43757	ESTRUCTURA 13 m ALINEAMIENTO-ESTRUCTURA DE	UND	1.0000	04/01/1993		8.82 OB0182			1479.44	1019.46	459.98
333114107	AF-43968	ESTRUCTURA 11 m ALINEAMIENTO-ESTRUCTURA DE	UND	1.0000	04/01/1993		14.04 OB0169			1818.62	1508.27	310.35
333114107	AF-43970	ESTRUCTURA 11 m ALINEAMIENTO-ESTRUCTURA DE	UND	1.0000	04/01/1993		8.82 OB0169			1244.32	857.52	386.80
333114107	AF-43972	ESTRUCTURA 11 m ALINEAMIENTO-ESTRUCTURA DE	UND	1.0000	04/01/1993		14.04 OB0169			1818.62	1508.27	310.35
333114107	AF-43974	ESTRUCTURA 11 m ALINEAMIENTO-ESTRUCTURA DE	UND	1.0000	04/01/1993		14.04 OB0169			1818.62	1508.27	310.35
333114107	AF-50576	ESTRUCTURA 11 m ALINEAMIENTO-ESTRUCTURA DE	UND	1.0000	06/01/1992		14.04 OB1713			1770.64	1468.55	302.09
333114107	AF-50577	ESTRUCTURA 11 m ALINEAMIENTO-ESTRUCTURA DE	UND	1.0000	06/01/1992		14.04 OB1713			1770.64	1468.55	302.09
333114107	AF-52264	ESTRUCTURA 11 m ALINEAMIENTO-ESTRUCTURA DE	UND	1.0000	06/01/1992		8.82 OB1704			1211.49	834.69	376.80
333114203	AF-9742	RETENIDA SIMPLE SUB ESTACION	UND	1.0000	31/05/2001		12.78 OB0934			1074.58	866.10	208.48
333114203	AF-9743	RETENIDA SIMPLE SUB ESTACION	UND	1.0000	31/05/2001		4.05 OB0934			395.90	96.93	298.97
333114203	AF-216943	RETENIDA SIMPLE SUB ESTACION	UND	1.0000	30/09/2008		4.05 OB1083			531.89	123.91	407.98
33311430201	AF-18540	TRANSFORMADOR 15 KVA 1Ø	UND	1.0000	31/12/2003	117.64	OB0678		NO VISIBLE	28169.63	28168.63	1.00
33311430202	AF-5170	SECCIONADOR FUSIBLE (CUT-OUT), UNIPOLAR x 3, 15	JGO	1.0000	20/12/2000		4.94 OB0923			417.61	164.09	253.52
33311430202	AF-9747	SECCIONADOR FUSIBLE (CUT-OUT), UNIPOLAR x 3, 15	JGO	1.0000	31/05/2001		4.94 OB0934			427.46	168.03	259.43
33311430202	AF-10693	SECCIONADOR FUSIBLE (CUT-OUT), UNIPOLAR x 3, 15	JGO	1.0000	31/12/2001		4.94 OB0960			427.46	168.03	259.43
33311430202	AF-52669	SECCIONADOR FUSIBLE (CUT-OUT), UNIPOLAR x 2, 15	JGO	1.0000	06/01/1992		4.94 OB1764			482.79	189.68	293.11
33311430202	AF-52670	SECCIONADOR FUSIBLE (CUT-OUT), UNIPOLAR x 2, 15	JGO	1.0000	06/01/1992		4.94 OB1764			482.79	189.68	293.11
33311430202	AF-88274	SECCIONADOR FUSIBLE (CUT-OUT), UNIPOLAR x 3, 15	JGO	1.0000	09/01/1984		4.94 OB1786			259.93	102.09	157.84
33311430202	AF-89705	SECCIONADOR FUSIBLE (CUT-OUT), UNIPOLAR x 3, 15	JGO	1.0000	09/01/1984		4.94 OB1785			259.93	102.09	157.84
33311430202	AF-89706	SECCIONADOR FUSIBLE (CUT-OUT), UNIPOLAR x 3, 15	JGO	1.0000	09/01/1984		4.94 OB1785			259.93	102.09	157.84
33311430202	AF-90188	SECCIONADOR FUSIBLE (CUT-OUT), UNIPOLAR x 2, 15	JGO	1.0000	09/01/1993		4.94 OB1764			501.09	196.85	304.24
33311430202	AF-111203	SECCIONADOR FUSIBLE (CUT-OUT), UNIPOLAR x 2, 15	JGO	1.0000	11/01/1991		4.94 OB1670			464.48	182.51	281.97
33311430202	AF-111205	SECCIONADOR FUSIBLE (CUT-OUT), UNIPOLAR x 3, 15	JGO	1.0000	11/01/1991		7.57 OB1671			480.72	301.28	179.44
33311430202	AF-115351	SECCIONADOR FUSIBLE (CUT-OUT), UNIPOLAR x 3, 15	JGO	1.0000	12/01/1996		4.94 OB0602			378.19	148.59	229.60
3331145101	AF-45386	RED AEREA SP COND. DESNUDO DE CU 3x16	MTS	36.1000	05/01/1993		2.98 OB1692			614.25	129.92	484.33
Sub Total Cuenta 333										391443.47	212036.87	179406.60
Sub Total Sistema Eléctrico : SE0113-Yarada										391443.47	212036.87	179406.60
Zona : 1-TACNA		Actividad : 01-DISTRIBUCION DE ENERGIA				Sistema Eléctrico : SE0115-Tarata						
33311430201	AF-3055	TRANSFORMADOR 25 KVA 1Ø	UND	1.0000	20/12/2000	6.72	OB0906	DELCROSA	136411T2	5661.42	3235.00	2426.42
33311430201	AF-111007	TRANSFORMADOR 125 KVA 3Ø	UND	1.0000	11/01/1991	4.41	OB1675	FCT	10752	11805.74	3684.50	8121.24
33311430201	AF-238005	TRANSFORMADOR 50 KVA 3Ø	UND	1.0000	08/09/2010	4.41	1162	A.B.B.	1521	15982.71	4988.08	10994.63
Sub Total Cuenta 333										33449.87	11907.58	21542.29
Sub Total Sistema Eléctrico : SE0115-Tarata										33449.87	11907.58	21542.29

Cuenta Contable Activo Fijo	Código Activo Fijo	Descripción	Uni Med	Cantidad	Fecha Inicio Uso Activo Fijo	% Dep	Código Obra y/o N. Salida	Marca	Serie	Valor de Adquisiciones	Depreciación del Ejercicio	Total Neto
Zona : 1-TACNA		Actividad : 01-DISTRIBUCION DE ENERGIA				Sistema Eléctrico : SE0116-Tomasiri						
333114101	AF-2054	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 1x35 mm2	MTS	353.9000	30/11/1999	3.65	OB1671			942.60	344.54	598.06
333114101	AF-2055	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 1x35 mm2	MTS	216.0000	30/11/1999	3.65	OB1671			575.31	210.38	364.93
333114101	AF-17713	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 1x35 mm2	MTS	105.8000	31/12/2003	3.65	OB0678			326.21	119.28	206.93
333114101	AF-17714	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 1x35 mm2	MTS	261.2000	31/12/2003	3.65	OB0678			805.34	294.50	510.84
333114101	AF-17715	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 1x35 mm2	MTS	150.7000	31/12/2003	3.65	OB0678			464.64	169.93	294.71
333114101	AF-17716	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 1x35 mm2	MTS	168.0000	31/12/2003	3.65	OB0678			517.98	189.41	328.57
333114101	AF-17717	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 1x35 mm2	MTS	238.7000	31/12/2003	3.65	OB0678			735.97	269.01	466.96
333114101	AF-17718	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 1x35 mm2	MTS	232.7000	31/12/2003	3.65	OB0678			717.47	262.21	455.26
333114101	AF-17719	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 1x35 mm2	MTS	177.8000	31/12/2003	3.65	OB0678			548.20	200.38	347.82
333114101	AF-17720	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 1x35 mm2	MTS	129.5000	31/12/2003	3.65	OB0678			399.28	145.94	253.34
333114101	AF-17721	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 1x35 mm2	MTS	84.3600	31/12/2003	3.65	OB0678			260.10	95.05	165.05
333114101	AF-17722	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 1x35 mm2	MTS	282.3000	31/12/2003	3.65	OB0678			870.40	318.15	552.25
333114101	AF-17723	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 1x35 mm2	MTS	183.0000	31/12/2003	3.65	OB0678			564.23	206.40	357.83
333114101	AF-17724	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 1x35 mm2	MTS	206.7000	31/12/2003	3.65	OB0678			637.30	233.07	404.23
333114101	AF-17725	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 1x35 mm2	MTS	181.3000	31/12/2003	3.65	OB0678			558.99	204.27	354.72
333114101	AF-17727	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 1x35 mm2	MTS	168.6000	31/12/2003	3.65	OB0678			519.83	189.99	329.84
333114101	AF-17728	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 1x35 mm2	MTS	177.8000	31/12/2003	3.65	OB0678			548.20	200.38	347.82
333114101	AF-17729	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 1x35 mm2	MTS	193.4000	31/12/2003	3.65	OB0678			596.30	217.96	378.34
333114101	AF-17730	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 1x35 mm2	MTS	208.2000	31/12/2003	3.65	OB0678			641.93	234.77	407.16
333114101	AF-17731	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 1x35 mm2	MTS	276.7000	31/12/2003	3.65	OB0678			853.13	311.98	541.15
333114101	AF-17732	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 1x35 mm2	MTS	196.8000	31/12/2003	3.65	OB0678			606.78	221.75	385.03
333114101	AF-17733	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 1x35 mm2	MTS	194.5000	31/12/2003	3.65	OB0678			599.69	219.27	380.42
333114101	AF-17734	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 1x35 mm2	MTS	230.5000	31/12/2003	3.65	OB0678			710.68	259.83	450.85
333114101	AF-17735	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 1x35 mm2	MTS	216.1000	31/12/2003	3.65	OB0678			666.29	243.65	422.64
333114101	AF-17736	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 1x35 mm2	MTS	263.1000	31/12/2003	3.65	OB0678			811.20	296.59	514.61
333114101	AF-17737	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 1x35 mm2	MTS	154.6000	31/12/2003	3.65	OB0678			476.67	174.21	302.46
333114101	AF-17738	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 1x35 mm2	MTS	319.4000	31/12/2003	3.65	OB0678			984.78	360.02	624.76
333114101	AF-17739	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 1x35 mm2	MTS	214.8000	31/12/2003	3.65	OB0678			662.28	242.15	420.13
333114101	AF-17740	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 1x35 mm2	MTS	296.3000	31/12/2003	3.65	OB0678			913.56	333.94	579.62
333114101	AF-17741	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 1x35 mm2	MTS	395.0000	31/12/2003	3.65	OB0678			1217.88	445.35	772.53
333114101	AF-17742	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 1x35 mm2	MTS	171.8000	31/12/2003	3.65	OB0678			529.70	193.58	336.12
333114101	AF-17743	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 1x35 mm2	MTS	364.5000	31/12/2003	3.65	OB0678			1123.84	410.87	712.97
333114101	AF-17744	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 1x35 mm2	MTS	129.7000	31/12/2003	3.65	OB0678			399.89	146.13	253.76
333114101	AF-17745	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 1x35 mm2	MTS	326.1000	31/12/2003	3.65	OB0678			1005.44	367.50	637.94
333114101	AF-17746	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 1x35 mm2	MTS	428.0000	31/12/2003	3.65	OB0678			1319.62	482.50	837.12
333114101	AF-17747	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 1x35 mm2	MTS	63.8200	31/12/2003	3.65	OB0678			196.77	71.95	124.82
333114101	AF-17748	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 1x35 mm2	MTS	346.5000	31/12/2003	5.52	OB0678			1561.42	932.92	628.50
333114101	AF-17749	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 1x35 mm2	MTS	161.6000	31/12/2003	3.65	OB0678			498.25	182.22	316.03
333114101	AF-17750	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 1x35 mm2	MTS	296.9000	31/12/2003	3.65	OB0678			915.41	334.76	580.65
333114101	AF-17755	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 1x25 mm2	MTS	170.4500	31/12/2003	3.65	OB0678			318.67	116.42	202.25
333114101	AF-17756	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 1x25 mm2	MTS	225.0000	31/12/2003	3.65	OB0678			420.65	153.89	266.76
333114101	AF-17757	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 1x25 mm2	MTS	163.0000	31/12/2003	3.65	OB0678			304.74	111.30	193.44
333114101	AF-17758	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 1x25 mm2	MTS	184.0000	31/12/2003	3.65	OB0678			344.00	125.85	218.15
333114101	AF-17759	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 1x25 mm2	MTS	136.0000	31/12/2003	3.65	OB0678			254.26	92.97	161.29
333114101	AF-17966	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 2x16 mm2	MTS	120.0000	31/12/2003	3.65	OB0678			336.70	123.07	213.63
333114101	AF-17967	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 2x16 mm2	MTS	118.0000	31/12/2003	3.65	OB0678			331.09	121.06	210.03
333114101	AF-17968	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 2x16 mm2	MTS	111.9200	31/12/2003	3.65	OB0678			314.03	114.71	199.32
333114101	AF-17969	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 2x16 mm2	MTS	115.5400	31/12/2003	3.65	OB0678			324.18	118.64	205.54
333114101	AF-17970	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 2x16 mm2	MTS	116.2000	31/12/2003	3.65	OB0678			326.04	119.22	206.82
333114101	AF-17971	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 2x16 mm2	MTS	114.7400	31/12/2003	3.65	OB0678			321.94	117.69	204.25
333114101	AF-17972	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 2x16 mm2	MTS	113.4000	31/12/2003	3.65	OB0678			318.18	116.26	201.92

Cuenta Contable Activo Fijo	Código Activo Fijo	Descripción	Uni Med	Cantidad	Fecha Inicio Uso Activo Fijo	% Dep	Código Obra y/o N. Salida	Marca	Serie	Valor de Adquisiciones	Depreciación del Ejercicio	Total Neto
Zona : 1-TACNA			Actividad : 01-DISTRIBUCION DE ENERGIA			Sistema Eléctrico : SE0116-Tomasiri						
333114101	AF-17973	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 2x16 mm2	MTS	111.1000	31/12/2003	3.65	OB0678			311.73	113.99	197.74
333114101	AF-17974	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 2x16 mm2	MTS	111.8500	31/12/2003	3.65	OB0678			313.83	114.65	199.18
333114101	AF-17975	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 2x16 mm2	MTS	116.3200	31/12/2003	3.65	OB0678			326.37	119.33	207.04
333114101	AF-17976	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 2x16 mm2	MTS	81.6000	31/12/2003	3.65	OB0678			228.95	83.78	145.17
333114101	AF-17977	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 2x16 mm2	MTS	107.0000	31/12/2003	3.65	OB0678			300.22	109.88	190.34
333114101	AF-17978	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 2x16 mm2	MTS	110.0000	31/12/2003	3.65	OB0678			308.64	112.77	195.87
333114101	AF-17979	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 2x16 mm2	MTS	109.0000	31/12/2003	3.65	OB0678			305.83	111.89	193.94
333114101	AF-17980	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 2x16 mm2	MTS	109.0000	31/12/2003	3.65	OB0678			305.83	111.89	193.94
333114101	AF-17981	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 2x16 mm2	MTS	112.0000	31/12/2003	3.65	OB0678			314.25	114.78	199.47
333114101	AF-17982	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 2x16 mm2	MTS	109.0000	31/12/2003	3.65	OB0678			305.83	111.89	193.94
333114101	AF-17983	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 2x16 mm2	MTS	111.5200	31/12/2003	3.65	OB0678			312.90	114.36	198.54
333114101	AF-17984	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 2x16 mm2	MTS	110.5900	31/12/2003	3.65	OB0678			310.30	113.54	196.76
333114101	AF-17985	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 2x16 mm2	MTS	112.0000	31/12/2003	3.65	OB0678			314.25	114.78	199.47
333114101	AF-17986	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 2x16 mm2	MTS	109.3000	31/12/2003	3.65	OB0678			306.68	112.15	194.53
333114101	AF-17987	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 2x16 mm2	MTS	107.0000	31/12/2003	3.65	OB0678			300.22	109.88	190.34
333114101	AF-17988	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 2x16 mm2	MTS	110.1800	31/12/2003	3.65	OB0678			309.15	112.93	196.22
333114101	AF-17989	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 2x16 mm2	MTS	109.1000	31/12/2003	3.65	OB0678			306.11	111.98	194.13
333114101	AF-17990	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 2x16 mm2	MTS	109.4200	31/12/2003	3.65	OB0678			307.01	112.26	194.75
333114101	AF-17991	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 2x16 mm2	MTS	63.4400	31/12/2003	3.65	OB0678			178.00	65.06	112.94
333114101	AF-17992	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 2x16 mm2	MTS	23.0000	31/12/2003	3.65	OB0678			64.53	23.49	41.04
333114101	AF-18107	RED AEREA CONDUCTOR DE COBRE 3x25 mm2	MTS	19.5700	31/12/2003	3.00	OB0678			502.27	109.94	392.33
333114101	AF-18108	RED AEREA CONDUCTOR DE COBRE 3x25 mm2	MTS	53.0000	31/12/2003	3.00	OB0678			1360.25	297.41	1062.84
333114101	AF-18109	RED AEREA CONDUCTOR DE COBRE 3x25 mm2	MTS	74.0000	31/12/2003	3.00	OB0678			1899.21	415.45	1483.76
333114101	AF-18114	RED AEREA CONDUCTOR DE COBRE 3x25 mm2	MTS	93.0000	31/12/2003	3.00	OB0678			2386.85	521.96	1864.89
333114101	AF-18382	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 1x35 mm2	MTS	40.1000	31/12/2003	3.65	OB0678			123.64	45.26	78.38
333114101	AF-219286	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 1x25 mm2	MTS	99.0000	31/10/2008	3.65	OB1152			215.59	78.85	136.74
333114101	AF-219287	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 1x25 mm2	MTS	128.0000	31/10/2008	3.65	OB1152			278.75	101.90	176.85
333114101	AF-219288	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 1x25 mm2	MTS	133.0000	31/10/2008	3.65	OB1152			289.63	105.81	183.82
333114101	AF-219289	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 1x25 mm2	MTS	123.0000	31/10/2008	3.65	OB1152			267.86	97.98	169.88
333114101	AF-219290	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 1x25 mm2	MTS	72.0000	31/10/2008	3.65	OB1152			156.79	57.41	99.38
333114101	AF-219291	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 1x25 mm2	MTS	99.0000	31/10/2008	3.65	OB1152			215.59	78.85	136.74
333114101	AF-219292	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 1x25 mm2	MTS	133.0000	31/10/2008	3.65	OB1152			289.63	105.81	183.82
333114101	AF-219293	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 1x25 mm2	MTS	136.0000	31/10/2008	3.65	OB1152			296.17	108.36	187.81
333114101	AF-219294	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 1x25 mm2	MTS	143.0000	31/10/2008	3.65	OB1152			311.41	113.89	197.52
333114101	AF-219295	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 1x25 mm2	MTS	185.0000	31/10/2008	3.65	OB1152			402.87	147.32	255.55
333114101	AF-219296	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 1x25 mm2	MTS	166.0000	31/10/2008	3.65	OB1152			361.50	132.10	229.40
333114101	AF-219297	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 1x25 mm2	MTS	124.0000	31/10/2008	3.65	OB1152			270.03	98.67	171.36
333114101	AF-219298	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 1x25 mm2	MTS	81.0000	31/10/2008	3.65	OB1152			176.39	64.55	111.84
333114101	AF-219299	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 1x25 mm2	MTS	107.0000	31/10/2008	3.65	OB1152			233.01	85.30	147.71
333114101	AF-219300	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 1x25 mm2	MTS	99.0000	31/10/2008	3.65	OB1152			215.59	78.85	136.74
333114101	AF-219301	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 1x25 mm2	MTS	115.0000	31/10/2008	3.65	OB1152			250.44	91.52	158.92
333114101	AF-219302	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 1x25 mm2	MTS	95.0000	31/10/2008	3.65	OB1152			206.88	75.62	131.26
333114101	AF-219303	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 1x25 mm2	MTS	145.0000	31/10/2008	3.65	OB1152			315.77	115.50	200.27
333114101	AF-219304	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 1x25 mm2	MTS	109.0000	31/10/2008	3.65	OB1152			237.37	86.68	150.69
333114101	AF-219308	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 1x25 mm2	MTS	129.0000	31/10/2008	3.65	OB1152			280.92	102.70	178.22
333114101	AF-219309	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 1x25 mm2	MTS	116.0000	31/10/2008	3.65	OB1152			252.61	92.45	160.16
333114101	AF-219310	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 1x25 mm2	MTS	111.0000	31/10/2008	3.65	OB1152			241.72	88.29	153.43
333114101	AF-219311	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 1x25 mm2	MTS	62.0000	31/10/2008	3.65	OB1152			135.02	49.33	85.69
333114101	AF-219312	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 1x25 mm2	MTS	89.0000	31/10/2008	3.65	OB1152			193.82	70.77	123.05
333114101	AF-219313	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 1x25 mm2	MTS	70.1900	31/10/2008	3.65	OB1152			152.85	55.92	96.93
333114101	AF-219314	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 1x25 mm2	MTS	100.0000	31/10/2008	3.65	OB1152			217.77	79.53	138.24

Cuenta Contable Activo Fijo	Código Activo Fijo	Descripción	Uni Med	Cantidad	Fecha Inicio Uso Activo Fijo	% Dep	Código Obra y/o N. Salida	Marca	Serie	Valor de Adquisiciones	Depreciación del Ejercicio	Total Neto
Zona : 1-TACNA			Actividad : 01-DISTRIBUCION DE ENERGIA			Sistema Eléctrico : SE0116-Tomasiri						
333114101	AF-219315	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 1x25 mm2	MTS	54.0000	31/10/2008	3.65	OB1152			117.60	43.00	74.60
333114101	AF-238179	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 3x35 mm2	MTS	77.0300	31/10/2010	3.65	OB1196			881.65	322.43	559.22
333114101	AF-238180	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 3x35 mm2	MTS	63.1700	31/10/2010	3.65	OB1196			723.02	264.44	458.58
333114102	AF-10657	ESTRUCTURA 11 m ALINEAMIENTO-ESTRUCTURA DE	UND	1.0000	31/12/2001	4.09	OB0961			504.06	127.04	377.02
333114102	AF-10658	ESTRUCTURA 11 m ALINEAMIENTO-ESTRUCTURA DE	UND	1.0000	31/12/2001	4.09	OB0961			504.06	127.04	377.02
333114102	AF-10662	ESTRUCTURA 11 m CAMBIO DE	UND	1.0000	31/12/2001	4.09	OB0961			504.06	127.04	377.02
333114102	AF-10663	ESTRUCTURA 11 m CAMBIO DE	UND	1.0000	31/12/2001	4.09	OB0961			504.06	127.04	377.02
333114102	AF-18191	ESTRUCTURA 12 m ALINEAMIENTO-ESTRUCTURA DE	UND	1.0000	31/12/2003	8.91	OB0678			1774.52	1229.21	545.31
333114102	AF-18206	ESTRUCTURA 12 m ALINEAMIENTO-ESTRUCTURA DE	UND	1.0000	31/12/2003	14.20	OB0678			2593.53	2157.54	435.99
333114102	AF-18207	ESTRUCTURA 12 m ALINEAMIENTO-ESTRUCTURA DE	UND	1.0000	31/12/2003	8.91	OB0678			1774.52	1229.21	545.31
333114102	AF-18208	ESTRUCTURA 12 m ALINEAMIENTO-ESTRUCTURA DE	UND	1.0000	31/12/2003	8.91	OB0678			1774.52	1229.21	545.31
333114102	AF-18209	ESTRUCTURA 12 m ALINEAMIENTO-ESTRUCTURA DE	UND	1.0000	31/12/2003	8.91	OB0678			1774.52	1229.21	545.31
333114102	AF-18210	ESTRUCTURA 12 m ALINEAMIENTO-ESTRUCTURA DE	UND	1.0000	31/12/2003	34.84	OB0678			4816.56	4676.85	139.71
333114102	AF-18211	ESTRUCTURA 12 m ALINEAMIENTO-ESTRUCTURA DE	UND	1.0000	31/12/2003	8.91	OB0678			1774.52	1229.21	545.31
333114102	AF-18212	ESTRUCTURA 12 m ALINEAMIENTO-ESTRUCTURA DE	UND	1.0000	31/12/2003	8.91	OB0678			1774.52	1229.21	545.31
333114102	AF-18213	ESTRUCTURA 12 m ALINEAMIENTO-ESTRUCTURA DE	UND	1.0000	31/12/2003	8.91	OB0678			1774.52	1229.21	545.31
333114102	AF-18214	ESTRUCTURA 12 m ALINEAMIENTO-ESTRUCTURA DE	UND	1.0000	31/12/2003	8.91	OB0678			1774.52	1229.21	545.31
333114102	AF-18215	ESTRUCTURA 12 m ALINEAMIENTO-ESTRUCTURA DE	UND	1.0000	31/12/2003	8.91	OB0678			1774.52	1229.21	545.31
333114102	AF-18216	ESTRUCTURA 12 m ALINEAMIENTO-ESTRUCTURA DE	UND	1.0000	31/12/2003	8.91	OB0678			1774.52	1229.21	545.31
333114102	AF-18217	ESTRUCTURA 12 m ALINEAMIENTO-ESTRUCTURA DE	UND	1.0000	31/12/2003	8.91	OB0678			1774.52	1229.21	545.31
333114102	AF-18218	ESTRUCTURA 12 m ALINEAMIENTO-ESTRUCTURA DE	UND	1.0000	31/12/2003	8.91	OB0678			1774.52	1229.21	545.31
333114102	AF-18219	ESTRUCTURA 12 m ALINEAMIENTO-ESTRUCTURA DE	UND	1.0000	31/12/2003	8.91	OB0678			1774.52	1229.21	545.31
333114102	AF-18220	ESTRUCTURA 12 m ALINEAMIENTO-ESTRUCTURA DE	UND	1.0000	31/12/2003	8.91	OB0678			1774.52	1229.21	545.31
333114102	AF-18254	ESTRUCTURA 12 m CAMBIO DE	UND	1.0000	31/12/2003	8.91	OB0678			1774.52	1229.21	545.31
333114102	AF-18255	ESTRUCTURA 12 m ALINEAMIENTO-ESTRUCTURA DE	UND	1.0000	31/12/2003	8.91	OB0678			1774.52	1229.21	545.31
333114102	AF-18256	ESTRUCTURA 12 m CAMBIO DE	UND	1.0000	31/12/2003	8.91	OB0678			1774.52	1229.21	545.31
333114102	AF-18619	ESTRUCTURA 11 m CAMBIO DE	UND	1.0000	31/12/2003	8.91	OB0678			1592.19	1102.82	489.37
333114102	AF-18620	ESTRUCTURA 11 m ALINEAMIENTO-ESTRUCTURA DE	UND	1.0000	31/12/2003	4.09	OB0678			557.78	140.60	417.18
333114102	AF-18621	ESTRUCTURA 11 m ALINEAMIENTO-ESTRUCTURA DE	UND	1.0000	31/12/2003	4.09	OB0678			557.78	140.60	417.18
333114102	AF-18622	ESTRUCTURA 11 m ALINEAMIENTO-ESTRUCTURA DE	UND	1.0000	31/12/2003	4.09	OB0678			557.78	140.60	417.18
333114102	AF-18623	ESTRUCTURA 11 m ALINEAMIENTO-ESTRUCTURA DE	UND	1.0000	31/12/2003	4.09	OB0678			557.78	140.60	417.18
333114102	AF-18624	ESTRUCTURA 11 m ALINEAMIENTO-ESTRUCTURA DE	UND	1.0000	31/12/2003	4.09	OB0678			557.78	140.60	417.18
333114103	AF-10683	RETENIDA SIMPLE DE MEDIA TENSION	UND	1.0000	31/12/2001	4.09	OB0961			255.02	64.32	190.70
333114103	AF-14105	RETENIDA SIMPLE DE MEDIA TENSION	UND	1.0000	30/11/2002	4.09	OB0969			263.89	66.44	197.45
333114103	AF-14109	RETENIDA SIMPLE DE MEDIA TENSION	UND	1.0000	30/11/2002	12.91	OB0969			716.28	579.22	137.06
333114103	AF-14432	RETENIDA SIMPLE DE MEDIA TENSION	UND	1.0000	30/11/2002	12.91	OB0969			716.28	579.22	137.06
333114103	AF-19060	RETENIDA SIMPLE DE MEDIA TENSION	UND	1.0000	31/12/2003	4.09	OB0678			272.76	68.80	203.96
333114103	AF-19066	RETENIDA SIMPLE DE MEDIA TENSION	UND	1.0000	31/12/2003	4.09	OB0678			272.76	68.80	203.96
333114103	AF-133354	RETENIDA SIMPLE DE MEDIA TENSION	UND	1.0000	10/01/1980	6.21	OB1694			81.14	43.14	38.00
333114103	AF-207337	RETENIDAS E-1	UND	1.0000	24/10/2006	4.09	N/S 0344			299.36	75.41	223.95
333114103	AF-207338	RETENIDAS E-1	UND	1.0000	24/10/2006	4.09	N/S 0344			299.36	75.41	223.95
333114103	AF-207347	RETENIDAS E-1	UND	1.0000	24/10/2006	6.21	N/S 0345			437.53	232.15	205.38
333114103	AF-207349	RETENIDAS E-1	UND	1.0000	24/10/2006	6.21	N/S 0345			437.53	232.15	205.38
333114108	AF-17663	ESTRUCTURA 11 m ALINEAMIENTO-ESTRUCTURA DE	UND	1.0000	31/12/2003	4.09	OB0678			559.85	141.10	418.75
333114108	AF-17664	ESTRUCTURA 11 m ALINEAMIENTO-ESTRUCTURA DE	UND	1.0000	31/12/2003	4.09	OB0678			559.85	141.10	418.75
333114108	AF-17665	ESTRUCTURA 11 m ALINEAMIENTO-ESTRUCTURA DE	UND	1.0000	31/12/2003	4.09	OB0678			559.85	141.10	418.75
333114108	AF-17666	ESTRUCTURA 11 m ALINEAMIENTO-ESTRUCTURA DE	UND	1.0000	31/12/2003	4.09	OB0678			559.85	141.10	418.75
333114108	AF-17667	ESTRUCTURA 11 m ALINEAMIENTO-ESTRUCTURA DE	UND	1.0000	31/12/2003	4.09	OB0678			559.85	141.10	418.75
333114108	AF-17668	ESTRUCTURA 11 m ALINEAMIENTO-ESTRUCTURA DE	UND	1.0000	31/12/2003	4.09	OB0678			559.85	141.10	418.75
333114108	AF-17669	ESTRUCTURA 11 m ALINEAMIENTO-ESTRUCTURA DE	UND	1.0000	31/12/2003	4.09	OB0678			559.85	141.10	418.75
333114108	AF-17670	ESTRUCTURA 11 m ALINEAMIENTO-ESTRUCTURA DE	UND	1.0000	31/12/2003	4.09	OB0678			559.85	141.10	418.75

Cuenta Contable Activo Fijo	Código Activo Fijo	Descripción	Uni Med	Cantidad	Fecha Inicio Uso Activo Fijo	% Dep	Código Obra y/o N. Salida	Marca	Serie	Valor de Adquisiciones	Depreciación del Ejercicio	Total Neto
Zona : 1-TACNA		Actividad : 01-DISTRIBUCION DE ENERGIA				Sistema Eléctrico : SE0116-Tomasiri						
333114108	AF-17671	ESTRUCTURA 11 m ALINEAMIENTO-ESTRUCTURA DE	UND	1.0000	31/12/2003	4.09	OB0678			559.85	141.10	418.75
333114108	AF-17672	ESTRUCTURA 11 m ALINEAMIENTO-ESTRUCTURA DE	UND	1.0000	31/12/2003	4.09	OB0678			559.85	141.10	418.75
333114108	AF-17673	ESTRUCTURA 11 m ALINEAMIENTO-ESTRUCTURA DE	UND	1.0000	31/12/2003	4.09	OB0678			559.85	141.10	418.75
333114108	AF-17674	ESTRUCTURA 11 m ALINEAMIENTO-ESTRUCTURA DE	UND	1.0000	31/12/2003	4.09	OB0678			559.85	141.10	418.75
333114108	AF-17675	ESTRUCTURA 11 m ALINEAMIENTO-ESTRUCTURA DE	UND	1.0000	31/12/2003	4.09	OB0678			559.85	141.10	418.75
333114108	AF-17676	ESTRUCTURA 11 m ALINEAMIENTO-ESTRUCTURA DE	UND	1.0000	31/12/2003	4.09	OB0678			559.85	141.10	418.75
333114108	AF-17677	ESTRUCTURA 11 m ALINEAMIENTO-ESTRUCTURA DE	UND	1.0000	31/12/2003	4.09	OB0678			559.85	141.10	418.75
333114108	AF-17678	ESTRUCTURA 11 m ALINEAMIENTO-ESTRUCTURA DE	UND	1.0000	31/12/2003	4.09	OB0678			559.85	141.10	418.75
333114108	AF-17679	ESTRUCTURA 11 m ALINEAMIENTO-ESTRUCTURA DE	UND	1.0000	31/12/2003	4.09	OB0678			559.85	141.10	418.75
333114108	AF-17680	ESTRUCTURA 11 m ALINEAMIENTO-ESTRUCTURA DE	UND	1.0000	31/12/2003	4.09	OB0678			559.85	141.10	418.75
333114108	AF-17681	ESTRUCTURA 11 m ALINEAMIENTO-ESTRUCTURA DE	UND	1.0000	31/12/2003	6.21	OB0678			818.24	433.88	384.36
333114108	AF-17685	ESTRUCTURA 11 m ALINEAMIENTO-ESTRUCTURA DE	UND	1.0000	31/12/2003	4.09	OB0678			559.85	141.10	418.75
333114108	AF-17686	ESTRUCTURA 11 m ALINEAMIENTO-ESTRUCTURA DE	UND	1.0000	31/12/2003	4.09	OB0678			559.85	141.10	418.75
333114108	AF-17687	ESTRUCTURA 11 m ALINEAMIENTO-ESTRUCTURA DE	UND	1.0000	31/12/2003	4.09	OB0678			559.85	141.10	418.75
333114108	AF-17688	ESTRUCTURA 11 m ALINEAMIENTO-ESTRUCTURA DE	UND	1.0000	31/12/2003	4.09	OB0678			559.85	141.10	418.75
333114108	AF-17689	ESTRUCTURA 11 m ALINEAMIENTO-ESTRUCTURA DE	UND	1.0000	31/12/2003	6.21	OB0678			818.24	433.88	384.36
333114108	AF-17705	ESTRUCTURA 11 m CAMBIO DE	UND	1.0000	31/12/2003	4.09	OB0678			559.85	141.10	418.75
333114108	AF-17706	ESTRUCTURA 11 m CAMBIO DE	UND	1.0000	31/12/2003	4.09	OB0678			559.85	141.10	418.75
333114108	AF-17707	ESTRUCTURA 11 m CAMBIO DE	UND	1.0000	31/12/2003	4.09	OB0678			559.85	141.10	418.75
33311430201	AF-219342	TRANSFORMADOR 10 KVA 1Ø	UND	1.0000	31/10/2008	49.26	OB1152	H & H	3611	18212.64	18194.44	18.20
33311430201	AF-219346	TRANSFORMADOR 10 KVA 1Ø	UND	1.0000	31/10/2008	49.26	OB1152	H & H	3610	18212.64	18194.44	18.20
33311430201	AF-219354	TRANSFORMADOR 7.5 KVA 1Ø	UND	1.0000	31/10/2008	49.26	OB1152	H & H	3590	15760.37	15744.66	15.71
3331145101	AF-225055	RED AEREA SP+AP AUTOPORTANTE DE AL 3x25 mm2 +	MTS	37.2000	28/11/2008	3.65	OB1145			271.03	98.98	172.05
3331145101	AF-225056	RED AEREA SP+AP AUTOPORTANTE DE AL 3x25 mm2 +	MTS	34.1000	28/11/2008	3.65	OB1145			248.44	90.89	157.55
3331145103	AF-230433	RETENIDA SIMPLE DE BAJA TENSION	UND	1.0000	30/04/2009	4.09	OB1191			479.54	120.06	359.48
Sub Total Cuenta 333										168232.70	107215.73	61016.97
Sub Total Sistema Eléctrico : SE0116-Tomasiri										168232.70	107215.73	61016.97
TOTAL ACTIVIDAD : 01-DISTRIBUCION DE ENERGIA										1224713.95	867379.87	357334.08
Zona : 1-TACNA		Actividad : 02-TRANSMISION DE ENERGIA				Sistema Eléctrico : -						
336112	AF-216432	SWITCH DE 08 PUERTOS CERRO CALIENTA NEGROS	UNI	1.0000	01/03/2008	8.33	0027	D-LINK	P10B277003372	1200.00	782.75	417.25
336115	AF-206190	CPU PENTIUM IV IBM	UNI	1.0000	30/12/2005	25.00	0	I.B.M.	LKLVL9C	3381.93	3380.93	1.00
33691203	AF-237303	PINZA AMPERIMETRICA DC-AC	UNI	1.0000	03/06/2010	8.33	0717	A.E.M.C.	21012	890.80	414.11	476.69
33691205	AF-233714	EQUIPO DE AIRE ACONDICIONADO DE 24000 BTU/H	EQP	1.0000	29/12/2009	6.25	1580	ALPHA	042663130090600023	4369.75	1640.19	2729.56
33691205	AF-239035	BANCO DE BATERIAS DE 110 VDC. LIBRE	UNI	1.0000	28/03/2011	6.25	0356	SPRINTER	P12V875	9741.00	2896.52	6844.48
Sub Total Cuenta 336										19583.48	9114.50	10468.98
Sub Total Sistema Eléctrico : -										19583.48	9114.50	10468.98
Zona : 1-TACNA		Actividad : 02-TRANSMISION DE ENERGIA				Sistema Eléctrico : SE0112-Tacna						
333112101	AF-132606	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 3X50mm2	MTS	191.0000	07/01/1988	3.04	OB1694			772.89	176.87	596.02
333112101	AF-132607	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 3X50mm2	MTS	182.0000	07/01/1988	3.04	OB1694			736.47	168.44	568.03
333112101	AF-132627	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 3X50mm2	MTS	89.0000	07/01/1988	3.04	OB1694			360.14	82.41	277.73
333112206	AF-132402	BANCO DE BATERIAS	JGO	1.0000	05/01/1992	40.65	OB0577			34332.63	31176.27	3156.36
333112206	AF-132403	BANCO DE BATERIAS	JGO	1.0000	05/01/1992	40.65	OB0577			34332.63	31176.27	3156.36
333112207	AF-204837	TRANSFORMADOR DE POTENCIA 6MVA	UND	1.0000	01/01/1972	4.04	OB1650			46.45	11.25	35.20
333112301	AF-130480	AUTO TRANSFORMADOR	UND	1.0000	01/01/1972	4.11	OB0567			190641.25	48877.07	141764.18

REGISTRO DE ACTIVO FIJO - DETALLE : EN PROCESO DE BAJA

Activo Fijo
06/12/2016 11:29:48 AM
acfrpt_proceso_baja

Período : Del 20150101 Al 20151231

Cuenta Contable Activo Fijo	Código Activo Fijo	Descripción	Uni Med	Cantidad	Fecha Inicio Uso Activo Fijo	% Dep	Código Obra y/o N. Salida	Marca	Serie	Valor de Adquisiciones	Depreciación del Ejercicio	Total Neto
Zona : 1-TACNA			Actividad : 02-TRANSMISION DE ENERGIA				Sistema Eléctrico : SE0112-Tacna					
Sub Total Cuenta 333										261222.46	111668.58	149553.88
336112	AF-207224	SERVIDORES - XSERIES 345 MODELO 867071X INCLUYE	UNI	1.0000	30/09/2006	25.00	OB2109	I.B.M.	KP-YMFL4	30935.64	30935.52	0.12
336112	AF-207225	SERVIDORES - XSERIES 345 MODELO 867071X	UNI	1.0000	30/09/2006	25.00	OB2109	I.B.M.	KP-XVFX5	30247.95	30246.95	1.00
33621505	AF-206126	BANCO DE BATERIAS LIBRES	UNI	10.0000	30/06/2000	6.25	0	S/M	S/SE	1903.38	1836.99	66.39
33621505	AF-206127	BANCO DE BATERIAS LIBRES	UNI	1.0000	30/06/2000	6.25	0	S/M	S/SE	1903.38	1836.99	66.39
33621505	AF-206130	BANCO DE BATERIAS LIBRES	UNI	10.0000	30/06/2000	6.25	0	S/M	S/SE	1903.38	1836.99	66.39
Sub Total Cuenta 336										66893.73	66693.44	200.29
Sub Total Sistema Eléctrico : SE0112-Tacna										328116.19	178362.02	149754.17
Zona : 1-TACNA			Actividad : 02-TRANSMISION DE ENERGIA				Sistema Eléctrico : SE0113-Yarada					
333112206	AF-134481	BANCO DE BATERIAS	JGO	1.0000	12/01/1999	40.98	OB0565			42623.70	38868.88	3754.82
Sub Total Cuenta 333										42623.70	38868.88	3754.82
Sub Total Sistema Eléctrico : SE0113-Yarada										42623.70	38868.88	3754.82
Zona : 1-TACNA			Actividad : 02-TRANSMISION DE ENERGIA				Sistema Eléctrico : SE0115-Tarata					
333112101	AF-19333	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 3X50mm2	MTS	142.0000	31/10/2005		3.14	OB1014		1365.93	347.39	1018.54
333112101	AF-21844	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 3X50mm2	MTS	109.0000	30/12/2005		3.14	OB2118		1048.49	266.48	782.01
333112101	AF-22180	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 3X50mm2	MTS	598.0000	31/12/2005		3.14	OB2106		5752.28	1462.44	4289.84
333112101	AF-22195	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 3X50mm2	MTS	119.0000	31/12/2005		3.14	OB2106		1144.69	290.93	853.76
333112101	AF-23052	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 3X50mm2	MTS	104.0000	01/01/1977		3.14	OB1734		184.89	47.12	137.77
333112101	AF-23189	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 3X50mm2	MTS	48.0000	01/01/1977		3.14	OB1736		85.33	21.75	63.58
333112101	AF-23211	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 3X50mm2	MTS	89.0000	01/01/1977		3.14	OB1736		158.22	40.24	117.98
333112101	AF-23213	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 3X50mm2	MTS	90.0000	01/01/1977		3.14	OB1736		160.00	40.60	119.40
333112101	AF-23220	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 3X50mm2	MTS	124.0000	01/01/1977		3.14	OB1736		220.45	56.07	164.38
333112101	AF-23225	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 3X50mm2	MTS	64.0000	01/01/1977		3.14	OB1736		113.78	29.00	84.78
333112101	AF-23226	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 3X50mm2	MTS	126.0000	01/01/1977		3.14	OB1736		224.00	57.03	166.97
333112101	AF-23232	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 3X50mm2	MTS	89.0000	01/01/1977		3.14	OB1736		158.22	40.24	117.98
333112101	AF-23238	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 3X50mm2	MTS	82.0000	01/01/1977		3.14	OB1736		145.78	36.98	108.80
333112101	AF-23254	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 3X50mm2	MTS	91.0000	01/01/1977		3.14	OB1736		161.78	41.20	120.58
333112101	AF-23264	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 3X50mm2	MTS	125.0000	01/01/1977		3.14	OB1736		222.23	56.43	165.80
333112101	AF-23265	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 3X50mm2	MTS	131.0000	01/01/1977		3.14	OB1736		232.89	59.33	173.56
333112101	AF-23267	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 3X50mm2	MTS	122.0000	01/01/1977		3.14	OB1736		216.89	55.10	161.79
333112101	AF-23278	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 3X50mm2	MTS	125.0000	01/01/1977		3.14	OB1736		222.23	56.43	165.80
333112101	AF-23280	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 3X50mm2	MTS	63.0000	01/01/1977		3.14	OB1736		112.00	28.40	83.60
333112101	AF-23355	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 3X50mm2	MTS	126.0000	01/01/1977		3.14	OB1736		224.00	57.03	166.97
333112101	AF-23379	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 3X50mm2	MTS	124.0000	01/01/1977		3.14	OB1736		220.45	56.07	164.38
333112101	AF-23380	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 3X50mm2	MTS	126.0000	01/01/1977		3.14	OB1736		224.00	57.03	166.97
333112101	AF-25911	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 3X50mm2	MTS	70.0000	01/01/1977		3.14	OB1810		124.45	31.66	92.79
333112101	AF-25912	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 3X50mm2	MTS	482.0000	01/01/1977		3.14	OB1810		856.90	217.98	638.92
333112101	AF-25941	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 3X50mm2	MTS	118.0000	01/01/1977		3.14	OB1734		209.78	53.41	156.37
333112101	AF-25946	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 3X50mm2	MTS	138.0000	01/01/1977		3.14	OB1734		245.34	62.35	182.99
333112101	AF-25950	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 3X50mm2	MTS	128.0000	01/01/1977		3.14	OB1734		227.56	57.76	169.80
333112101	AF-25954	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 3X50mm2	MTS	126.0000	01/01/1977		3.14	OB1734		224.00	57.03	166.97
333112101	AF-25957	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 3X50mm2	MTS	107.0000	01/01/1977		3.14	OB1734		190.23	48.45	141.78
333112101	AF-25958	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 3X50mm2	MTS	133.0000	01/01/1977		3.14	OB1734		236.45	60.06	176.39
333112101	AF-25971	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 3X50mm2	MTS	111.0000	01/01/1977		3.14	OB1734		197.34	50.15	147.19

Cuenta Contable Activo Fijo	Código Activo Fijo	Descripción	Uni Med	Cantidad	Fecha Inicio Uso Activo Fijo	% Dep	Código Obra y/o N. Salida	Marca	Serie	Valor de Adquisiciones	Depreciación del Ejercicio	Total Neto
Zona : 1-TACNA			Actividad : 02-TRANSMISION DE ENERGIA			Sistema Eléctrico : SE0115-Tarata						
333112101	AF-25989	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 3X50mm2	MTS	172.0000	01/01/1977		3.14 OB1734			305.78	77.82	227.96
333112101	AF-26043	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 3X50mm2	MTS	120.0000	01/01/1977		3.14 OB1734			213.34	54.13	159.21
333112101	AF-26053	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 3X50mm2	MTS	126.0000	01/01/1977		3.14 OB1734			224.00	57.03	166.97
333112101	AF-26067	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 3X50mm2	MTS	132.0000	01/01/1977		3.14 OB1734			234.67	59.69	174.98
333112101	AF-26095	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 3X50mm2	MTS	12.0000	01/01/1977		3.14 OB1734			21.33	5.32	16.01
333112101	AF-26144	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 3X50mm2	MTS	122.0000	01/01/1977		3.14 OB1734			216.89	55.10	161.79
333112101	AF-26146	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 3X50mm2	MTS	115.0000	01/01/1977		3.14 OB1734			204.45	52.08	152.37
333112101	AF-26154	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 3X50mm2	MTS	112.0000	01/01/1977		3.14 OB1734			199.11	50.51	148.60
333112101	AF-26160	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 3X50mm2	MTS	12.0000	01/01/1977		3.14 OB1734			21.33	5.32	16.01
333112101	AF-26161	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 3X50mm2	MTS	488.0000	01/01/1977		3.14 OB1734			867.57	220.64	646.93
333112101	AF-26165	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 3X50mm2	MTS	128.0000	01/01/1977		3.14 OB1734			227.56	57.76	169.80
333112101	AF-26196	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 3X50mm2	MTS	126.0000	01/01/1977		3.14 OB1734			224.00	57.03	166.97
333112101	AF-26273	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 3X50mm2	MTS	126.0000	01/01/1977		3.14 OB1734			224.00	57.03	166.97
333112101	AF-26309	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 3X50mm2	MTS	121.0000	01/01/1977		3.14 OB1734			215.11	54.74	160.37
333112101	AF-26323	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 3X50mm2	MTS	125.0000	01/01/1977		3.14 OB1734			222.23	56.43	165.80
333112101	AF-26328	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 3X50mm2	MTS	125.0000	01/01/1977		3.14 OB1734			222.23	56.43	165.80
333112101	AF-26329	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 3X50mm2	MTS	107.0000	01/01/1977		3.14 OB1734			190.23	48.45	141.78
333112101	AF-26330	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 3X50mm2	MTS	115.0000	01/01/1977		3.14 OB1734			204.45	52.08	152.37
333112101	AF-26331	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 3X50mm2	MTS	88.0000	01/01/1977		3.14 OB1734			156.45	39.87	116.58
333112101	AF-28188	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 3X50mm2	MTS	163.0000	01/01/1977		3.14 OB1673			289.78	73.59	216.19
333112101	AF-28189	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 3X50mm2	MTS	115.0000	01/01/1977		3.14 OB1673			204.45	52.08	152.37
333112101	AF-28190	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 3X50mm2	MTS	12.0000	01/01/1977		3.14 OB1673			21.33	5.32	16.01
333112101	AF-28264	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 3X50mm2	MTS	171.0000	01/01/1977		3.14 OB1673			304.00	77.21	226.79
333112101	AF-28265	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 3X50mm2	MTS	160.0000	01/01/1977		3.14 OB1673			284.45	72.26	212.19
333112101	AF-28297	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 3X50mm2	MTS	136.0000	01/01/1977		3.14 OB1673			241.78	61.38	180.40
333112101	AF-28299	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 3X50mm2	MTS	119.0000	01/01/1977		3.14 OB1673			211.56	53.77	157.79
333112101	AF-28559	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 3X50mm2	MTS	130.0000	01/01/1977		3.14 OB1673			231.11	58.73	172.38
333112101	AF-28890	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 3X50mm2	MTS	121.0000	01/01/1977		3.14 OB1679			215.11	54.74	160.37
333112101	AF-28891	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 3X50mm2	MTS	123.0000	01/01/1977		3.14 OB1679			218.67	55.70	162.97
333112101	AF-28894	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 3X50mm2	MTS	108.0000	01/01/1977		3.14 OB1679			192.00	48.82	143.18
333112101	AF-28896	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 3X50mm2	MTS	126.0000	01/01/1977		3.14 OB1679			224.00	57.03	166.97
333112101	AF-30248	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 3X50mm2	MTS	130.0000	02/01/1982		3.14 OB1737			348.74	88.75	259.99
333112101	AF-43959	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 3X50mm2	MTS	90.0000	04/01/1993		3.14 OB0199			540.01	137.30	402.71
333112101	AF-46242	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 3X50mm2	MTS	126.0000	05/01/1993		3.14 OB0128			756.01	192.22	563.79
333112101	AF-57974	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 3X50mm2	MTS	100.0000	06/01/1994		3.14 OB0223			630.17	160.15	470.02
333112101	AF-57979	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 3X50mm2	MTS	136.0000	06/01/1994		3.14 OB0223			857.03	218.01	639.02
333112101	AF-57983	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 3X50mm2	MTS	130.0000	06/01/1994		3.14 OB0223			819.22	208.37	610.85
333112101	AF-59853	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 3X50mm2	MTS	120.0000	06/01/1995		3.14 OB0136			792.39	201.45	590.94
333112101	AF-59854	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 3X50mm2	MTS	66.0000	06/01/1995		3.14 OB0136			435.82	110.86	324.96
333112101	AF-63163	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 3X50mm2	MTS	123.0000	07/01/1979		3.14 OB1762			218.67	55.70	162.97
333112101	AF-100210	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 3X50mm2	MTS	82.0000	10/01/1980		3.14 OB1791			170.51	43.47	127.04
333112101	AF-100211	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 3X50mm2	MTS	71.0000	10/01/1980		3.14 OB1791			147.64	37.60	110.04
333112101	AF-102163	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 3X50mm2	MTS	47.0000	10/01/1980		3.14 OB1812			97.73	24.76	72.97
333112101	AF-116848	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 3X50mm2	MTS	50.0000	12/01/1996		3.14			345.24	87.80	257.44
333112101	AF-118821	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 3X50mm2	MTS	159.0000	12/01/1997		3.14 OB0468			1145.83	291.40	854.43
333112101	AF-118822	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 3X50mm2	MTS	127.0000	12/01/1997		3.14 OB0468			915.22	232.78	682.44
333112101	AF-121363	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 3X50mm2	MTS	103.0000	12/01/1997		3.14 OB0500			742.27	188.81	553.46
333112101	AF-127798	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 3X50mm2	MTS	131.0000	12/01/1998		3.14 OB0656			983.56	250.09	733.47
333112101	AF-130424	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 3X50mm2	MTS	150.0000	01/01/1964		3.14 OB1697			266.67	67.91	198.76
333112101	AF-130425	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 3X50mm2	MTS	129.0000	01/01/1964		3.14 OB1697			229.34	58.36	170.98
333112101	AF-130426	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 3X50mm2	MTS	146.0000	01/01/1964		3.14 OB1697			259.56	65.98	193.58

Cuenta Contable Activo Fijo	Código Activo Fijo	Descripción	Uni Med	Cantidad	Fecha Inicio Uso Activo Fijo	% Dep	Código Obra y/o N. Salida	Marca	Serie	Valor de Adquisiciones	Depreciación del Ejercicio	Total Neto
Zona : 1-TACNA			Actividad : 02-TRANSMISION DE ENERGIA			Sistema Eléctrico : SE0115-Tarata						
333112101	AF-130427	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 3X50mm2	MTS	125.0000	01/01/1964		3.14	OB1697		222.23	56.43	165.80
333112101	AF-130428	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 3X50mm2	MTS	79.5000	01/01/1964		3.14	OB1697		141.34	35.83	105.51
333112101	AF-130429	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 3X50mm2	MTS	69.0000	01/01/1964		3.14	OB1697		122.67	31.30	91.37
333112101	AF-130430	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 3X50mm2	MTS	559.4000	01/01/1964		3.14	OB1697		994.51	252.81	741.70
333112101	AF-130431	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 3X50mm2	MTS	188.6000	01/01/1964		3.14	OB1697		335.29	85.28	250.01
333112101	AF-130432	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 3X50mm2	MTS	258.9000	01/01/1964		3.14	OB1697		460.27	117.05	343.22
333112101	AF-130433	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 3X50mm2	MTS	507.3000	01/01/1964		3.14	OB1697		901.88	229.33	672.55
333112101	AF-130434	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 3X50mm2	MTS	37.3000	01/01/1964		3.14	OB1697		66.31	16.90	49.41
333112101	AF-130435	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 3X50mm2	MTS	76.0000	01/01/1964		3.14	OB1697		135.11	34.32	100.79
333112101	AF-130436	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 3X50mm2	MTS	94.1000	01/01/1964		3.14	OB1697		167.29	42.57	124.72
333112101	AF-130438	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 3X50mm2	MTS	66.3000	01/01/1964		3.14	OB1697		117.87	30.07	87.80
333112101	AF-130439	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 3X50mm2	MTS	95.8000	01/01/1964		3.14	OB1697		170.31	43.19	127.12
333112101	AF-130440	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 3X50mm2	MTS	81.7000	01/01/1964		3.14	OB1697		145.25	36.87	108.38
333112101	AF-130441	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 3X50mm2	MTS	112.9000	01/01/1964		3.14	OB1697		200.71	51.08	149.63
333112101	AF-130442	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 3X50mm2	MTS	195.9000	01/01/1964		3.14	OB1697		348.27	88.66	259.61
333112101	AF-130444	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 3X50mm2	MTS	101.1000	01/01/1964		3.14	OB1697		179.74	45.59	134.15
333112101	AF-130446	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 3X50mm2	MTS	72.1000	01/01/1964		3.14	OB1697		128.18	32.66	95.52
333112101	AF-130447	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 3X50mm2	MTS	38.8000	01/01/1964		3.14	OB1697		68.98	17.45	51.53
333112101	AF-130448	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 3X50mm2	MTS	599.4000	01/01/1964		3.14	OB1697		1065.62	270.94	794.68
333112101	AF-130449	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 3X50mm2	MTS	171.0000	01/01/1964		3.14	OB1697		304.00	77.21	226.79
333112101	AF-130450	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 3X50mm2	MTS	163.2000	01/01/1964		3.14	OB1697		290.14	73.66	216.48
333112101	AF-130451	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 3X50mm2	MTS	153.9000	01/01/1964		3.14	OB1697		273.60	69.56	204.04
333112101	AF-130453	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 3X50mm2	MTS	40.1000	01/01/1964		3.14	OB1697		71.29	18.16	53.13
333112101	AF-130454	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 3X50mm2	MTS	210.6000	01/01/1964		3.14	OB1697		374.41	95.19	279.22
333112101	AF-130665	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 3X50mm2	MTS	67.7000	01/01/1973		3.14	OB1694		120.36	30.58	89.78
333112101	AF-130668	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 3X50mm2	MTS	106.9000	01/01/1973		3.14	OB1694		190.05	48.42	141.63
333112101	AF-130670	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 3X50mm2	MTS	127.0000	01/01/1973		3.14	OB1694		225.78	57.40	168.38
333112101	AF-130673	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 3X50mm2	MTS	103.0000	01/01/1973		3.14	OB1694		183.11	46.52	136.59
333112101	AF-130678	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 3X50mm2	MTS	33.0000	01/01/1973		3.14	OB1694		58.67	14.86	43.81
333112101	AF-130679	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 3X50mm2	MTS	248.0000	01/01/1973		3.14	OB1694		440.90	112.13	328.77
333112101	AF-130937	RED AEREA CONDUCTOR DE COBRE 3X35mm2	MTS	26.8000	01/01/1981		3.14	OB1696		235.71	59.90	175.81
333112101	AF-130949	RED AEREA CONDUCTOR DE COBRE 3X25mm2	MTS	62.0000	01/01/1981		3.14	OB1696		439.85	111.92	327.93
333112101	AF-130950	RED AEREA CONDUCTOR DE COBRE 3X25mm2	MTS	81.5000	01/01/1981		3.14	OB1696		578.19	146.90	431.29
333112101	AF-130952	RED AEREA CONDUCTOR DE COBRE 3X25mm2	MTS	20.0000	01/01/1981		3.14	OB1696		141.89	36.18	105.71
333112101	AF-130954	RED AEREA CONDUCTOR DE COBRE 3X25mm2	MTS	80.0000	01/01/1981		3.14	OB1696		567.55	144.24	423.31
333112101	AF-130958	RED AEREA CONDUCTOR DE COBRE 3X25mm2	MTS	120.0000	01/01/1981		3.14	OB1696		851.33	216.37	634.96
333112101	AF-130959	RED AEREA CONDUCTOR DE COBRE 3X25mm2	MTS	158.7000	01/01/1981		3.14	OB1696		1125.88	286.36	839.52
333112101	AF-130964	RED AEREA CONDUCTOR DE COBRE 3X25mm2	MTS	158.0000	01/01/1981		3.14	OB1696		1120.91	285.11	835.80
333112101	AF-130966	RED AEREA CONDUCTOR DE COBRE 3X25mm2	MTS	144.0000	01/01/1981		3.14	OB1696		1021.59	259.78	761.81
333112101	AF-130967	RED AEREA CONDUCTOR DE COBRE 3X25mm2	MTS	60.0000	01/01/1981		3.14	OB1696		425.66	108.30	317.36
333112101	AF-130968	RED AEREA CONDUCTOR DE COBRE 3X25mm2	MTS	112.0000	01/01/1981		3.14	OB1696		794.57	202.13	592.44
333112101	AF-130969	RED AEREA CONDUCTOR DE COBRE 3X25mm2	MTS	93.0000	01/01/1981		3.14	OB1696		659.78	167.64	492.14
333112101	AF-130975	RED AEREA CONDUCTOR DE COBRE 3X25mm2	MTS	130.0000	01/01/1981		3.14	OB1696		922.27	234.46	687.81
333112101	AF-130976	RED AEREA CONDUCTOR DE COBRE 3X25mm2	MTS	123.0000	01/01/1981		3.14	OB1696		872.61	221.91	650.70
333112101	AF-130979	RED AEREA CONDUCTOR DE COBRE 3X25mm2	MTS	87.0000	01/01/1981		3.14	OB1696		617.21	157.03	460.18
333112101	AF-130980	RED AEREA CONDUCTOR DE COBRE 3X25mm2	MTS	127.0000	01/01/1981		3.14	OB1696		900.99	229.15	671.84
333112101	AF-130984	RED AEREA CONDUCTOR DE COBRE 3X25mm2	MTS	58.0000	01/01/1981		3.14	OB1696		411.47	104.68	306.79
333112101	AF-130985	RED AEREA CONDUCTOR DE COBRE 3X25mm2	MTS	112.0000	01/01/1981		3.14	OB1696		794.57	202.13	592.44
333112101	AF-130987	RED AEREA CONDUCTOR DE COBRE 3X25mm2	MTS	211.0000	01/01/1981		3.14	OB1696		1496.91	380.63	1116.28
333112101	AF-130989	RED AEREA CONDUCTOR DE COBRE 3X25mm2	MTS	142.0000	01/01/1981		3.14	OB1696		1007.40	256.16	751.24
333112101	AF-130991	RED AEREA CONDUCTOR DE COBRE 3X25mm2	MTS	135.0000	01/01/1981		3.14	OB1696		957.74	243.62	714.12

Período : Del 20150101 Al 20151231

Cuenta Contable Activo Fijo	Código Activo Fijo	Descripción	Uni Med	Cantidad	Fecha Inicio Uso Activo Fijo	% Dep	Código Obra y/o N. Salida	Marca	Serie	Valor de Adquisiciones	Depreciación del Ejercicio	Total Neto
Zona : 1-TACNA			Actividad : 02-TRANSMISION DE ENERGIA			Sistema Eléctrico : SE0115-Tarata						
333112101	AF-130992	RED AEREA CONDUCTOR DE COBRE 3X25mm2	MTS	126.0000	01/01/1981	3.14	OB1696			893.89	227.22	666.67
333112101	AF-130994	RED AEREA CONDUCTOR DE COBRE 3X25mm2	MTS	148.0000	01/01/1981	3.14	OB1696			1049.97	267.02	782.95
333112101	AF-130996	RED AEREA CONDUCTOR DE COBRE 3X25mm2	MTS	120.0000	01/01/1981	3.14	OB1696			851.33	216.37	634.96
333112101	AF-130997	RED AEREA CONDUCTOR DE COBRE 3X25mm2	MTS	129.0000	01/01/1981	3.14	OB1696			915.18	232.77	682.41
333112101	AF-130999	RED AEREA CONDUCTOR DE COBRE 3X25mm2	MTS	44.0000	01/01/1981	3.14	OB1696			312.15	79.36	232.79
333112101	AF-131001	RED AEREA CONDUCTOR DE COBRE 3X25mm2	MTS	135.0000	01/01/1981	3.14	OB1696			957.74	243.62	714.12
333112101	AF-131002	RED AEREA CONDUCTOR DE COBRE 3X25mm2	MTS	94.0000	01/01/1981	3.14	OB1696			666.87	169.57	497.30
333112101	AF-131003	RED AEREA CONDUCTOR DE COBRE 3X25mm2	MTS	106.0000	01/01/1981	3.14	OB1696			752.00	191.28	560.72
333112101	AF-131004	RED AEREA CONDUCTOR DE COBRE 3X25mm2	MTS	128.0000	01/01/1981	3.14	OB1696			908.08	230.84	677.24
333112101	AF-131007	RED AEREA CONDUCTOR DE COBRE 3X25mm2	MTS	116.0000	01/01/1981	3.14	OB1696			822.95	209.13	613.82
333112101	AF-131009	RED AEREA CONDUCTOR DE COBRE 3X25mm2	MTS	101.0000	01/01/1981	3.14	OB1696			716.53	182.11	534.42
333112101	AF-131011	RED AEREA CONDUCTOR DE COBRE 3X25mm2	MTS	161.0000	01/01/1981	3.14	OB1696			1142.20	290.42	851.78
333112101	AF-131013	RED AEREA CONDUCTOR DE COBRE 3X25mm2	MTS	105.0000	01/01/1981	3.14	OB1696			744.91	189.35	555.56
333112101	AF-131016	RED AEREA CONDUCTOR DE COBRE 3X25mm2	MTS	137.0000	01/01/1981	3.14	OB1696			971.93	247.12	724.81
333112101	AF-131019	RED AEREA CONDUCTOR DE COBRE 3X25mm2	MTS	133.0000	01/01/1981	3.14	OB1696			943.55	240.00	703.55
333112101	AF-131020	RED AEREA CONDUCTOR DE COBRE 3X25mm2	MTS	141.0000	01/01/1981	3.14	OB1696			1000.31	254.24	746.07
333112101	AF-131021	RED AEREA CONDUCTOR DE COBRE 3X25mm2	MTS	140.0000	01/01/1981	3.14	OB1696			993.21	252.55	740.66
333112101	AF-131022	RED AEREA CONDUCTOR DE COBRE 3X25mm2	MTS	141.0000	01/01/1981	3.14	OB1696			1000.31	254.24	746.07
333112101	AF-131023	RED AEREA CONDUCTOR DE COBRE 3X25mm2	MTS	142.0000	01/01/1981	3.14	OB1696			1007.40	256.16	751.24
333112101	AF-131024	RED AEREA CONDUCTOR DE COBRE 3X25mm2	MTS	137.0000	01/01/1981	3.14	OB1696			971.93	247.12	724.81
333112101	AF-131025	RED AEREA CONDUCTOR DE COBRE 3X25mm2	MTS	139.0000	01/01/1981	3.14	OB1696			986.12	250.62	735.50
333112101	AF-131026	RED AEREA CONDUCTOR DE COBRE 3X25mm2	MTS	136.0000	01/01/1981	3.14	OB1696			964.84	245.31	719.53
333112101	AF-131027	RED AEREA CONDUCTOR DE COBRE 3X25mm2	MTS	137.0000	01/01/1981	3.14	OB1696			971.93	247.12	724.81
333112101	AF-131028	RED AEREA CONDUCTOR DE COBRE 3X25mm2	MTS	151.0000	01/01/1981	3.14	OB1696			1071.25	272.33	798.92
333112101	AF-131029	RED AEREA CONDUCTOR DE COBRE 3X25mm2	MTS	112.0000	01/01/1981	3.14	OB1696			794.57	202.13	592.44
333112101	AF-131031	RED AEREA CONDUCTOR DE COBRE 3X25mm2	MTS	42.0000	01/01/1981	3.14	OB1696			297.96	75.74	222.22
333112101	AF-131032	RED AEREA CONDUCTOR DE COBRE 3X25mm2	MTS	150.0000	01/01/1981	3.14	OB1696			1064.16	270.64	793.52
333112101	AF-131033	RED AEREA CONDUCTOR DE COBRE 3X25mm2	MTS	151.0000	01/01/1981	3.14	OB1696			1071.25	272.33	798.92
333112101	AF-131034	RED AEREA CONDUCTOR DE COBRE 3X25mm2	MTS	149.0000	01/01/1981	3.14	OB1696			1057.06	268.71	788.35
333112101	AF-131035	RED AEREA CONDUCTOR DE COBRE 3X25mm2	MTS	139.0000	01/01/1981	3.14	OB1696			986.12	250.62	735.50
333112101	AF-131036	RED AEREA CONDUCTOR DE COBRE 3X25mm2	MTS	133.0000	01/01/1981	3.14	OB1696			943.55	240.00	703.55
333112101	AF-131037	RED AEREA CONDUCTOR DE COBRE 3X25mm2	MTS	127.0000	01/01/1981	3.14	OB1696			900.99	229.15	671.84
333112101	AF-131038	RED AEREA CONDUCTOR DE COBRE 3X25mm2	MTS	151.0000	01/01/1981	3.14	OB1696			1071.25	272.33	798.92
333112101	AF-131039	RED AEREA CONDUCTOR DE COBRE 3X25mm2	MTS	137.0000	01/01/1981	3.14	OB1696			971.93	247.12	724.81
333112101	AF-131040	RED AEREA CONDUCTOR DE COBRE 3X25mm2	MTS	126.0000	01/01/1981	3.14	OB1696			893.89	227.22	666.67
333112101	AF-131041	RED AEREA CONDUCTOR DE COBRE 3X25mm2	MTS	138.0000	01/01/1981	3.14	OB1696			979.02	248.93	730.09
333112101	AF-131042	RED AEREA CONDUCTOR DE COBRE 3X25mm2	MTS	136.0000	01/01/1981	3.14	OB1696			964.84	245.31	719.53
333112101	AF-131043	RED AEREA CONDUCTOR DE COBRE 3X25mm2	MTS	139.4000	01/01/1981	3.14	OB1696			988.96	251.44	737.52
333112101	AF-131044	RED AEREA CONDUCTOR DE COBRE 3X25mm2	MTS	153.0000	01/01/1981	3.14	OB1696			1085.44	275.94	809.50
333112101	AF-131045	RED AEREA CONDUCTOR DE COBRE 3X25mm2	MTS	136.0000	01/01/1981	3.14	OB1696			964.84	245.31	719.53
333112101	AF-131046	RED AEREA CONDUCTOR DE COBRE 3X25mm2	MTS	118.0000	01/01/1981	3.14	OB1696			837.14	212.75	624.39
333112101	AF-131047	RED AEREA CONDUCTOR DE COBRE 3X25mm2	MTS	137.0000	01/01/1981	3.14	OB1696			971.93	247.12	724.81
333112101	AF-131048	RED AEREA CONDUCTOR DE COBRE 3X25mm2	MTS	117.0000	01/01/1981	3.14	OB1696			830.04	211.06	618.98
333112101	AF-131049	RED AEREA CONDUCTOR DE COBRE 3X25mm2	MTS	113.0000	01/01/1981	3.14	OB1696			801.67	203.82	597.85
333112101	AF-131050	RED AEREA CONDUCTOR DE COBRE 3X25mm2	MTS	120.0000	01/01/1981	3.14	OB1696			851.33	216.37	634.96
333112101	AF-131051	RED AEREA CONDUCTOR DE COBRE 3X25mm2	MTS	119.0000	01/01/1981	3.14	OB1696			844.23	214.68	629.55
333112101	AF-131052	RED AEREA CONDUCTOR DE COBRE 3X25mm2	MTS	110.0000	01/01/1981	3.14	OB1696			780.38	198.52	581.86
333112101	AF-131053	RED AEREA CONDUCTOR DE COBRE 3X25mm2	MTS	69.0000	01/01/1981	3.14	OB1696			489.51	124.46	365.05
333112101	AF-131056	RED AEREA CONDUCTOR DE COBRE 3X25mm2	MTS	68.0000	01/01/1981	3.14	OB1696			482.42	122.66	359.76
333112101	AF-131057	RED AEREA CONDUCTOR DE COBRE 3X25mm2	MTS	83.0000	01/01/1981	3.14	OB1696			588.83	149.79	439.04
333112101	AF-131058	RED AEREA CONDUCTOR DE COBRE 3X25mm2	MTS	71.0000	01/01/1981	3.14	OB1696			503.70	128.08	375.62

Cuenta Contable Activo Fijo	Código Activo Fijo	Descripción	Uni Med	Cantidad	Fecha Inicio Uso Activo Fijo	% Dep	Código Obra y/o N. Salida	Marca	Serie	Valor de Adquisiciones	Depreciación del Ejercicio	Total Neto
Zona : 1-TACNA			Actividad : 02-TRANSMISION DE ENERGIA			Sistema Eléctrico : SE0115-Tarata						
333112101	AF-131059	RED AEREA CONDUCTOR DE COBRE 3X25mm2	MTS	121.0000	01/01/1981	3.14	OB1696			858.42	218.29	640.13
333112101	AF-131060	RED AEREA CONDUCTOR DE COBRE 3X25mm2	MTS	118.0000	01/01/1981	3.14	OB1696			837.14	212.75	624.39
333112101	AF-131061	RED AEREA CONDUCTOR DE COBRE 3X25mm2	MTS	135.0000	01/01/1981	3.14	OB1696			957.74	243.62	714.12
333112101	AF-131062	RED AEREA CONDUCTOR DE COBRE 3X25mm2	MTS	117.0000	01/01/1981	3.14	OB1696			830.04	211.06	618.98
333112101	AF-131063	RED AEREA CONDUCTOR DE COBRE 3X25mm2	MTS	132.0000	01/01/1981	3.14	OB1696			936.46	238.07	698.39
333112101	AF-131065	RED AEREA CONDUCTOR DE COBRE 3X25mm2	MTS	138.0000	01/01/1981	3.14	OB1696			979.02	248.93	730.09
333112101	AF-131066	RED AEREA CONDUCTOR DE COBRE 3X25mm2	MTS	154.0000	01/01/1981	3.14	OB1696			1092.53	277.87	814.66
333112101	AF-131067	RED AEREA CONDUCTOR DE COBRE 3X25mm2	MTS	127.0000	01/01/1981	3.14	OB1696			900.99	229.15	671.84
333112101	AF-131068	RED AEREA CONDUCTOR DE COBRE 3X25mm2	MTS	128.0000	01/01/1981	3.14	OB1696			908.08	230.84	677.24
333112101	AF-131069	RED AEREA CONDUCTOR DE COBRE 3X25mm2	MTS	129.0000	01/01/1981	3.14	OB1696			915.18	232.77	682.41
333112101	AF-131070	RED AEREA CONDUCTOR DE COBRE 3X25mm2	MTS	131.0000	01/01/1981	3.14	OB1696			929.36	236.39	692.97
333112101	AF-131071	RED AEREA CONDUCTOR DE COBRE 3X25mm2	MTS	127.0000	01/01/1981	3.14	OB1696			900.99	229.15	671.84
333112101	AF-131072	RED AEREA CONDUCTOR DE COBRE 3X25mm2	MTS	130.0000	01/01/1981	3.14	OB1696			922.27	234.46	687.81
333112101	AF-131073	RED AEREA CONDUCTOR DE COBRE 3X25mm2	MTS	102.0000	01/01/1981	3.14	OB1696			723.63	184.04	539.59
333112101	AF-131074	RED AEREA CONDUCTOR DE COBRE 3X25mm2	MTS	119.0000	01/01/1981	3.14	OB1696			844.23	214.68	629.55
333112101	AF-131075	RED AEREA CONDUCTOR DE COBRE 3X25mm2	MTS	116.0000	01/01/1981	3.14	OB1696			822.95	209.13	613.82
333112101	AF-131076	RED AEREA CONDUCTOR DE COBRE 3X25mm2	MTS	68.0000	01/01/1981	3.14	OB1696			482.42	122.66	359.76
333112101	AF-131077	RED AEREA CONDUCTOR DE COBRE 3X25mm2	MTS	93.0000	01/01/1981	3.14	OB1696			659.78	167.64	492.14
333112101	AF-131078	RED AEREA CONDUCTOR DE COBRE 3X25mm2	MTS	94.0000	01/01/1981	3.14	OB1696			666.87	169.57	497.30
333112101	AF-131080	RED AEREA CONDUCTOR DE COBRE 3X25mm2	MTS	140.0000	01/01/1981	3.14	OB1696			993.21	252.55	740.66
333112101	AF-131081	RED AEREA CONDUCTOR DE COBRE 3X25mm2	MTS	60.0000	01/01/1981	3.14	OB1696			425.66	108.30	317.36
333112101	AF-131083	RED AEREA CONDUCTOR DE COBRE 3X25mm2	MTS	105.0000	01/01/1981	3.14	OB1696			744.91	189.35	555.56
333112101	AF-131084	RED AEREA CONDUCTOR DE COBRE 3X25mm2	MTS	50.0000	01/01/1981	3.14	OB1696			354.72	90.21	264.51
333112101	AF-131085	RED AEREA CONDUCTOR DE COBRE 3X25mm2	MTS	145.0000	01/01/1981	3.14	OB1696			1028.69	261.47	767.22
333112101	AF-131086	RED AEREA CONDUCTOR DE COBRE 3X25mm2	MTS	97.0000	01/01/1981	3.14	OB1696			688.15	174.88	513.27
333112101	AF-131760	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 3X50mm2	MTS	106.0000	05/01/1974	3.14	OB1694			188.45	47.85	140.60
333112101	AF-132605	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 3X50mm2	MTS	291.0000	07/01/1988	3.14	OB1694			1307.21	332.28	974.93
333112101	AF-132657	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 3X50mm2	MTS	78.7000	08/01/1975	3.14	OB1695			139.91	35.54	104.37
333112101	AF-132658	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 3X50mm2	MTS	84.6000	08/01/1975	3.14	OB1695			150.40	38.16	112.24
333112101	AF-132659	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 3X50mm2	MTS	385.7000	08/01/1975	3.14	OB1695			685.70	174.38	511.32
333112101	AF-132660	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 3X50mm2	MTS	79.5000	08/01/1975	3.14	OB1695			141.34	35.83	105.51
333112101	AF-132661	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 3X50mm2	MTS	488.9000	08/01/1975	3.14	OB1695			869.17	220.97	648.20
333112101	AF-132662	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 3X50mm2	MTS	136.2000	08/01/1975	3.14	OB1695			242.14	61.46	180.68
333112101	AF-132663	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 3X50mm2	MTS	443.6000	08/01/1975	3.14	OB1695			788.64	200.44	588.20
333112101	AF-132664	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 3X50mm2	MTS	568.3000	08/01/1975	3.14	OB1695			1010.33	256.88	753.45
333112101	AF-132665	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 3X50mm2	MTS	220.7000	08/01/1975	3.14	OB1695			392.36	99.82	292.54
333112101	AF-132666	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 3X50mm2	MTS	159.4000	08/01/1975	3.14	OB1695			283.38	72.04	211.34
333112101	AF-132667	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 3X50mm2	MTS	92.5000	08/01/1975	3.14	OB1695			164.45	41.75	122.70
333112101	AF-132668	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 3X50mm2	MTS	197.0000	08/01/1975	3.14	OB1695			350.23	89.06	261.17
333112101	AF-132669	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 3X50mm2	MTS	330.6000	08/01/1975	3.14	OB1695			587.74	149.33	438.41
333112101	AF-132670	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 3X50mm2	MTS	257.3000	08/01/1975	3.14	OB1695			457.43	116.23	341.20
333112101	AF-132671	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 3X50mm2	MTS	110.3000	08/01/1975	3.14	OB1695			196.09	49.89	146.20
333112101	AF-132672	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 3X50mm2	MTS	110.4000	08/01/1975	3.14	OB1695			196.27	49.93	146.34
333112101	AF-132673	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 3X50mm2	MTS	151.4000	08/01/1975	3.14	OB1695			269.16	68.42	200.74
333112101	AF-132674	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 3X50mm2	MTS	151.1000	08/01/1975	3.14	OB1695			268.63	68.31	200.32
333112101	AF-132675	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 3X50mm2	MTS	173.7000	08/01/1975	3.14	OB1695			308.81	78.43	230.38
333112101	AF-132676	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 3X50mm2	MTS	334.5000	08/01/1975	3.14	OB1695			594.68	151.22	443.46
333112101	AF-132677	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 3X50mm2	MTS	81.8000	08/01/1975	3.14	OB1695			145.42	36.90	108.52
333112101	AF-132678	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 3X50mm2	MTS	126.1000	08/01/1975	3.14	OB1695			224.18	57.07	167.11
333112101	AF-132679	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 3X50mm2	MTS	185.8000	08/01/1975	3.14	OB1695			330.32	84.03	246.29
333112101	AF-132680	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 3X50mm2	MTS	193.5000	08/01/1975	3.14	OB1695			344.01	87.54	256.47

Cuenta Contable Activo Fijo	Código Activo Fijo	Descripción	Uni Med	Cantidad	Fecha Inicio Uso Activo Fijo	% Dep	Código Obra y/o N. Salida	Marca	Serie	Valor de Adquisiciones	Depreciación del Ejercicio	Total Neto
Zona : 1-TACNA			Actividad : 02-TRANSMISION DE ENERGIA			Sistema Eléctrico : SE0115-Tarata						
333112101	AF-132681	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 3X50mm2	MTS	162.9000	08/01/1975		3.14 OB1695			289.60	73.55	216.05
333112101	AF-132682	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 3X50mm2	MTS	158.8000	08/01/1975		3.14 OB1695			282.32	71.82	210.50
333112101	AF-132683	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 3X50mm2	MTS	172.6000	08/01/1975		3.14 OB1695			306.85	78.03	228.82
333112101	AF-132684	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 3X50mm2	MTS	148.2000	08/01/1975		3.14 OB1695			263.47	67.01	196.46
333112101	AF-132685	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 3X50mm2	MTS	143.0000	08/01/1975		3.14 OB1695			254.23	64.65	189.58
333112101	AF-132731	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 3X50mm2	MTS	60.2000	08/01/1982		3.14 OB1697			161.49	41.15	120.34
333112101	AF-132740	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 3X50mm2	MTS	269.0000	08/01/1982		3.14 OB1697			721.61	183.39	538.22
333112101	AF-132741	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 3X50mm2	MTS	112.0000	08/01/1982		3.14 OB1697			300.45	76.49	223.96
333112101	AF-132744	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 3X50mm2	MTS	41.3000	08/01/1982		3.14 OB1697			110.79	28.15	82.64
333112101	AF-132747	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 3X50mm2	MTS	52.9000	08/01/1982		3.14 OB1697			141.91	36.19	105.72
333112101	AF-132748	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 3X50mm2	MTS	94.4000	08/01/1982		3.14 OB1697			253.24	64.44	188.80
333112101	AF-132757	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 3X50mm2	MTS	96.0000	08/01/1982		3.14 OB1697			257.53	65.56	191.97
333112101	AF-132760	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 3X50mm2	MTS	69.0000	08/01/1982		3.14 OB1697			185.10	47.17	137.93
333112101	AF-132761	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 3X50mm2	MTS	51.1000	08/01/1982		3.14 OB1697			137.08	34.96	102.12
333112101	AF-132764	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 3X50mm2	MTS	105.5000	08/01/1982		3.14 OB1697			283.01	71.97	211.04
333112101	AF-132770	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 3X50mm2	MTS	51.0000	08/01/1982		3.14 OB1697			136.81	34.78	102.03
333112101	AF-132775	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 3X50mm2	MTS	44.5000	08/01/1982		3.14 OB1697			119.37	30.38	88.99
333112101	AF-132776	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 3X50mm2	MTS	19.8000	08/01/1982		3.14 OB1697			53.12	13.49	39.63
333112101	AF-132777	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 3X50mm2	MTS	119.0000	08/01/1982		3.14 OB1697			319.23	81.16	238.07
333112101	AF-132778	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 3X50mm2	MTS	105.7000	08/01/1982		3.14 OB1697			283.55	72.08	211.47
333112101	AF-132779	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 3X50mm2	MTS	60.0000	08/01/1982		3.14 OB1697			160.95	41.04	119.91
333112101	AF-132780	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 3X50mm2	MTS	97.7000	08/01/1982		3.14 OB1697			262.09	66.73	195.36
333112101	AF-132781	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 3X50mm2	MTS	126.0000	08/01/1982		3.14 OB1697			338.01	85.84	252.17
333112101	AF-132783	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 3X50mm2	MTS	93.3000	08/01/1982		3.14 OB1697			250.29	63.60	186.69
333112101	AF-132785	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 3X50mm2	MTS	184.0000	08/01/1982		3.14 OB1697			493.60	125.54	368.06
333112101	AF-132788	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 3X50mm2	MTS	54.6000	08/01/1982		3.14 OB1697			146.47	37.24	109.23
333112101	AF-132789	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 3X50mm2	MTS	129.0000	08/01/1982		3.14 OB1697			346.05	87.96	258.09
333112101	AF-132791	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 3X50mm2	MTS	424.0000	08/01/1982		3.14 OB1697			1137.42	289.20	848.22
333112101	AF-132792	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 3X50mm2	MTS	130.0000	08/01/1982		3.14 OB1697			348.74	88.75	259.99
333112101	AF-132793	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 3X50mm2	MTS	99.7000	08/01/1982		3.14 OB1697			267.45	68.07	199.38
333112101	AF-132809	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 3X50mm2	MTS	90.0000	08/01/1982		3.14 OB1695			241.43	61.31	180.12
333112101	AF-132810	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 3X50mm2	MTS	165.0000	08/01/1982		3.14 OB1695			442.63	112.49	330.14
333112101	AF-132812	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 3X50mm2	MTS	65.0000	08/01/1982		3.14 OB1695			174.37	44.26	130.11
333112101	AF-132817	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 3X50mm2	MTS	508.0000	08/01/1982		3.14 OB1695			1362.75	346.51	1016.24
333112101	AF-132818	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 3X50mm2	MTS	75.0000	08/01/1982		3.14 OB1695			201.19	51.17	150.02
333112101	AF-132821	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 3X50mm2	MTS	79.0000	08/01/1982		3.14 OB1695			211.92	53.85	158.07
333112101	AF-132822	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 3X50mm2	MTS	258.0000	08/01/1982		3.14 OB1695			692.11	175.92	516.19
333112101	AF-132825	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 3X50mm2	MTS	97.0000	08/01/1982		3.14 OB1695			260.21	66.11	194.10
333112101	AF-132869	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 3X50mm2	MTS	420.3000	10/01/1977		3.14 OB1695			747.21	190.06	557.15
333112101	AF-132874	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 3X50mm2	MTS	416.3000	10/01/1977		3.14 OB1695			740.10	188.13	551.97
333112101	AF-132875	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 3X50mm2	MTS	214.3000	10/01/1977		3.14 OB1695			380.98	96.78	284.20
333112101	AF-132881	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 3X50mm2	MTS	467.6000	10/01/1977		3.14 OB1695			831.30	211.32	619.98
333112101	AF-132882	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 3X50mm2	MTS	378.0000	10/01/1977		3.14 OB1695			672.01	170.86	501.15
333112101	AF-132883	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 3X50mm2	MTS	55.0000	10/01/1977		3.14 OB1695			97.78	24.77	73.01
333112101	AF-132886	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 3X50mm2	MTS	605.4000	10/01/1977		3.14 OB1695			1076.28	273.59	802.69
333112101	AF-132887	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 3X50mm2	MTS	325.0000	10/01/1977		3.14 OB1695			577.79	146.81	430.98
333112101	AF-132890	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 3X50mm2	MTS	441.8000	10/01/1977		3.14 OB1695			785.43	199.79	585.64
333112101	AF-132891	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 3X50mm2	MTS	578.4000	10/01/1977		3.14 OB1695			1028.28	261.39	766.89
333112101	AF-132892	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 3X50mm2	MTS	451.0000	10/01/1977		3.14 OB1695			801.79	203.85	597.94
333112101	AF-132893	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 3X50mm2	MTS	258.5000	10/01/1977		3.14 OB1695			459.56	116.91	342.65
333112101	AF-132895	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 3X50mm2	MTS	84.6900	10/01/1977		3.14 OB1695			150.56	38.19	112.37

REGISTRO DE ACTIVO FIJO - DETALLE : EN PROCESO DE BAJA

Período : Del 20150101 Al 20151231

Cuenta Contable Activo Fijo	Código Activo Fijo	Descripción	Uni Med	Cantidad	Fecha Inicio Uso Activo Fijo	% Dep	Código Obra y/o N. Salida	Marca	Serie	Valor de Adquisiciones	Depreciación del Ejercicio	Total Neto
Zona : 1-TACNA			Actividad : 02-TRANSMISION DE ENERGIA			Sistema Eléctrico : SE0115-Tarata						
333112101	AF-132896	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 3X50mm2	MTS	484.8000	10/01/1977		3.14 OB1695			861.88	219.24	642.64
333112101	AF-133801	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 3X50mm2	MTS	97.0000	12/01/1997		3.14 OB0480			699.03	177.82	521.21
333112101	AF-133802	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 3X50mm2	MTS	49.0000	12/01/1997		3.14 OB0480			353.12	89.89	263.23
333112101	AF-133803	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 3X50mm2	MTS	569.0000	12/01/1997		3.14 OB0480			4100.48	1042.49	3057.99
333112101	AF-133804	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 3X50mm2	MTS	193.0000	12/01/1997		3.14 OB0480			1390.85	353.68	1037.17
333112101	AF-226324	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 3X50mm2	MTS	279.0000	31/12/2008		3.14 OB2136			2936.19	746.61	2189.58
333112101	AF-226479	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 3X50mm2	MTS	135.0000	31/12/2008		3.14 OB2136			1420.74	361.23	1059.51
333112101	AF-235131	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 3X50mm2	MTS	125.0000	31/01/2010		3.14 OB1611			1390.90	353.69	1037.21
333112101	AF-235133	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 3X50mm2	MTS	211.0000	31/01/2010		3.14 OB1611			2347.83	596.91	1750.92
333112101	AF-235134	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 3X50mm2	MTS	77.0000	31/01/2010		3.14 OB1611			856.79	217.84	638.95
333112101	AF-245885	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 3X50mm2	MTS	156.0000	30/06/2011		3.14 OB1638			1782.89	453.20	1329.69
333112101	AF-245886	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 3X50mm2	MTS	121.0000	30/06/2011		3.14 OB1638			1382.88	351.58	1031.30
333112105	AF-130420	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	01/01/1964		3.14 OB1697			491.67	124.91	366.76
333112105	AF-130638	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	01/01/1973		3.14 OB1697			491.67	124.91	366.76
333112105	AF-130642	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	01/01/1973		3.14 OB1697			491.67	124.91	366.76
333112105	AF-130644	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	01/01/1973		3.14 OB1697			491.67	124.91	366.76
333112105	AF-130646	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	01/01/1973		3.14 OB1697			491.67	124.91	366.76
333112105	AF-130647	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	01/01/1973		3.14 OB1697			491.67	124.91	366.76
333112105	AF-130648	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	01/01/1973		3.14 OB1697			491.67	124.91	366.76
333112105	AF-130705	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	01/01/1981		4.72 OB1696			962.41	501.61	460.80
333112105	AF-130706	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	01/01/1981		3.14 OB1696			658.49	167.38	491.11
333112105	AF-130721	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	01/01/1981		3.14 OB1696			658.49	167.38	491.11
333112105	AF-130722	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	01/01/1981		3.14 OB1696			658.49	167.38	491.11
333112105	AF-130723	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	01/01/1981		3.14 OB1696			658.49	167.38	491.11
333112105	AF-130724	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	01/01/1981		3.14 OB1696			658.49	167.38	491.11
333112105	AF-130725	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	01/01/1981		3.14 OB1696			658.49	167.38	491.11
333112105	AF-130726	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	01/01/1981		3.14 OB1696			658.49	167.38	491.11
333112105	AF-130727	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	01/01/1981		3.14 OB1696			658.49	167.38	491.11
333112105	AF-130728	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	01/01/1981		3.14 OB1696			658.49	167.38	491.11
333112105	AF-130729	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	01/01/1981		3.14 OB1696			658.49	167.38	491.11
333112105	AF-130730	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	01/01/1981		3.14 OB1696			658.49	167.38	491.11
333112105	AF-130731	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	01/01/1981		3.14 OB1696			658.49	167.38	491.11
333112105	AF-130732	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	01/01/1981		3.14 OB1696			658.49	167.38	491.11
333112105	AF-130733	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	01/01/1981		3.14 OB1696			658.49	167.38	491.11
333112105	AF-130734	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	01/01/1981		3.14 OB1696			658.49	167.38	491.11
333112105	AF-130735	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	01/01/1981		3.14 OB1696			658.49	167.38	491.11
333112105	AF-130736	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	01/01/1981		4.72 OB1696			962.41	501.61	460.80
333112105	AF-130737	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	01/01/1981		4.72 OB1696			962.41	501.61	460.80
333112105	AF-130738	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	01/01/1981		4.72 OB1696			962.41	501.61	460.80
333112105	AF-130739	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	01/01/1981		4.72 OB1696			962.41	501.61	460.80
333112105	AF-130740	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	01/01/1981		4.72 OB1696			962.41	501.61	460.80
333112105	AF-130741	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	01/01/1981		4.72 OB1696			962.41	501.61	460.80
333112105	AF-130742	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	01/01/1981		4.72 OB1696			962.41	501.61	460.80
333112105	AF-130743	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	01/01/1981		4.72 OB1696			962.41	501.61	460.80
333112105	AF-130744	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	01/01/1981		3.14 OB1696			658.49	167.38	491.11
333112105	AF-130745	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	01/01/1981		3.14 OB1696			658.49	167.38	491.11
333112105	AF-130746	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	01/01/1981		3.14 OB1696			658.49	167.38	491.11
333112105	AF-130747	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	01/01/1981		3.14 OB1696			658.49	167.38	491.11
333112105	AF-130748	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	01/01/1981		3.14 OB1696			658.49	167.38	491.11
333112105	AF-130749	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	01/01/1981		4.72 OB1696			962.41	501.61	460.80
333112105	AF-130750	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	01/01/1981		4.72 OB1696			962.41	501.61	460.80

Cuenta Contable Activo Fijo	Código Activo Fijo	Descripción	Uni Med	Cantidad	Fecha Inicio Uso Activo Fijo	% Dep	Código Obra y/o N. Salida	Marca	Serie	Valor de Adquisiciones	Depreciación del Ejercicio	Total Neto
Zona : 1-TACNA		Actividad : 02-TRANSMISION DE ENERGIA				Sistema Eléctrico : SE0115-Tarata						
333112105	AF-130751	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	01/01/1981	4.72	OB1696			962.41	501.61	460.80
333112105	AF-130752	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	01/01/1981	4.72	OB1696			962.41	501.61	460.80
333112105	AF-130753	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	01/01/1981	3.14	OB1696			658.49	167.38	491.11
333112105	AF-130754	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	01/01/1981	3.14	OB1696			658.49	167.38	491.11
333112105	AF-130755	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	01/01/1981	3.14	OB1696			658.49	167.38	491.11
333112105	AF-130756	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	01/01/1981	3.14	OB1696			658.49	167.38	491.11
333112105	AF-130757	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	01/01/1981	3.14	OB1696			658.49	167.38	491.11
333112105	AF-130758	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	01/01/1981	3.14	OB1696			658.49	167.38	491.11
333112105	AF-130759	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	01/01/1981	4.72	OB1696			962.41	501.61	460.80
333112105	AF-130760	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	01/01/1981	4.72	OB1696			962.41	501.61	460.80
333112105	AF-130761	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	01/01/1981	4.72	OB1696			962.41	501.61	460.80
333112105	AF-130762	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	01/01/1981	4.72	OB1696			962.41	501.61	460.80
333112105	AF-130763	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	01/01/1981	4.72	OB1696			962.41	501.61	460.80
333112105	AF-130764	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	01/01/1981	3.14	OB1696			658.49	167.38	491.11
333112105	AF-130765	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	01/01/1981	3.14	OB1696			658.49	167.38	491.11
333112105	AF-130766	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	01/01/1981	3.14	OB1696			658.49	167.38	491.11
333112105	AF-130767	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	01/01/1981	3.14	OB1696			658.49	167.38	491.11
333112105	AF-130768	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	01/01/1981	4.72	OB1696			962.41	501.61	460.80
333112105	AF-130769	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	01/01/1981	4.72	OB1696			962.41	501.61	460.80
333112105	AF-130770	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	01/01/1981	4.72	OB1696			962.41	501.61	460.80
333112105	AF-130771	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	01/01/1981	4.72	OB1696			962.41	501.61	460.80
333112105	AF-130772	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	01/01/1981	4.72	OB1696			962.41	501.61	460.80
333112105	AF-130773	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	01/01/1981	4.72	OB1696			962.41	501.61	460.80
333112105	AF-130774	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	01/01/1981	4.72	OB1696			962.41	501.61	460.80
333112105	AF-130777	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	01/01/1981	4.72	OB1696			962.41	501.61	460.80
333112105	AF-130778	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	01/01/1981	4.72	OB1696			962.41	501.61	460.80
333112105	AF-130779	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	01/01/1981	4.72	OB1696			962.41	501.61	460.80
333112105	AF-130780	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	01/01/1981	4.72	OB1696			962.41	501.61	460.80
333112105	AF-130781	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	01/01/1981	4.72	OB1696			962.41	501.61	460.80
333112105	AF-130782	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	01/01/1981	3.14	OB1696			658.49	167.38	491.11
333112105	AF-130783	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	01/01/1981	4.72	OB1696			962.41	501.61	460.80
333112105	AF-130784	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	01/01/1981	3.14	OB1696			658.49	167.38	491.11
333112105	AF-130785	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	01/01/1981	4.72	OB1696			962.41	501.61	460.80
333112105	AF-130786	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	01/01/1981	4.72	OB1696			962.41	501.61	460.80
333112105	AF-130787	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	01/01/1981	4.72	OB1696			962.41	501.61	460.80
333112105	AF-130788	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	01/01/1981	4.72	OB1696			962.41	501.61	460.80
333112105	AF-130789	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	01/01/1981	4.72	OB1696			962.41	501.61	460.80
333112105	AF-130790	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	01/01/1981	4.72	OB1696			962.41	501.61	460.80
333112105	AF-130791	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	01/01/1981	3.14	OB1696			658.49	167.38	491.11
333112105	AF-130792	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	01/01/1981	4.72	OB1696			962.41	501.61	460.80
333112105	AF-130793	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	01/01/1981	4.72	OB1696			962.41	501.61	460.80
333112105	AF-130794	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	01/01/1981	4.72	OB1696			962.41	501.61	460.80
333112105	AF-130795	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	01/01/1981	4.72	OB1696			962.41	501.61	460.80
333112105	AF-130796	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	01/01/1981	4.72	OB1696			962.41	501.61	460.80
333112105	AF-130797	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	01/01/1981	4.72	OB1696			962.41	501.61	460.80
333112105	AF-130798	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	01/01/1981	4.72	OB1696			962.41	501.61	460.80
333112105	AF-130799	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	01/01/1981	4.72	OB1696			962.41	501.61	460.80
333112105	AF-130800	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	01/01/1981	4.72	OB1696			962.41	501.61	460.80
333112105	AF-130801	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	01/01/1981	4.72	OB1696			962.41	501.61	460.80
333112105	AF-130802	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	01/01/1981	4.72	OB1696			962.41	501.61	460.80
333112105	AF-130803	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	01/01/1981	3.14	OB1696			658.49	167.38	491.11

REGISTRO DE ACTIVO FIJO - DETALLE : EN PROCESO DE BAJA

Período : Del 20150101 Al 20151231

Cuenta Contable Activo Fijo	Código Activo Fijo	Descripción	Uni Med	Cantidad	Fecha Inicio Uso Activo Fijo	% Dep	Código Obra y/o N. Salida	Marca	Serie	Valor de Adquisiciones	Depreciación del Ejercicio	Total Neto
Zona : 1-TACNA		Actividad : 02-TRANSMISION DE ENERGIA				Sistema Eléctrico : SE0115-Tarata						
333112105	AF-130804	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	01/01/1981		3.14 OB1696			658.49	167.38	491.11
333112105	AF-130805	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	01/01/1981		3.14 OB1696			658.49	167.38	491.11
333112105	AF-130806	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	01/01/1981		3.14 OB1696			658.49	167.38	491.11
333112105	AF-130807	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	01/01/1981		3.14 OB1696			658.49	167.38	491.11
333112105	AF-130808	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	01/01/1981		3.14 OB1696			658.49	167.38	491.11
333112105	AF-130809	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	01/01/1981		3.14 OB1696			658.49	167.38	491.11
333112105	AF-130810	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	01/01/1981		3.14 OB1696			658.49	167.38	491.11
333112105	AF-130811	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	01/01/1981		3.14 OB1696			658.49	167.38	491.11
333112105	AF-130812	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	01/01/1981		3.14 OB1696			658.49	167.38	491.11
333112105	AF-130813	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	01/01/1981		3.14 OB1696			658.49	167.38	491.11
333112105	AF-130814	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	01/01/1981		3.14 OB1696			658.49	167.38	491.11
333112105	AF-130815	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	01/01/1981		3.14 OB1696			658.49	167.38	491.11
333112105	AF-130816	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	01/01/1981		3.14 OB1696			658.49	167.38	491.11
333112105	AF-130817	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	01/01/1981		3.14 OB1696			658.49	167.38	491.11
333112105	AF-130818	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	01/01/1981		3.14 OB1696			658.49	167.38	491.11
333112105	AF-130819	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	01/01/1981		3.14 OB1696			658.49	167.38	491.11
333112105	AF-130820	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	01/01/1981		3.14 OB1696			658.49	167.38	491.11
333112105	AF-130821	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	01/01/1981		3.14 OB1696			658.49	167.38	491.11
333112105	AF-130822	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	01/01/1981		3.14 OB1696			658.49	167.38	491.11
333112105	AF-130823	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	01/01/1981		3.14 OB1696			658.49	167.38	491.11
333112105	AF-130824	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	01/01/1981		3.14 OB1696			658.49	167.38	491.11
333112105	AF-130825	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	01/01/1981		3.14 OB1696			658.49	167.38	491.11
333112105	AF-130826	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	01/01/1981		3.14 OB1696			658.49	167.38	491.11
333112105	AF-130827	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	01/01/1981		3.14 OB1696			658.49	167.38	491.11
333112105	AF-130828	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	01/01/1981		3.14 OB1696			658.49	167.38	491.11
333112105	AF-130829	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	01/01/1981		3.14 OB1696			658.49	167.38	491.11
333112105	AF-130830	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	01/01/1981		3.14 OB1696			658.49	167.38	491.11
333112105	AF-130831	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	01/01/1981		3.14 OB1696			658.49	167.38	491.11
333112105	AF-130832	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	01/01/1981		3.14 OB1696			658.49	167.38	491.11
333112105	AF-130833	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	01/01/1981		3.14 OB1696			658.49	167.38	491.11
333112105	AF-130834	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	01/01/1981		3.14 OB1696			658.49	167.38	491.11
333112105	AF-130835	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	01/01/1981		3.14 OB1696			658.49	167.38	491.11
333112105	AF-130836	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	01/01/1981		3.14 OB1696			658.49	167.38	491.11
333112105	AF-130837	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	01/01/1981		3.14 OB1696			658.49	167.38	491.11
333112105	AF-130838	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	01/01/1981		3.14 OB1696			658.49	167.38	491.11
333112105	AF-130839	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	01/01/1981		3.14 OB1696			658.49	167.38	491.11
333112105	AF-130840	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	01/01/1981		3.14 OB1696			658.49	167.38	491.11
333112105	AF-130841	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	01/01/1981		3.14 OB1696			658.49	167.38	491.11
333112105	AF-130842	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	01/01/1981		3.14 OB1696			658.49	167.38	491.11
333112105	AF-130843	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	01/01/1981		3.14 OB1696			658.49	167.38	491.11
333112105	AF-130844	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	01/01/1981		3.14 OB1696			658.49	167.38	491.11
333112105	AF-130845	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	01/01/1981		3.14 OB1696			658.49	167.38	491.11
333112105	AF-130846	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	01/01/1981		3.14 OB1696			658.49	167.38	491.11
333112105	AF-130847	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	01/01/1981		3.14 OB1696			658.49	167.38	491.11
333112105	AF-130848	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	01/01/1981		3.14 OB1696			658.49	167.38	491.11
333112105	AF-130850	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	01/01/1981		3.14 OB1696			658.49	167.38	491.11
333112105	AF-130852	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	01/01/1981		3.14 OB1696			658.49	167.38	491.11
333112105	AF-130853	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	01/01/1981		3.14 OB1696			658.49	167.38	491.11
333112105	AF-130854	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	01/01/1981		3.14 OB1696			658.49	167.38	491.11
333112105	AF-130855	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	01/01/1981		3.14 OB1696			658.49	167.38	491.11
333112105	AF-130856	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	01/01/1981		3.14 OB1696			658.49	167.38	491.11

Período : Del 20150101 Al 20151231

Cuenta Contable Activo Fijo	Código Activo Fijo	Descripción	Uni Med	Cantidad	Fecha Inicio Uso Activo Fijo	% Dep	Código Obra y/o N. Salida	Marca	Serie	Valor de Adquisiciones	Depreciación del Ejercicio	Total Neto
Zona : 1-TACNA		Actividad : 02-TRANSMISION DE ENERGIA				Sistema Eléctrico : SE0115-Tarata						
333112105	AF-130857	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	01/01/1981	3.14	OB1696			658.49	167.38	491.11
333112105	AF-130858	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	01/01/1981	3.14	OB1696			658.49	167.38	491.11
333112105	AF-130859	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	01/01/1981	3.14	OB1696			658.49	167.38	491.11
333112105	AF-130860	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	01/01/1981	3.14	OB1696			658.49	167.38	491.11
333112105	AF-130861	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	01/01/1981	3.14	OB1696			658.49	167.38	491.11
333112105	AF-130862	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	01/01/1981	3.14	OB1696			658.49	167.38	491.11
333112105	AF-130863	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	01/01/1981	3.14	OB1696			658.49	167.38	491.11
333112105	AF-130864	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	01/01/1981	3.14	OB1696			658.49	167.38	491.11
333112105	AF-130865	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	01/01/1981	3.14	OB1696			658.49	167.38	491.11
333112105	AF-130866	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	01/01/1981	3.14	OB1696			658.49	167.38	491.11
333112105	AF-130868	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	01/01/1981	4.72	OB1696			962.41	501.61	460.80
333112105	AF-130870	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	01/01/1981	3.14	OB1696			658.49	167.38	491.11
333112105	AF-130871	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	01/01/1981	3.14	OB1696			658.49	167.38	491.11
333112105	AF-130872	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	01/01/1981	4.72	OB1696			962.41	501.61	460.80
333112105	AF-130873	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	01/01/1981	4.72	OB1696			962.41	501.61	460.80
333112105	AF-130874	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	01/01/1981	4.72	OB1696			962.41	501.61	460.80
333112105	AF-130875	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	01/01/1981	4.72	OB1696			962.41	501.61	460.80
333112105	AF-130876	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	01/01/1981	4.72	OB1696			962.41	501.61	460.80
333112105	AF-130877	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	01/01/1981	4.72	OB1696			962.41	501.61	460.80
333112105	AF-130878	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	01/01/1981	4.72	OB1696			962.41	501.61	460.80
333112105	AF-130879	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	01/01/1981	4.72	OB1696			962.41	501.61	460.80
333112105	AF-130880	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	01/01/1981	4.72	OB1696			962.41	501.61	460.80
333112105	AF-130881	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	01/01/1981	4.72	OB1696			962.41	501.61	460.80
333112105	AF-130882	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	01/01/1981	4.72	OB1696			962.41	501.61	460.80
333112105	AF-130883	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	01/01/1981	4.72	OB1696			962.41	501.61	460.80
333112105	AF-130884	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	01/01/1981	4.72	OB1696			962.41	501.61	460.80
333112105	AF-130885	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	01/01/1981	4.72	OB1696			962.41	501.61	460.80
333112105	AF-130886	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	01/01/1981	4.72	OB1696			962.41	501.61	460.80
333112105	AF-130887	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	01/01/1981	4.72	OB1696			962.41	501.61	460.80
333112105	AF-130888	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	01/01/1981	4.72	OB1696			962.41	501.61	460.80
333112105	AF-130889	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	01/01/1981	4.72	OB1696			962.41	501.61	460.80
333112105	AF-130890	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	01/01/1981	4.72	OB1696			962.41	501.61	460.80
333112105	AF-130891	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	01/01/1981	4.72	OB1696			962.41	501.61	460.80
333112105	AF-130892	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	01/01/1981	4.72	OB1696			962.41	501.61	460.80
333112105	AF-130894	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	01/01/1981	4.72	OB1696			962.41	501.61	460.80
333112105	AF-130897	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	01/01/1981	4.72	OB1696			962.41	501.61	460.80
333112105	AF-130900	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	01/01/1981	4.72	OB1696			962.41	501.61	460.80
333112105	AF-130901	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	01/01/1981	4.72	OB1696			962.41	501.61	460.80
333112105	AF-130902	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	01/01/1981	4.72	OB1696			962.41	501.61	460.80
333112105	AF-130903	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	01/01/1981	4.72	OB1696			962.41	501.61	460.80
333112105	AF-130904	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	01/01/1981	4.72	OB1696			962.41	501.61	460.80
333112105	AF-130905	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	01/01/1981	4.72	OB1696			962.41	501.61	460.80
333112105	AF-130906	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	01/01/1981	4.72	OB1696			962.41	501.61	460.80
333112105	AF-130907	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	01/01/1981	4.72	OB1696			962.41	501.61	460.80
333112105	AF-130908	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	01/01/1981	4.72	OB1696			962.41	501.61	460.80
333112105	AF-130909	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	01/01/1981	4.72	OB1696			962.41	501.61	460.80
333112105	AF-130910	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	01/01/1981	4.72	OB1696			962.41	501.61	460.80
333112105	AF-130911	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	01/01/1981	4.72	OB1696			962.41	501.61	460.80
333112105	AF-130912	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	01/01/1981	4.72	OB1696			962.41	501.61	460.80
333112105	AF-130913	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	01/01/1981	4.72	OB1696			962.41	501.61	460.80
333112105	AF-130914	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	01/01/1981	4.72	OB1696			962.41	501.61	460.80

Período : Del 20150101 Al 20151231

Cuenta Contable Activo Fijo	Código Activo Fijo	Descripción	Uni Med	Cantidad	Fecha Inicio Uso Activo Fijo	% Dep	Código Obra y/o N. Salida	Marca	Serie	Valor de Adquisiciones	Depreciación del Ejercicio	Total Neto
Zona : 1-TACNA		Actividad : 02-TRANSMISION DE ENERGIA				Sistema Eléctrico : SE0115-Tarata						
333112105	AF-130915	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	01/01/1981	4.72	OB1696			962.41	501.61	460.80
333112105	AF-130916	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	01/01/1981	4.72	OB1696			962.41	501.61	460.80
333112105	AF-130917	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	01/01/1981	4.72	OB1696			962.41	501.61	460.80
333112105	AF-130918	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	01/01/1981	4.72	OB1696			962.41	501.61	460.80
333112105	AF-130919	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	01/01/1981	4.72	OB1696			962.41	501.61	460.80
333112105	AF-130920	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	01/01/1981	4.72	OB1696			962.41	501.61	460.80
333112105	AF-130921	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	01/01/1981	4.72	OB1696			962.41	501.61	460.80
333112105	AF-130922	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	01/01/1981	4.72	OB1696			962.41	501.61	460.80
333112105	AF-130923	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	01/01/1981	4.72	OB1696			962.41	501.61	460.80
333112105	AF-130924	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	01/01/1981	4.72	OB1696			962.41	501.61	460.80
333112105	AF-130925	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	01/01/1981	4.72	OB1696			962.41	501.61	460.80
333112105	AF-130926	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	01/01/1981	4.72	OB1696			962.41	501.61	460.80
333112105	AF-130927	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	01/01/1981	4.72	OB1696			962.41	501.61	460.80
333112105	AF-130928	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	01/01/1981	4.72	OB1696			962.41	501.61	460.80
333112105	AF-130929	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	01/01/1981	4.72	OB1696			962.41	501.61	460.80
333112105	AF-130930	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	01/01/1981	4.72	OB1696			962.41	501.61	460.80
333112105	AF-130931	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	01/01/1981	4.72	OB1696			962.41	501.61	460.80
333112105	AF-130932	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	01/01/1981	4.72	OB1696			962.41	501.61	460.80
333112105	AF-130933	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	01/01/1981	3.14	OB1696			658.49	167.38	491.11
333112105	AF-130934	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	01/01/1981	3.14	OB1696			658.49	167.38	491.11
333112105	AF-130935	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	01/01/1981	3.14	OB1696			658.49	167.38	491.11
333112105	AF-130936	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	01/01/1981	4.72	OB1696			962.41	501.61	460.80
333112105	AF-131229	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	03/01/1984	3.14	OB1698			908.72	230.97	677.75
333112105	AF-131237	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	03/01/1984	3.14	OB1698			908.72	230.97	677.75
333112105	AF-131240	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	03/01/1984	3.14	OB1698			908.72	230.97	677.75
333112105	AF-131255	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	03/01/1984	3.14	OB1698			908.72	230.97	677.75
333112105	AF-131261	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	03/01/1984	3.14	OB1698			908.72	230.97	677.75
333112105	AF-131267	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	03/01/1984	3.14	OB1698			908.72	230.97	677.75
333112105	AF-131269	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	03/01/1984	3.14	OB1698			908.72	230.97	677.75
333112105	AF-131271	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	03/01/1984	3.14	OB1698			908.72	230.97	677.75
333112105	AF-131290	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	03/01/1984	3.14	OB1698			908.72	230.97	677.75
333112105	AF-131308	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	03/01/1984	3.14	OB1698			908.72	230.97	677.75
333112105	AF-131323	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	03/01/1984	3.14	OB1698			908.72	230.97	677.75
333112105	AF-131326	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	03/01/1984	3.14	OB1698			908.72	230.97	677.75
333112105	AF-131328	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	03/01/1984	3.14	OB1698			908.72	230.97	677.75
333112105	AF-131333	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	03/01/1984	3.14	OB1698			908.72	230.97	677.75
333112105	AF-131354	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	03/01/1984	3.14	OB1698			908.72	230.97	677.75
333112105	AF-131355	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	03/01/1984	3.14	OB1698			908.72	230.97	677.75
333112105	AF-131357	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	03/01/1984	3.14	OB1698			908.72	230.97	677.75
333112105	AF-131365	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	03/01/1984	3.14	OB1698			908.72	230.97	677.75
333112105	AF-131367	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	03/01/1984	3.14	OB1698			908.72	230.97	677.75
333112105	AF-131370	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	03/01/1984	3.14	OB1698			908.72	230.97	677.75
333112105	AF-131371	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	03/01/1984	3.14	OB1698			908.72	230.97	677.75
333112105	AF-131423	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	03/01/1984	3.14	OB1698			908.72	230.97	677.75
333112105	AF-131424	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	03/01/1984	3.14	OB1698			908.72	230.97	677.75
333112105	AF-131425	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	03/01/1984	3.14	OB1698			908.72	230.97	677.75
333112105	AF-131426	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	03/01/1984	3.14	OB1698			908.72	230.97	677.75
333112105	AF-131427	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	03/01/1984	3.14	OB1698			908.72	230.97	677.75
333112105	AF-131428	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	03/01/1984	3.14	OB1698			908.72	230.97	677.75
333112105	AF-131429	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	03/01/1984	3.14	OB1698			908.72	230.97	677.75
333112105	AF-131430	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	03/01/1984	3.14	OB1698			908.72	230.97	677.75

Cuenta Contable Activo Fijo	Código Activo Fijo	Descripción	Uni Med	Cantidad	Fecha Inicio Uso Activo Fijo	% Dep	Código Obra y/o N. Salida	Marca	Serie	Valor de Adquisiciones	Depreciación del Ejercicio	Total Neto
Zona : 1-TACNA		Actividad : 02-TRANSMISION DE ENERGIA				Sistema Eléctrico : SE0115-Tarata						
333112105	AF-131431	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	03/01/1984		3.14 OB1698			908.72	230.97	677.75
333112105	AF-131432	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	03/01/1984		3.14 OB1698			908.72	230.97	677.75
333112105	AF-131433	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	03/01/1984		3.14 OB1698			908.72	230.97	677.75
333112105	AF-131434	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	03/01/1984		3.14 OB1698			908.72	230.97	677.75
333112105	AF-131435	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	03/01/1984		3.14 OB1698			908.72	230.97	677.75
333112105	AF-131436	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	03/01/1984		3.14 OB1698			908.72	230.97	677.75
333112105	AF-131437	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	03/01/1984		3.14 OB1698			908.72	230.97	677.75
333112105	AF-131438	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	03/01/1984		3.14 OB1698			908.72	230.97	677.75
333112105	AF-131439	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	03/01/1984		3.14 OB1698			908.72	230.97	677.75
333112105	AF-131440	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	03/01/1984		3.14 OB1698			908.72	230.97	677.75
333112105	AF-131441	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	03/01/1984		3.14 OB1698			908.72	230.97	677.75
333112105	AF-131442	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	03/01/1984		3.14 OB1698			908.72	230.97	677.75
333112105	AF-131443	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	03/01/1984		3.14 OB1698			908.72	230.97	677.75
333112105	AF-131445	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	03/01/1984		3.14 OB1698			908.72	230.97	677.75
333112105	AF-131446	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	03/01/1984		3.14 OB1698			908.72	230.97	677.75
333112105	AF-131447	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	03/01/1984		3.14 OB1698			908.72	230.97	677.75
333112105	AF-131448	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	03/01/1984		3.14 OB1698			908.72	230.97	677.75
333112105	AF-131449	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	03/01/1984		3.14 OB1698			908.72	230.97	677.75
333112105	AF-131450	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	03/01/1984		3.14 OB1698			908.72	230.97	677.75
333112105	AF-131451	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	03/01/1984		3.14 OB1698			908.72	230.97	677.75
333112105	AF-131452	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	03/01/1984		3.14 OB1698			908.72	230.97	677.75
333112105	AF-131757	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	05/01/1974		3.14 OB1695			491.67	124.91	366.76
333112105	AF-131758	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	05/01/1974		3.14 OB1695			491.67	124.91	366.76
333112105	AF-133487	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	12/01/1991		3.14 OB1697			1492.58	379.50	1113.08
333112105	AF-133762	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	12/01/1997		3.14 OB0480			1993.03	506.68	1486.35
333112105	AF-133765	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	12/01/1997		3.14 OB0480			1993.03	506.68	1486.35
333112105	AF-133767	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	12/01/1997		3.14 OB0480			1993.03	506.68	1486.35
333112105	AF-133768	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	12/01/1997		3.14 OB0480			1993.03	506.68	1486.35
333112105	AF-133769	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	12/01/1997		3.14 OB0480			1993.03	506.68	1486.35
333112105	AF-133771	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	12/01/1997		4.72 OB0480			2912.89	1518.61	1394.28
333112105	AF-133772	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	12/01/1997		3.14 OB0480			1993.03	506.68	1486.35
333112105	AF-133773	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	12/01/1997		3.14 OB0480			1993.03	506.68	1486.35
333112105	AF-133774	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	12/01/1997		3.14 OB0480			1993.03	506.68	1486.35
333112105	AF-133775	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	12/01/1997		3.14 OB0480			1993.03	506.68	1486.35
333112105	AF-133810	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	12/01/1997		3.14 OB0480			1993.03	506.68	1486.35
333112105	AF-133811	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	12/01/1997		3.14 OB0480			1993.03	506.68	1486.35
333112105	AF-133812	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	12/01/1997		3.14 OB0480			1993.03	506.68	1486.35
333112105	AF-133814	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	12/01/1997		3.14 OB0480			1993.03	506.68	1486.35
333112105	AF-133815	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	12/01/1997		3.14 OB0480			1993.03	506.68	1486.35
333112105	AF-133817	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	12/01/1997		3.14 OB0480			1993.03	506.68	1486.35
333112105	AF-133819	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	12/01/1997		3.14 OB0480			1993.03	506.68	1486.35
333112105	AF-133820	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	12/01/1997		3.14 OB0480			1993.03	506.68	1486.35
333112105	AF-133821	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	12/01/1997		3.14 OB0480			1993.03	506.68	1486.35
333112105	AF-133822	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	12/01/1997		3.14 OB0480			1993.03	506.68	1486.35
333112105	AF-133823	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	12/01/1997		3.14 OB0480			1993.03	506.68	1486.35
333112105	AF-133824	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	12/01/1997		3.14 OB0480			1993.03	506.68	1486.35
333112105	AF-133825	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	12/01/1997		3.14 OB0480			1993.03	506.68	1486.35
333112105	AF-133826	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	12/01/1997		3.14 OB0480			1993.03	506.68	1486.35
333112105	AF-133827	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	12/01/1997		3.14 OB0480			1993.03	506.68	1486.35
333112105	AF-133828	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	12/01/1997		3.14 OB0480			1993.03	506.68	1486.35
333112105	AF-133829	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	12/01/1997		3.14 OB0480			1993.03	506.68	1486.35

Cuenta Contable Activo Fijo	Código Activo Fijo	Descripción	Uni Med	Cantidad	Fecha Inicio Uso Activo Fijo	% Dep	Código Obra y/o N. Salida	Marca	Serie	Valor de Adquisiciones	Depreciación del Ejercicio	Total Neto
Zona : 1-TACNA		Actividad : 02-TRANSMISION DE ENERGIA				Sistema Eléctrico : SE0115-Tarata						
333112105	AF-133830	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	12/01/1997		3.14 OB0480			1993.03	506.68	1486.35
333112105	AF-133831	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	12/01/1997		3.14 OB0480			1993.03	506.68	1486.35
333112105	AF-133832	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	12/01/1997		3.14 OB0480			1993.03	506.68	1486.35
333112105	AF-133833	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	12/01/1997		3.14 OB0480			1993.03	506.68	1486.35
333112105	AF-133834	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	12/01/1997		3.14 OB0480			1993.03	506.68	1486.35
333112105	AF-133835	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	12/01/1997		3.14 OB0480			1993.03	506.68	1486.35
333112105	AF-133836	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	12/01/1997		3.14 OB0480			1993.03	506.68	1486.35
333112105	AF-133837	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	12/01/1997		3.14 OB0480			1993.03	506.68	1486.35
333112105	AF-133838	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	12/01/1997		3.14 OB0480			1993.03	506.68	1486.35
333112105	AF-133839	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	12/01/1997		3.14 OB0480			1993.03	506.68	1486.35
333112105	AF-133840	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	12/01/1997		3.14 OB0480			1993.03	506.68	1486.35
333112105	AF-133841	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	12/01/1997		3.14 OB0480			1993.03	506.68	1486.35
333112105	AF-133843	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	12/01/1997		3.14 OB0480			1993.03	506.68	1486.35
333112105	AF-133844	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	12/01/1997		3.14 OB0480			1993.03	506.68	1486.35
333112105	AF-133846	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	12/01/1997		3.14 OB0480			1993.03	506.68	1486.35
333112105	AF-133847	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	12/01/1997		3.14 OB0480			1993.03	506.68	1486.35
333112105	AF-133849	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	12/01/1997		3.14 OB0480			1993.03	506.68	1486.35
333112105	AF-133850	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	12/01/1997		3.14 OB0480			1993.03	506.68	1486.35
333112105	AF-133851	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	12/01/1997		3.14 OB0480			1993.03	506.68	1486.35
333112105	AF-133852	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	12/01/1997		3.14 OB0480			1993.03	506.68	1486.35
333112105	AF-133855	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	12/01/1997		3.14 OB0480			1993.03	506.68	1486.35
333112105	AF-133857	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	12/01/1997		3.14 OB0480			1993.03	506.68	1486.35
333112105	AF-133860	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	12/01/1997		3.14 OB0480			1993.03	506.68	1486.35
333112105	AF-133861	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	12/01/1997		3.14 OB0480			1993.03	506.68	1486.35
333112105	AF-133862	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	12/01/1997		3.14 OB0480			1993.03	506.68	1486.35
333112105	AF-133864	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	12/01/1997		3.14 OB0480			1993.03	506.68	1486.35
333112105	AF-133865	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	12/01/1997		3.14 OB0480			1993.03	506.68	1486.35
333112105	AF-133866	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	12/01/1997		3.14 OB0480			1993.03	506.68	1486.35
333112105	AF-133868	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	12/01/1997		3.14 OB0480			1993.03	506.68	1486.35
333112105	AF-133869	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	12/01/1997		3.14 OB0480			1993.03	506.68	1486.35
333112105	AF-133870	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	12/01/1997		3.14 OB0480			1993.03	506.68	1486.35
333112105	AF-133871	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	12/01/1997		3.14 OB0480			1993.03	506.68	1486.35
333112105	AF-133872	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	12/01/1997		3.14 OB0480			1993.03	506.68	1486.35
333112105	AF-133873	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	12/01/1997		3.14 OB0480			1993.03	506.68	1486.35
333112105	AF-133874	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	12/01/1997		3.14 OB0480			1993.03	506.68	1486.35
333112105	AF-133875	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	12/01/1997		3.14 OB0480			1993.03	506.68	1486.35
333112105	AF-133876	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	12/01/1997		3.14 OB0480			1993.03	506.68	1486.35
333112105	AF-133877	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	12/01/1997		3.14 OB0480			1993.03	506.68	1486.35
333112105	AF-133878	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	12/01/1997		3.14 OB0480			1993.03	506.68	1486.35
333112105	AF-133879	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	12/01/1997		3.14 OB0480			1993.03	506.68	1486.35
333112105	AF-133880	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	12/01/1997		3.14 OB0480			1993.03	506.68	1486.35
333112105	AF-133882	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	12/01/1997		3.14 OB0480			1993.03	506.68	1486.35
333112105	AF-133883	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	12/01/1997		3.14 OB0480			1993.03	506.68	1486.35
333112105	AF-133884	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	12/01/1997		3.14 OB0480			1993.03	506.68	1486.35
333112105	AF-133885	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	12/01/1997		3.14 OB0480			1993.03	506.68	1486.35
333112105	AF-133886	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	12/01/1997		3.14 OB0480			1993.03	506.68	1486.35
333112105	AF-133887	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	12/01/1997		3.14 OB0480			1993.03	506.68	1486.35
333112105	AF-133888	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	12/01/1997		3.14 OB0480			1993.03	506.68	1486.35
333112105	AF-133889	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	12/01/1997		3.14 OB0480			1993.03	506.68	1486.35
333112105	AF-133890	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	12/01/1997		3.14 OB0480			1993.03	506.68	1486.35
333112105	AF-133891	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	12/01/1997		3.14 OB0480			1993.03	506.68	1486.35

REGISTRO DE ACTIVO FIJO - DETALLE : EN PROCESO DE BAJA

Período : Del 20150101 Al 20151231

Cuenta Contable Activo Fijo	Código Activo Fijo	Descripción	Uni Med	Cantidad	Fecha Inicio Uso Activo Fijo	% Dep	Código Obra y/o N. Salida	Marca	Serie	Valor de Adquisiciones	Depreciación del Ejercicio	Total Neto
Zona : 1-TACNA		Actividad : 02-TRANSMISION DE ENERGIA				Sistema Eléctrico : SE0115-Tarata						
333112105	AF-133892	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	12/01/1997		3.14 OB0480			1993.03	506.68	1486.35
333112105	AF-133893	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	12/01/1997		3.14 OB0480			1993.03	506.68	1486.35
333112105	AF-133894	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	12/01/1997		3.14 OB0480			1993.03	506.68	1486.35
333112105	AF-133895	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	12/01/1997		3.14 OB0480			1993.03	506.68	1486.35
333112105	AF-133896	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	12/01/1997		3.14 OB0480			1993.03	506.68	1486.35
333112105	AF-133898	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	12/01/1997		3.14 OB0480			1993.03	506.68	1486.35
333112105	AF-133899	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	12/01/1997		3.14 OB0480			1993.03	506.68	1486.35
333112105	AF-133900	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	12/01/1997		3.14 OB0480			1993.03	506.68	1486.35
333112105	AF-133901	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	12/01/1997		3.14 OB0480			1993.03	506.68	1486.35
333112105	AF-133902	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	12/01/1997		3.14 OB0480			1993.03	506.68	1486.35
333112105	AF-133905	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	12/01/1997		3.14 OB0480			1993.03	506.68	1486.35
333112105	AF-133913	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	12/01/1997		3.14 OB0480			1993.03	506.68	1486.35
333112105	AF-133923	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	12/01/1997		3.14 OB0480			1993.03	506.68	1486.35
333112105	AF-133930	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	12/01/1997		3.14 OB0480			1993.03	506.68	1486.35
333112105	AF-133933	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	12/01/1997		3.14 OB0480			1993.03	506.68	1486.35
333112105	AF-133960	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	12/01/1997		3.14 OB0480			1993.03	506.68	1486.35
333112105	AF-133961	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	12/01/1997		3.14 OB0480			1993.03	506.68	1486.35
333112105	AF-133962	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	12/01/1997		3.14 OB0480			1993.03	506.68	1486.35
333112105	AF-133963	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	12/01/1997		3.14 OB0480			1993.03	506.68	1486.35
333112105	AF-133964	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	12/01/1997		3.14 OB0480			1993.03	506.68	1486.35
333112105	AF-133965	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	12/01/1997		3.14 OB0480			1993.03	506.68	1486.35
333112105	AF-133966	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	12/01/1997		3.14 OB0480			1993.03	506.68	1486.35
333112105	AF-133967	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	12/01/1997		3.14 OB0480			1993.03	506.68	1486.35
333112105	AF-133968	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	12/01/1997		3.14 OB0480			1993.03	506.68	1486.35
333112105	AF-133969	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	12/01/1997		3.14 OB0480			1993.03	506.68	1486.35
333112105	AF-133971	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	12/01/1997		3.14 OB0480			1993.03	506.68	1486.35
333112105	AF-133972	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	12/01/1997		3.14 OB0480			1993.03	506.68	1486.35
333112105	AF-133973	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	12/01/1997		3.14 OB0480			1993.03	506.68	1486.35
333112105	AF-133974	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	12/01/1997		3.14 OB0480			1993.03	506.68	1486.35
333112105	AF-133977	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	12/01/1997		3.14 OB0480			1993.03	506.68	1486.35
333112105	AF-133978	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	12/01/1997		3.14 OB0480			1993.03	506.68	1486.35
333112105	AF-133980	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	12/01/1997		3.14 OB0480			1993.03	506.68	1486.35
333112105	AF-133994	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	12/01/1997		3.14 OB0480			1993.03	506.68	1486.35
333112105	AF-134006	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	12/01/1997		3.14 OB0480			1993.03	506.68	1486.35
333112105	AF-134011	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	12/01/1997		3.14 OB0480			1993.03	506.68	1486.35
333112105	AF-134012	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	12/01/1997		3.14 OB0480			1993.03	506.68	1486.35
333112105	AF-134013	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	12/01/1997		3.14 OB0480			1993.03	506.68	1486.35
333112105	AF-134014	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	12/01/1997		3.14 OB0480			1993.03	506.68	1486.35
333112105	AF-134015	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	12/01/1997		3.14 OB0480			1993.03	506.68	1486.35
333112105	AF-134018	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	12/01/1997		3.14 OB0480			1993.03	506.68	1486.35
333112105	AF-134019	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	12/01/1997		3.14 OB0480			1993.03	506.68	1486.35
333112105	AF-134020	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	12/01/1997		3.14 OB0480			1993.03	506.68	1486.35
333112105	AF-134021	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	12/01/1997		3.14 OB0480			1993.03	506.68	1486.35
333112105	AF-134022	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	12/01/1997		3.14 OB0480			1993.03	506.68	1486.35
333112105	AF-134023	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	12/01/1997		3.14 OB0480			1993.03	506.68	1486.35
333112105	AF-134024	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	12/01/1997		3.14 OB0480			1993.03	506.68	1486.35
333112105	AF-134025	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	12/01/1997		3.14 OB0480			1993.03	506.68	1486.35
333112105	AF-134026	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	12/01/1997		3.14 OB0480			1993.03	506.68	1486.35
333112105	AF-134028	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	12/01/1997		3.14 OB0480			1993.03	506.68	1486.35
333112105	AF-134029	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	12/01/1997		3.14 OB0480			1993.03	506.68	1486.35
333112105	AF-134030	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	12/01/1997		3.14 OB0480			1993.03	506.68	1486.35

Cuenta Contable Activo Fijo	Código Activo Fijo	Descripción	Uni Med	Cantidad	Fecha Inicio Uso Activo Fijo	% Dep	Código Obra y/o N. Salida	Marca	Serie	Valor de Adquisiciones	Depreciación del Ejercicio	Total Neto
Zona : 1-TACNA		Actividad : 02-TRANSMISION DE ENERGIA				Sistema Eléctrico : SE0115-Tarata						
333112105	AF-134032	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	12/01/1997		3.14 OB0480			1993.03	506.68	1486.35
333112105	AF-134033	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	12/01/1997		3.14 OB0480			1993.03	506.68	1486.35
333112105	AF-134034	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	12/01/1997		3.14 OB0480			1993.03	506.68	1486.35
333112105	AF-134040	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	12/01/1997		3.14 OB0480			1993.03	506.68	1486.35
333112105	AF-134043	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	12/01/1997		3.14 OB0480			1993.03	506.68	1486.35
333112105	AF-134044	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	12/01/1997		3.14 OB0480			1993.03	506.68	1486.35
333112105	AF-134045	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	12/01/1997		3.14 OB0480			1993.03	506.68	1486.35
333112105	AF-134046	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	12/01/1997		3.14 OB0480			1993.03	506.68	1486.35
333112105	AF-134049	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	12/01/1997		3.14 OB0480			1993.03	506.68	1486.35
333112105	AF-134050	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	12/01/1997		3.14 OB0480			1993.03	506.68	1486.35
333112105	AF-134052	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	12/01/1997		3.14 OB0480			1993.03	506.68	1486.35
333112105	AF-134053	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	12/01/1997		3.14 OB0480			1993.03	506.68	1486.35
333112105	AF-134054	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	12/01/1997		3.14 OB0480			1993.03	506.68	1486.35
333112105	AF-134055	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	12/01/1997		3.14 OB0480			1993.03	506.68	1486.35
333112105	AF-134057	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	12/01/1997		3.14 OB0480			1993.03	506.68	1486.35
333112105	AF-134062	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	12/01/1997		3.14 OB0480			1993.03	506.68	1486.35
333112105	AF-134063	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	12/01/1997		3.14 OB0480			1993.03	506.68	1486.35
333112105	AF-134065	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	12/01/1997		3.14 OB0480			1993.03	506.68	1486.35
333112105	AF-134067	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	12/01/1997		3.14 OB0480			1993.03	506.68	1486.35
333112105	AF-134068	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	12/01/1997		3.14 OB0480			1993.03	506.68	1486.35
333112105	AF-134069	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	12/01/1997		3.14 OB0480			1993.03	506.68	1486.35
333112105	AF-134070	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	12/01/1997		3.14 OB0480			1993.03	506.68	1486.35
333112105	AF-134071	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	12/01/1997		3.14 OB0480			1993.03	506.68	1486.35
333112105	AF-134072	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	12/01/1997		3.14 OB0480			1993.03	506.68	1486.35
333112105	AF-134073	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	12/01/1997		3.14 OB0480			1993.03	506.68	1486.35
333112105	AF-134074	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	12/01/1997		3.14 OB0480			1993.03	506.68	1486.35
333112105	AF-134075	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	12/01/1997		3.14 OB0480			1993.03	506.68	1486.35
333112105	AF-134076	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	12/01/1997		3.14 OB0480			1993.03	506.68	1486.35
333112105	AF-134077	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	12/01/1997		3.14 OB0480			1993.03	506.68	1486.35
333112105	AF-134078	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	12/01/1997		3.14 OB0480			1993.03	506.68	1486.35
333112105	AF-134079	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	12/01/1997		3.14 OB0480			1993.03	506.68	1486.35
333112105	AF-134080	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	12/01/1997		3.14 OB0480			1993.03	506.68	1486.35
333112105	AF-134082	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	12/01/1997		3.14 OB0480			1993.03	506.68	1486.35
333112105	AF-134083	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	12/01/1997		3.14 OB0480			1993.03	506.68	1486.35
333112105	AF-134084	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	12/01/1997		3.14 OB0480			1993.03	506.68	1486.35
333112105	AF-134085	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	12/01/1997		3.14 OB0480			1993.03	506.68	1486.35
333112105	AF-134088	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	12/01/1997		3.14 OB0480			1993.03	506.68	1486.35
333112105	AF-134089	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	12/01/1997		3.14 OB0480			1993.03	506.68	1486.35
333112105	AF-134093	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	12/01/1997		3.14 OB0480			1993.03	506.68	1486.35
333112105	AF-134094	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	12/01/1997		3.14 OB0480			1993.03	506.68	1486.35
333112105	AF-134095	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	12/01/1997		3.14 OB0480			1993.03	506.68	1486.35
333112105	AF-134096	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	12/01/1997		3.14 OB0480			1993.03	506.68	1486.35
333112105	AF-134097	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	12/01/1997		3.14 OB0480			1993.03	506.68	1486.35
333112105	AF-134098	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	12/01/1997		3.14 OB0480			1993.03	506.68	1486.35
333112105	AF-134099	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	12/01/1997		3.14 OB0480			1993.03	506.68	1486.35
333112105	AF-134100	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	12/01/1997		3.14 OB0480			1993.03	506.68	1486.35
333112105	AF-134101	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	12/01/1997		3.14 OB0480			1993.03	506.68	1486.35
333112105	AF-134104	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	12/01/1997		3.14 OB0480			1993.03	506.68	1486.35
333112105	AF-134106	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	12/01/1997		3.14 OB0480			1993.03	506.68	1486.35
333112105	AF-134107	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	12/01/1997		3.14 OB0480			1993.03	506.68	1486.35
333112105	AF-134108	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	12/01/1997		3.14 OB0480			1993.03	506.68	1486.35

Cuenta Contable Activo Fijo	Código Activo Fijo	Descripción	Uni Med	Cantidad	Fecha Inicio Uso Activo Fijo	% Dep	Código Obra y/o N. Salida	Marca	Serie	Valor de Adquisiciones	Depreciación del Ejercicio	Total Neto
Zona : 1-TACNA		Actividad : 02-TRANSMISION DE ENERGIA				Sistema Eléctrico : SE0115-Tarata						
333112105	AF-134109	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	12/01/1997		3.14 OB0480			1993.03	506.68	1486.35
333112105	AF-134111	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	12/01/1997		3.14 OB0480			1993.03	506.68	1486.35
333112105	AF-134112	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	12/01/1997		3.14 OB0480			1993.03	506.68	1486.35
333112105	AF-134113	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	12/01/1997		3.14 OB0480			1993.03	506.68	1486.35
333112105	AF-134114	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	12/01/1997		3.14 OB0480			1993.03	506.68	1486.35
333112105	AF-134115	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	12/01/1997		3.14 OB0480			1993.03	506.68	1486.35
333112105	AF-134116	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	12/01/1997		3.14 OB0480			1993.03	506.68	1486.35
333112105	AF-134117	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	12/01/1997		3.14 OB0480			1993.03	506.68	1486.35
333112105	AF-134118	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	12/01/1997		3.14 OB0480			1993.03	506.68	1486.35
333112105	AF-134119	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	12/01/1997		3.14 OB0480			1993.03	506.68	1486.35
333112105	AF-134120	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	12/01/1997		3.14 OB0480			1993.03	506.68	1486.35
333112105	AF-134121	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	12/01/1997		3.14 OB0480			1993.03	506.68	1486.35
333112105	AF-134122	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	12/01/1997		3.14 OB0480			1993.03	506.68	1486.35
333112105	AF-134123	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	12/01/1997		3.14 OB0480			1993.03	506.68	1486.35
333112105	AF-134124	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	12/01/1997		3.14 OB0480			1993.03	506.68	1486.35
333112105	AF-134125	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	12/01/1997		3.14 OB0480			1993.03	506.68	1486.35
333112105	AF-134126	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	12/01/1997		3.14 OB0480			1993.03	506.68	1486.35
333112105	AF-134127	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	12/01/1997		3.14 OB0480			1993.03	506.68	1486.35
333112105	AF-134128	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	12/01/1997		3.14 OB0480			1993.03	506.68	1486.35
333112105	AF-134129	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	12/01/1997		3.14 OB0480			1993.03	506.68	1486.35
333112105	AF-134130	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	12/01/1997		3.14 OB0480			1993.03	506.68	1486.35
333112105	AF-134131	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	12/01/1997		3.14 OB0480			1993.03	506.68	1486.35
333112105	AF-134132	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	12/01/1997		3.14 OB0480			1993.03	506.68	1486.35
333112105	AF-134133	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	12/01/1997		3.14 OB0480			1993.03	506.68	1486.35
333112105	AF-134134	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	12/01/1997		3.14 OB0480			1993.03	506.68	1486.35
333112105	AF-134135	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	12/01/1997		3.14 OB0480			1993.03	506.68	1486.35
333112105	AF-134136	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	12/01/1997		3.14 OB0480			1993.03	506.68	1486.35
333112105	AF-134137	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	12/01/1997		3.14 OB0480			1993.03	506.68	1486.35
333112105	AF-134138	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	12/01/1997		3.14 OB0480			1993.03	506.68	1486.35
333112105	AF-134139	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	12/01/1997		3.14 OB0480			1993.03	506.68	1486.35
333112105	AF-134140	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	12/01/1997		3.14 OB0480			1993.03	506.68	1486.35
333112105	AF-134141	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	12/01/1997		3.14 OB0480			1993.03	506.68	1486.35
333112105	AF-134142	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	12/01/1997		3.14 OB0480			1993.03	506.68	1486.35
333112105	AF-134143	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	12/01/1997		3.14 OB0480			1993.03	506.68	1486.35
333112105	AF-134144	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	12/01/1997		3.14 OB0480			1993.03	506.68	1486.35
333112105	AF-134145	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	12/01/1997		3.14 OB0480			1993.03	506.68	1486.35
333112105	AF-134146	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	12/01/1997		3.14 OB0480			1993.03	506.68	1486.35
333112105	AF-134147	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	12/01/1997		3.14 OB0480			1993.03	506.68	1486.35
333112105	AF-134148	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	12/01/1997		3.14 OB0480			1993.03	506.68	1486.35
333112105	AF-134150	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	12/01/1997		3.14 OB0480			1993.03	506.68	1486.35
333112105	AF-134151	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	12/01/1997		3.14 OB0480			1993.03	506.68	1486.35
333112105	AF-134152	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	12/01/1997		3.14 OB0480			1993.03	506.68	1486.35
333112105	AF-134153	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	12/01/1997		3.14 OB0480			1993.03	506.68	1486.35
333112105	AF-134154	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	12/01/1997		3.14 OB0480			1993.03	506.68	1486.35
333112105	AF-134155	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	12/01/1997		3.14 OB0480			1993.03	506.68	1486.35
333112105	AF-134156	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	12/01/1997		3.14 OB0480			1993.03	506.68	1486.35
333112105	AF-134157	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	12/01/1997		3.14 OB0480			1993.03	506.68	1486.35
333112105	AF-134158	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	12/01/1997		3.14 OB0480			1993.03	506.68	1486.35
333112105	AF-134159	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	12/01/1997		3.14 OB0480			1993.03	506.68	1486.35
333112105	AF-134160	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	12/01/1997		3.14 OB0480			1993.03	506.68	1486.35
333112105	AF-134161	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	12/01/1997		3.14 OB0480			1993.03	506.68	1486.35

REGISTRO DE ACTIVO FIJO - DETALLE : EN PROCESO DE BAJA

Activo Fijo

06/12/2016 11:29:48 AM

acfrpt_proceso_baja

Período : Del 20150101 Al 20151231

Cuenta Contable Activo Fijo	Código Activo Fijo	Descripción	Uni Med	Cantidad	Fecha Inicio Uso Activo Fijo	% Dep	Código Obra y/o N. Salida	Marca	Serie	Valor de Adquisiciones	Depreciación del Ejercicio	Total Neto
Zona : 1-TACNA		Actividad : 02-TRANSMISION DE ENERGIA				Sistema Eléctrico : SE0115-Tarata						
333112105	AF-134162	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	12/01/1997	3.14	OB0480			1993.03	506.68	1486.35
333112105	AF-134163	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	12/01/1997	3.14	OB0480			1993.03	506.68	1486.35
333112105	AF-134164	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	12/01/1997	3.14	OB0480			1993.03	506.68	1486.35
333112105	AF-134166	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	12/01/1997	3.14	OB0480			1993.03	506.68	1486.35
333112105	AF-134168	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	12/01/1997	4.72	OB0480			2912.89	1518.61	1394.28
333112105	AF-134169	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	12/01/1997	3.14	OB0480			1993.03	506.68	1486.35
333112105	AF-134173	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	12/01/1997	3.14	OB0480			1993.03	506.68	1486.35
333112105	AF-134175	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	12/01/1997	3.14	OB0480			1993.03	506.68	1486.35
333112105	AF-134176	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	12/01/1997	3.14	OB0480			1993.03	506.68	1486.35
333112105	AF-134177	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	12/01/1997	3.14	OB0480			1993.03	506.68	1486.35
333112105	AF-134178	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	12/01/1997	3.14	OB0480			1993.03	506.68	1486.35
333112105	AF-134179	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	12/01/1997	3.14	OB0480			1993.03	506.68	1486.35
333112105	AF-134180	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	12/01/1997	3.14	OB0480			1993.03	506.68	1486.35
333112105	AF-134181	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	12/01/1997	3.14	OB0480			1993.03	506.68	1486.35
333112105	AF-134183	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	12/01/1997	3.14	OB0480			1993.03	506.68	1486.35
333112105	AF-134184	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	12/01/1997	3.14	OB0480			1993.03	506.68	1486.35
333112105	AF-134185	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	12/01/1997	3.14	OB0480			1993.03	506.68	1486.35
333112105	AF-134186	POSTE DE MADERA	UND	1.0000	12/01/1997	3.14	OB0480			1993.03	506.68	1486.35
333112107	AF-13018	RETENIDA SIMPLE LT	UND	1.0000	31/10/2002	4.27	OB2027			400.81	115.19	285.62
333112107	AF-13025	RETENIDA SIMPLE LT	UND	1.0000	31/10/2002	4.27	OB2027			400.81	115.19	285.62
333112107	AF-13026	RETENIDA SIMPLE LT	UND	1.0000	31/10/2002	4.27	OB2027			400.81	115.19	285.62
333112107	AF-13929	RETENIDA SIMPLE LT	UND	1.0000	18/11/2002	4.27	OB0633			400.81	115.19	285.62
333112107	AF-15381	RETENIDA SIMPLE LT	UND	1.0000	31/12/2003	4.27	OB0983			414.68	119.21	295.47
333112107	AF-85717	RETENIDA SIMPLE LT	UND	1.0000	08/01/1998	4.27	OB0633			345.32	99.33	245.99
333112107	AF-85718	RETENIDA SIMPLE LT	UND	1.0000	08/01/1998	4.27	OB0633			345.32	99.33	245.99
333112107	AF-85720	RETENIDA SIMPLE LT	UND	1.0000	08/01/1998	4.27	OB0633			345.32	99.33	245.99
333112107	AF-85727	RETENIDA SIMPLE LT	UND	1.0000	08/01/1998	4.27	OB0633			345.32	99.33	245.99
333112107	AF-85738	RETENIDA SIMPLE LT	UND	1.0000	08/01/1998	4.27	OB0633			345.32	99.33	245.99
333112107	AF-85740	RETENIDA SIMPLE LT	UND	1.0000	08/01/1998	4.27	OB0633			345.32	99.33	245.99
333112107	AF-85752	RETENIDA SIMPLE LT	UND	1.0000	08/01/1998	4.27	OB0633			345.32	99.33	245.99
333112107	AF-94869	RETENIDA SIMPLE LT	UND	1.0000	09/01/1999	4.27	OB0633			359.19	103.35	255.84
333112107	AF-125550	RETENIDA SIMPLE LT	UND	1.0000	12/01/1998	4.27	OB0648			345.32	99.33	245.99
333112107	AF-127609	RETENIDA SIMPLE LT	UND	1.0000	12/01/1998	4.27	OB0654			345.32	99.33	245.99
333112107	AF-132085	RETENIDA SIMPLE LT	UND	1.0000	05/01/1983	4.27	OB1698			137.25	39.44	97.81
333112107	AF-132430	RETENIDA SIMPLE LT	UND	1.0000	06/01/1996	4.27	OB0575			317.58	91.28	226.30
333112107	AF-132435	RETENIDA SIMPLE LT	UND	1.0000	06/01/1996	4.27	OB0575			317.58	91.28	226.30
333112107	AF-132437	RETENIDA SIMPLE LT	UND	1.0000	06/01/1996	4.27	OB0575			317.58	91.28	226.30
333112107	AF-133537	RETENIDA SIMPLE LT	UND	1.0000	12/01/1991	4.27	OB1697			248.22	71.40	176.82
333112107	AF-133552	RETENIDA SIMPLE LT	UND	1.0000	12/01/1991	4.27	OB1697			248.22	71.40	176.82
333112107	AF-133571	RETENIDA SIMPLE LT	UND	1.0000	12/01/1991	4.27	OB1697			248.22	71.40	176.82
333112107	AF-133578	RETENIDA SIMPLE LT	UND	1.0000	12/01/1991	4.27	OB1697			248.22	71.40	176.82
333112107	AF-133588	RETENIDA SIMPLE LT	UND	1.0000	12/01/1991	4.27	OB1697			248.22	71.40	176.82
333112107	AF-133589	RETENIDA SIMPLE LT	UND	1.0000	12/01/1991	4.27	OB1697			248.22	71.40	176.82
333112107	AF-133590	RETENIDA SIMPLE LT	UND	1.0000	12/01/1991	4.27	OB1697			248.22	71.40	176.82
333112107	AF-133591	RETENIDA SIMPLE LT	UND	1.0000	12/01/1991	4.27	OB1697			248.22	71.40	176.82
333112107	AF-133594	RETENIDA SIMPLE LT	UND	1.0000	12/01/1991	4.27	OB1697			248.22	71.40	176.82
333112107	AF-133597	RETENIDA SIMPLE LT	UND	1.0000	12/01/1991	4.27	OB1697			248.22	71.40	176.82
333112107	AF-133610	RETENIDA SIMPLE LT	UND	1.0000	12/01/1991	4.27	OB1697			248.22	71.40	176.82
333112107	AF-133611	RETENIDA SIMPLE LT	UND	1.0000	12/01/1991	4.27	OB1697			248.22	71.40	176.82
333112107	AF-133613	RETENIDA SIMPLE LT	UND	1.0000	12/01/1991	4.27	OB1697			248.22	71.40	176.82
333112107	AF-133614	RETENIDA SIMPLE LT	UND	1.0000	12/01/1991	4.27	OB1697			248.22	71.40	176.82

Período : Del 20150101 Al 20151231

Cuenta Contable Activo Fijo	Código Activo Fijo	Descripción	Uni Med	Cantidad	Fecha Inicio Uso Activo Fijo	% Dep	Código Obra y/o N. Salida	Marca	Serie	Valor de Adquisiciones	Depreciación del Ejercicio	Total Neto
Zona : 1-TACNA			Actividad : 02-TRANSMISION DE ENERGIA			Sistema Eléctrico : SE0115-Tarata						
333112107	AF-133618	RETENIDA SIMPLE LT	UND	1.0000	12/01/1991	4.27	OB1697			248.22	71.40	176.82
333112107	AF-133622	RETENIDA SIMPLE LT	UND	1.0000	12/01/1991	4.27	OB1697			248.22	71.40	176.82
333112107	AF-133633	RETENIDA SIMPLE LT	UND	1.0000	12/01/1991	4.27	OB1697			248.22	71.40	176.82
333112107	AF-133634	RETENIDA SIMPLE LT	UND	1.0000	12/01/1991	4.27	OB1697			248.22	71.40	176.82
333112107	AF-133636	RETENIDA SIMPLE LT	UND	1.0000	12/01/1991	4.27	OB1697			248.22	71.40	176.82
333112107	AF-133637	RETENIDA SIMPLE LT	UND	1.0000	12/01/1991	4.27	OB1697			248.22	71.40	176.82
333112107	AF-133638	RETENIDA SIMPLE LT	UND	1.0000	12/01/1991	4.27	OB1697			248.22	71.40	176.82
333112107	AF-133639	RETENIDA SIMPLE LT	UND	1.0000	12/01/1991	4.27	OB1697			248.22	71.40	176.82
333112107	AF-133640	RETENIDA SIMPLE LT	UND	1.0000	12/01/1991	4.27	OB1697			248.22	71.40	176.82
333112107	AF-133641	RETENIDA SIMPLE LT	UND	1.0000	12/01/1991	4.27	OB1697			248.22	71.40	176.82
333112107	AF-133642	RETENIDA SIMPLE LT	UND	1.0000	12/01/1991	4.27	OB1697			248.22	71.40	176.82
333112107	AF-133643	RETENIDA SIMPLE LT	UND	1.0000	12/01/1991	4.27	OB1697			248.22	71.40	176.82
333112107	AF-133644	RETENIDA SIMPLE LT	UND	1.0000	12/01/1991	4.27	OB1697			248.22	71.40	176.82
333112107	AF-133645	RETENIDA SIMPLE LT	UND	1.0000	12/01/1991	4.27	OB1697			248.22	71.40	176.82
333112107	AF-133646	RETENIDA SIMPLE LT	UND	1.0000	12/01/1991	4.27	OB1697			248.22	71.40	176.82
333112107	AF-133647	RETENIDA SIMPLE LT	UND	1.0000	12/01/1991	4.27	OB1697			248.22	71.40	176.82
333112107	AF-133648	RETENIDA SIMPLE LT	UND	1.0000	12/01/1991	4.27	OB1697			248.22	71.40	176.82
333112107	AF-133649	RETENIDA SIMPLE LT	UND	1.0000	12/01/1991	4.27	OB1697			248.22	71.40	176.82
333112107	AF-133650	RETENIDA SIMPLE LT	UND	1.0000	12/01/1991	4.27	OB1697			248.22	71.40	176.82
333112107	AF-133651	RETENIDA SIMPLE LT	UND	1.0000	12/01/1991	4.27	OB1697			248.22	71.40	176.82
333112107	AF-133652	RETENIDA SIMPLE LT	UND	1.0000	12/01/1991	4.27	OB1697			248.22	71.40	176.82
333112107	AF-133653	RETENIDA SIMPLE LT	UND	1.0000	12/01/1991	4.27	OB1697			248.22	71.40	176.82
333112107	AF-133654	RETENIDA SIMPLE LT	UND	1.0000	12/01/1991	4.27	OB1697			248.22	71.40	176.82
333112107	AF-133655	RETENIDA SIMPLE LT	UND	1.0000	12/01/1991	4.27	OB1697			248.22	71.40	176.82
333112107	AF-133656	RETENIDA SIMPLE LT	UND	1.0000	12/01/1991	4.27	OB1697			248.22	71.40	176.82
333112107	AF-134230	RETENIDA SIMPLE LT	UND	1.0000	12/01/1997	4.27	OB0480			331.45	95.30	236.15
333112107	AF-134231	RETENIDA SIMPLE LT	UND	1.0000	12/01/1997	4.27	OB0480			331.45	95.30	236.15
333112107	AF-134232	RETENIDA SIMPLE LT	UND	1.0000	12/01/1997	4.27	OB0480			331.45	95.30	236.15
333112107	AF-134233	RETENIDA SIMPLE LT	UND	1.0000	12/01/1997	4.27	OB0480			331.45	95.30	236.15
333112107	AF-134234	RETENIDA SIMPLE LT	UND	1.0000	12/01/1997	4.27	OB0480			331.45	95.30	236.15
333112107	AF-134235	RETENIDA SIMPLE LT	UND	1.0000	12/01/1997	4.27	OB0480			331.45	95.30	236.15
333112107	AF-134236	RETENIDA SIMPLE LT	UND	1.0000	12/01/1997	4.27	OB0480			331.45	95.30	236.15
333112107	AF-134237	RETENIDA SIMPLE LT	UND	1.0000	12/01/1997	4.27	OB0480			331.45	95.30	236.15
333112107	AF-134238	RETENIDA SIMPLE LT	UND	1.0000	12/01/1997	4.27	OB0480			331.45	95.30	236.15
333112107	AF-134239	RETENIDA SIMPLE LT	UND	1.0000	12/01/1997	4.27	OB0480			331.45	95.30	236.15
333112107	AF-134240	RETENIDA SIMPLE LT	UND	1.0000	12/01/1997	4.27	OB0480			331.45	95.30	236.15
333112107	AF-134241	RETENIDA SIMPLE LT	UND	1.0000	12/01/1997	4.27	OB0480			331.45	95.30	236.15
333112107	AF-134242	RETENIDA SIMPLE LT	UND	1.0000	12/01/1997	4.27	OB0480			331.45	95.30	236.15
333112107	AF-134243	RETENIDA SIMPLE LT	UND	1.0000	12/01/1997	4.27	OB0480			331.45	95.30	236.15
333112107	AF-134244	RETENIDA SIMPLE LT	UND	1.0000	12/01/1997	4.27	OB0480			331.45	95.30	236.15
333112107	AF-134245	RETENIDA SIMPLE LT	UND	1.0000	12/01/1997	4.27	OB0480			331.45	95.30	236.15
333112107	AF-134246	RETENIDA SIMPLE LT	UND	1.0000	12/01/1997	4.27	OB0480			331.45	95.30	236.15
333112107	AF-134247	RETENIDA SIMPLE LT	UND	1.0000	12/01/1997	4.27	OB0480			331.45	95.30	236.15
333112107	AF-134249	RETENIDA SIMPLE LT	UND	1.0000	12/01/1997	4.27	OB0480			331.45	95.30	236.15
333112107	AF-134250	RETENIDA SIMPLE LT	UND	1.0000	12/01/1997	4.27	OB0480			331.45	95.30	236.15
333112107	AF-134251	RETENIDA SIMPLE LT	UND	1.0000	12/01/1997	4.27	OB0480			331.45	95.30	236.15
333112107	AF-134252	RETENIDA SIMPLE LT	UND	1.0000	12/01/1997	4.27	OB0480			331.45	95.30	236.15
333112107	AF-134254	RETENIDA SIMPLE LT	UND	1.0000	12/01/1997	4.27	OB0480			331.45	95.30	236.15
333112107	AF-134255	RETENIDA SIMPLE LT	UND	1.0000	12/01/1997	4.27	OB0480			331.45	95.30	236.15
333112107	AF-134256	RETENIDA SIMPLE LT	UND	1.0000	12/01/1997	4.27	OB0480			331.45	95.30	236.15
333112107	AF-134257	RETENIDA SIMPLE LT	UND	1.0000	12/01/1997	4.27	OB0480			331.45	95.30	236.15

Período : Del 20150101 Al 20151231

Cuenta Contable Activo Fijo	Código Activo Fijo	Descripción	Uni Med	Cantidad	Fecha Inicio Uso Activo Fijo	% Dep	Código Obra y/o N. Salida	Marca	Serie	Valor de Adquisiciones	Depreciación del Ejercicio	Total Neto
Zona : 1-TACNA			Actividad : 02-TRANSMISION DE ENERGIA			Sistema Eléctrico : SE0115-Tarata						
333112107	AF-134258	RETENIDA SIMPLE LT	UND	1.0000	12/01/1997	4.27	OB0480			331.45	95.30	236.15
333112107	AF-134259	RETENIDA SIMPLE LT	UND	1.0000	12/01/1997	4.27	OB0480			331.45	95.30	236.15
333112107	AF-134260	RETENIDA SIMPLE LT	UND	1.0000	12/01/1997	4.27	OB0480			331.45	95.30	236.15
333112107	AF-134261	RETENIDA SIMPLE LT	UND	1.0000	12/01/1997	4.27	OB0480			331.45	95.30	236.15
333112107	AF-134262	RETENIDA SIMPLE LT	UND	1.0000	12/01/1997	4.27	OB0480			331.45	95.30	236.15
333112107	AF-134263	RETENIDA SIMPLE LT	UND	1.0000	12/01/1997	4.27	OB0480			331.45	95.30	236.15
333112107	AF-134264	RETENIDA SIMPLE LT	UND	1.0000	12/01/1997	4.27	OB0480			331.45	95.30	236.15
333112107	AF-134265	RETENIDA SIMPLE LT	UND	1.0000	12/01/1997	4.27	OB0480			331.45	95.30	236.15
333112107	AF-134266	RETENIDA SIMPLE LT	UND	1.0000	12/01/1997	4.27	OB0480			331.45	95.30	236.15
333112107	AF-134268	RETENIDA SIMPLE LT	UND	1.0000	12/01/1997	4.27	OB0480			331.45	95.30	236.15
333112107	AF-134270	RETENIDA SIMPLE LT	UND	1.0000	12/01/1997	4.27	OB0480			331.45	95.30	236.15
333112107	AF-134271	RETENIDA SIMPLE LT	UND	1.0000	12/01/1997	4.27	OB0480			331.45	95.30	236.15
333112107	AF-134273	RETENIDA SIMPLE LT	UND	1.0000	12/01/1997	4.27	OB0480			331.45	95.30	236.15
333112107	AF-134274	RETENIDA SIMPLE LT	UND	1.0000	12/01/1997	4.27	OB0480			331.45	95.30	236.15
333112107	AF-134275	RETENIDA SIMPLE LT	UND	1.0000	12/01/1997	4.27	OB0480			331.45	95.30	236.15
333112107	AF-134277	RETENIDA SIMPLE LT	UND	1.0000	12/01/1997	4.27	OB0480			331.45	95.30	236.15
333112107	AF-134278	RETENIDA SIMPLE LT	UND	1.0000	12/01/1997	4.27	OB0480			331.45	95.30	236.15
333112107	AF-134279	RETENIDA SIMPLE LT	UND	1.0000	12/01/1997	4.27	OB0480			331.45	95.30	236.15
333112107	AF-134280	RETENIDA SIMPLE LT	UND	1.0000	12/01/1997	4.27	OB0480			331.45	95.30	236.15
333112107	AF-134281	RETENIDA SIMPLE LT	UND	1.0000	12/01/1997	4.27	OB0480			331.45	95.30	236.15
333112107	AF-134282	RETENIDA SIMPLE LT	UND	1.0000	12/01/1997	4.27	OB0480			331.45	95.30	236.15
333112107	AF-134283	RETENIDA SIMPLE LT	UND	1.0000	12/01/1997	4.27	OB0480			331.45	95.30	236.15
333112107	AF-134284	RETENIDA SIMPLE LT	UND	1.0000	12/01/1997	4.27	OB0480			331.45	95.30	236.15
333112107	AF-134285	RETENIDA SIMPLE LT	UND	1.0000	12/01/1997	4.27	OB0480			331.45	95.30	236.15
333112107	AF-134286	RETENIDA SIMPLE LT	UND	1.0000	12/01/1997	4.27	OB0480			331.45	95.30	236.15
333112107	AF-134287	RETENIDA SIMPLE LT	UND	1.0000	12/01/1997	4.27	OB0480			331.45	95.30	236.15
333112107	AF-134288	RETENIDA SIMPLE LT	UND	1.0000	12/01/1997	4.27	OB0480			331.45	95.30	236.15
333112107	AF-134289	RETENIDA SIMPLE LT	UND	1.0000	12/01/1997	4.27	OB0480			331.45	95.30	236.15
333112107	AF-134290	RETENIDA SIMPLE LT	UND	1.0000	12/01/1997	4.27	OB0480			331.45	95.30	236.15
333112107	AF-134291	RETENIDA SIMPLE LT	UND	1.0000	12/01/1997	4.27	OB0480			331.45	95.30	236.15
333112107	AF-134293	RETENIDA SIMPLE LT	UND	1.0000	12/01/1997	4.27	OB0480			331.45	95.30	236.15
333112107	AF-134294	RETENIDA SIMPLE LT	UND	1.0000	12/01/1997	4.27	OB0480			331.45	95.30	236.15
333112107	AF-134295	RETENIDA SIMPLE LT	UND	1.0000	12/01/1997	4.27	OB0480			331.45	95.30	236.15
333112107	AF-134296	RETENIDA SIMPLE LT	UND	1.0000	12/01/1997	4.27	OB0480			331.45	95.30	236.15
333112107	AF-134297	RETENIDA SIMPLE LT	UND	1.0000	12/01/1997	6.51	OB0480			484.43	268.80	215.63
333112107	AF-134298	RETENIDA SIMPLE LT	UND	1.0000	12/01/1997	4.27	OB0480			331.45	95.30	236.15
333112107	AF-134299	RETENIDA SIMPLE LT	UND	1.0000	12/01/1997	4.27	OB0480			331.45	95.30	236.15
333112107	AF-134300	RETENIDA SIMPLE LT	UND	1.0000	12/01/1997	4.27	OB0480			331.45	95.30	236.15
333112107	AF-134301	RETENIDA SIMPLE LT	UND	1.0000	12/01/1997	4.27	OB0480			331.45	95.30	236.15
333112107	AF-134302	RETENIDA SIMPLE LT	UND	1.0000	12/01/1997	4.27	OB0480			331.45	95.30	236.15
333112107	AF-134303	RETENIDA SIMPLE LT	UND	1.0000	12/01/1997	6.51	OB0480			484.43	268.80	215.63
333112107	AF-134304	RETENIDA SIMPLE LT	UND	1.0000	12/01/1997	4.27	OB0480			331.45	95.30	236.15
333112107	AF-134305	RETENIDA SIMPLE LT	UND	1.0000	12/01/1997	4.27	OB0480			331.45	95.30	236.15
333112107	AF-134306	RETENIDA SIMPLE LT	UND	1.0000	12/01/1997	4.27	OB0480			331.45	95.30	236.15
333112107	AF-134307	RETENIDA SIMPLE LT	UND	1.0000	12/01/1997	4.27	OB0480			331.45	95.30	236.15
333112107	AF-134309	RETENIDA SIMPLE LT	UND	1.0000	12/01/1997	4.27	OB0480			331.45	95.30	236.15
333112107	AF-134312	RETENIDA SIMPLE LT	UND	1.0000	12/01/1997	4.27	OB0480			331.45	95.30	236.15
333112107	AF-134314	RETENIDA SIMPLE LT	UND	1.0000	12/01/1997	4.27	OB0480			331.45	95.30	236.15
333112107	AF-134315	RETENIDA SIMPLE LT	UND	1.0000	12/01/1997	4.27	OB0480			331.45	95.30	236.15
333112107	AF-134317	RETENIDA SIMPLE LT	UND	1.0000	12/01/1997	4.27	OB0480			331.45	95.30	236.15
333112107	AF-134318	RETENIDA SIMPLE LT	UND	1.0000	12/01/1997	4.27	OB0480			331.45	95.30	236.15

REGISTRO DE ACTIVO FIJO - DETALLE : EN PROCESO DE BAJA

Activo Fijo

06/12/2016 11:29:48 AM

acfrpt_proceso_baja

Período : Del 20150101 Al 20151231

Cuenta Contable Activo Fijo	Código Activo Fijo	Descripción	Uni Med	Cantidad	Fecha Inicio Uso Activo Fijo	% Dep	Código Obra y/o N. Salida	Marca	Serie	Valor de Adquisiciones	Depreciación del Ejercicio	Total Neto
Zona : 1-TACNA			Actividad : 02-TRANSMISION DE ENERGIA			Sistema Eléctrico : SE0115-Tarata						
333112107	AF-134319	RETENIDA SIMPLE LT	UND	1.0000	12/01/1997	4.27	OB0480			331.45	95.30	236.15
333112107	AF-134320	RETENIDA SIMPLE LT	UND	1.0000	12/01/1997	4.27	OB0480			331.45	95.30	236.15
333112107	AF-134321	RETENIDA SIMPLE LT	UND	1.0000	12/01/1997	4.27	OB0480			331.45	95.30	236.15
333112107	AF-134322	RETENIDA SIMPLE LT	UND	1.0000	12/01/1997	4.27	OB0480			331.45	95.30	236.15
333112107	AF-134323	RETENIDA SIMPLE LT	UND	1.0000	12/01/1997	4.27	OB0480			331.45	95.30	236.15
333112107	AF-134324	RETENIDA SIMPLE LT	UND	1.0000	12/01/1997	4.27	OB0480			331.45	95.30	236.15
333112107	AF-134325	RETENIDA SIMPLE LT	UND	1.0000	12/01/1997	4.27	OB0480			331.45	95.30	236.15
333112107	AF-134326	RETENIDA SIMPLE LT	UND	1.0000	12/01/1997	4.27	OB0480			331.45	95.30	236.15
333112107	AF-134327	RETENIDA SIMPLE LT	UND	1.0000	12/01/1997	4.27	OB0480			331.45	95.30	236.15
333112107	AF-134328	RETENIDA SIMPLE LT	UND	1.0000	12/01/1997	4.27	OB0480			331.45	95.30	236.15
333112107	AF-134329	RETENIDA SIMPLE LT	UND	1.0000	12/01/1997	4.27	OB0480			331.45	95.30	236.15
333112107	AF-134330	RETENIDA SIMPLE LT	UND	1.0000	12/01/1997	4.27	OB0480			331.45	95.30	236.15
333112107	AF-134331	RETENIDA SIMPLE LT	UND	1.0000	12/01/1997	4.27	OB0480			331.45	95.30	236.15
333112107	AF-134332	RETENIDA SIMPLE LT	UND	1.0000	12/01/1997	4.27	OB0480			331.45	95.30	236.15
333112107	AF-134333	RETENIDA SIMPLE LT	UND	1.0000	12/01/1997	4.27	OB0480			331.45	95.30	236.15
333112107	AF-134334	RETENIDA SIMPLE LT	UND	1.0000	12/01/1997	4.27	OB0480			331.45	95.30	236.15
333112107	AF-134335	RETENIDA SIMPLE LT	UND	1.0000	12/01/1997	4.27	OB0480			331.45	95.30	236.15
333112107	AF-134336	RETENIDA SIMPLE LT	UND	1.0000	12/01/1997	4.27	OB0480			331.45	95.30	236.15
333112107	AF-134337	RETENIDA SIMPLE LT	UND	1.0000	12/01/1997	4.27	OB0480			331.45	95.30	236.15
333112107	AF-134338	RETENIDA SIMPLE LT	UND	1.0000	12/01/1997	4.27	OB0480			331.45	95.30	236.15
333112107	AF-134339	RETENIDA SIMPLE LT	UND	1.0000	12/01/1997	4.27	OB0480			331.45	95.30	236.15
333112107	AF-134342	RETENIDA SIMPLE LT	UND	1.0000	12/01/1997	4.27	OB0480			331.45	95.30	236.15
333112107	AF-134344	RETENIDA SIMPLE LT	UND	1.0000	12/01/1997	4.27	OB0480			331.45	95.30	236.15
333112107	AF-134345	RETENIDA SIMPLE LT	UND	1.0000	12/01/1997	4.27	OB0480			331.45	95.30	236.15
333112107	AF-134346	RETENIDA SIMPLE LT	UND	1.0000	12/01/1997	4.27	OB0480			331.45	95.30	236.15
333112107	AF-134348	RETENIDA SIMPLE LT	UND	1.0000	12/01/1997	4.27	OB0480			331.45	95.30	236.15
333112107	AF-134349	RETENIDA SIMPLE LT	UND	1.0000	12/01/1997	4.27	OB0480			331.45	95.30	236.15
333112107	AF-134351	RETENIDA SIMPLE LT	UND	1.0000	12/01/1997	4.27	OB0480			331.45	95.30	236.15
333112107	AF-134352	RETENIDA SIMPLE LT	UND	1.0000	12/01/1997	4.27	OB0480			331.45	95.30	236.15
333112107	AF-134353	RETENIDA SIMPLE LT	UND	1.0000	12/01/1997	4.27	OB0480			331.45	95.30	236.15
333112107	AF-134354	RETENIDA SIMPLE LT	UND	1.0000	12/01/1997	4.27	OB0480			331.45	95.30	236.15
333112107	AF-134355	RETENIDA SIMPLE LT	UND	1.0000	12/01/1997	4.27	OB0480			331.45	95.30	236.15
333112107	AF-134356	RETENIDA SIMPLE LT	UND	1.0000	12/01/1997	4.27	OB0480			331.45	95.30	236.15
333112107	AF-134357	RETENIDA SIMPLE LT	UND	1.0000	12/01/1997	4.27	OB0480			331.45	95.30	236.15
333112107	AF-134358	RETENIDA SIMPLE LT	UND	1.0000	12/01/1997	4.27	OB0480			331.45	95.30	236.15
333112107	AF-134359	RETENIDA SIMPLE LT	UND	1.0000	12/01/1997	4.27	OB0480			331.45	95.30	236.15
333112107	AF-134360	RETENIDA SIMPLE LT	UND	1.0000	12/01/1997	4.27	OB0480			331.45	95.30	236.15
333112107	AF-134361	RETENIDA SIMPLE LT	UND	1.0000	12/01/1997	4.27	OB0480			331.45	95.30	236.15
333112107	AF-134362	RETENIDA SIMPLE LT	UND	1.0000	12/01/1997	4.27	OB0480			331.45	95.30	236.15
333112107	AF-134363	RETENIDA SIMPLE LT	UND	1.0000	12/01/1997	4.27	OB0480			331.45	95.30	236.15
333112107	AF-134364	RETENIDA SIMPLE LT	UND	1.0000	12/01/1997	4.27	OB0480			331.45	95.30	236.15
333112107	AF-134365	RETENIDA SIMPLE LT	UND	1.0000	12/01/1997	4.27	OB0480			331.45	95.30	236.15
333112107	AF-134366	RETENIDA SIMPLE LT	UND	1.0000	12/01/1997	4.27	OB0480			331.45	95.30	236.15
333112107	AF-134367	RETENIDA SIMPLE LT	UND	1.0000	12/01/1997	4.27	OB0480			331.45	95.30	236.15
333112107	AF-134368	RETENIDA SIMPLE LT	UND	1.0000	12/01/1997	4.27	OB0480			331.45	95.30	236.15
333112107	AF-134369	RETENIDA SIMPLE LT	UND	1.0000	12/01/1997	4.27	OB0480			331.45	95.30	236.15
333112107	AF-134370	RETENIDA SIMPLE LT	UND	1.0000	12/01/1997	4.27	OB0480			331.45	95.30	236.15
333112107	AF-134371	RETENIDA SIMPLE LT	UND	1.0000	12/01/1997	4.27	OB0480			331.45	95.30	236.15
333112107	AF-134372	RETENIDA SIMPLE LT	UND	1.0000	12/01/1997	4.27	OB0480			331.45	95.30	236.15
333112107	AF-134373	RETENIDA SIMPLE LT	UND	1.0000	12/01/1997	4.27	OB0480			331.45	95.30	236.15
333112107	AF-134374	RETENIDA SIMPLE LT	UND	1.0000	12/01/1997	6.51	OB0480			484.43	268.80	215.63

Período : Del 20150101 Al 20151231

Cuenta Contable Activo Fijo	Código Activo Fijo	Descripción	Uni Med	Cantidad	Fecha Inicio Uso Activo Fijo	% Dep	Código Obra y/o N. Salida	Marca	Serie	Valor de Adquisiciones	Depreciación del Ejercicio	Total Neto
Zona : 1-TACNA		Actividad : 02-TRANSMISION DE ENERGIA				Sistema Eléctrico : SE0115-Tarata						
333112107	AF-134375	RETENIDA SIMPLE LT	UND	1.0000	12/01/1997	4.27	OB0480			331.45	95.30	236.15
333112107	AF-134376	RETENIDA SIMPLE LT	UND	1.0000	12/01/1997	6.51	OB0480			484.43	268.80	215.63
333112107	AF-134378	RETENIDA SIMPLE LT	UND	1.0000	12/01/1997	4.27	OB0480			331.45	95.30	236.15
333112107	AF-134379	RETENIDA SIMPLE LT	UND	1.0000	12/01/1997	4.27	OB0480			331.45	95.30	236.15
333112107	AF-134380	RETENIDA SIMPLE LT	UND	1.0000	12/01/1997	4.27	OB0480			331.45	95.30	236.15
333112107	AF-134381	RETENIDA SIMPLE LT	UND	1.0000	12/01/1997	4.27	OB0480			331.45	95.30	236.15
333112107	AF-134382	RETENIDA SIMPLE LT	UND	1.0000	12/01/1997	6.51	OB0480			484.43	268.80	215.63
333112107	AF-134384	RETENIDA SIMPLE LT	UND	1.0000	12/01/1997	4.27	OB0480			331.45	95.30	236.15
333112107	AF-134385	RETENIDA SIMPLE LT	UND	1.0000	12/01/1997	4.27	OB0480			331.45	95.30	236.15
333112107	AF-134386	RETENIDA SIMPLE LT	UND	1.0000	12/01/1997	4.27	OB0480			331.45	95.30	236.15
333112107	AF-134387	RETENIDA SIMPLE LT	UND	1.0000	12/01/1997	4.27	OB0480			331.45	95.30	236.15
333112107	AF-134388	RETENIDA SIMPLE LT	UND	1.0000	12/01/1997	4.27	OB0480			331.45	95.30	236.15
333112107	AF-134389	RETENIDA SIMPLE LT	UND	1.0000	12/01/1997	4.27	OB0480			331.45	95.30	236.15
333112107	AF-134391	RETENIDA SIMPLE LT	UND	1.0000	12/01/1997	4.27	OB0480			331.45	95.30	236.15
333112107	AF-134392	RETENIDA SIMPLE LT	UND	1.0000	12/01/1997	6.51	OB0480			484.43	268.80	215.63
333112107	AF-134393	RETENIDA SIMPLE LT	UND	1.0000	12/01/1997	4.27	OB0480			331.45	95.30	236.15
333112107	AF-134394	RETENIDA SIMPLE LT	UND	1.0000	12/01/1997	4.27	OB0480			331.45	95.30	236.15
333112107	AF-134395	RETENIDA SIMPLE LT	UND	1.0000	12/01/1997	4.27	OB0480			331.45	95.30	236.15
333112107	AF-134396	RETENIDA SIMPLE LT	UND	1.0000	12/01/1997	4.27	OB0480			331.45	95.30	236.15
333112107	AF-134397	RETENIDA SIMPLE LT	UND	1.0000	12/01/1997	4.27	OB0480			331.45	95.30	236.15
333112107	AF-134398	RETENIDA SIMPLE LT	UND	1.0000	12/01/1997	4.27	OB0480			331.45	95.30	236.15
333112107	AF-134399	RETENIDA SIMPLE LT	UND	1.0000	12/01/1997	4.27	OB0480			331.45	95.30	236.15
333112107	AF-134400	RETENIDA SIMPLE LT	UND	1.0000	12/01/1997	4.27	OB0480			331.45	95.30	236.15
333112107	AF-134402	RETENIDA SIMPLE LT	UND	1.0000	12/01/1997	4.27	OB0480			331.45	95.30	236.15
333112107	AF-134403	RETENIDA SIMPLE LT	UND	1.0000	12/01/1997	4.27	OB0480			331.45	95.30	236.15
333112107	AF-134407	RETENIDA SIMPLE LT	UND	1.0000	12/01/1997	4.27	OB0480			331.45	95.30	236.15
333112107	AF-134408	RETENIDA SIMPLE LT	UND	1.0000	12/01/1997	4.27	OB0480			331.45	95.30	236.15
333112107	AF-134410	RETENIDA SIMPLE LT	UND	1.0000	12/01/1997	4.27	OB0480			331.45	95.30	236.15
333112107	AF-134412	RETENIDA SIMPLE LT	UND	1.0000	12/01/1997	4.27	OB0480			331.45	95.30	236.15
333112107	AF-134413	RETENIDA SIMPLE LT	UND	1.0000	12/01/1997	4.27	OB0480			331.45	95.30	236.15
333112107	AF-134414	RETENIDA SIMPLE LT	UND	1.0000	12/01/1997	4.27	OB0480			331.45	95.30	236.15
333112107	AF-134415	RETENIDA SIMPLE LT	UND	1.0000	12/01/1997	4.27	OB0480			331.45	95.30	236.15
333112107	AF-134417	RETENIDA SIMPLE LT	UND	1.0000	12/01/1997	4.27	OB0480			331.45	95.30	236.15
333112107	AF-134418	RETENIDA SIMPLE LT	UND	1.0000	12/01/1997	4.27	OB0480			331.45	95.30	236.15
333112107	AF-134419	RETENIDA SIMPLE LT	UND	1.0000	12/01/1997	4.27	OB0480			331.45	95.30	236.15
333112107	AF-134420	RETENIDA SIMPLE LT	UND	1.0000	12/01/1997	4.27	OB0480			331.45	95.30	236.15
333112107	AF-134421	RETENIDA SIMPLE LT	UND	1.0000	12/01/1997	4.27	OB0480			331.45	95.30	236.15
333112107	AF-134423	RETENIDA SIMPLE LT	UND	1.0000	12/01/1997	4.27	OB0480			331.45	95.30	236.15
333112107	AF-134427	RETENIDA SIMPLE LT	UND	1.0000	12/01/1997	4.27	OB0480			331.45	95.30	236.15
333112107	AF-134428	RETENIDA SIMPLE LT	UND	1.0000	12/01/1997	4.27	OB0480			331.45	95.30	236.15
333112107	AF-134431	RETENIDA SIMPLE LT	UND	1.0000	12/01/1997	4.27	OB0480			331.45	95.30	236.15
333112107	AF-134432	RETENIDA SIMPLE LT	UND	1.0000	12/01/1997	4.27	OB0480			331.45	95.30	236.15
333112107	AF-134433	RETENIDA SIMPLE LT	UND	1.0000	12/01/1997	4.27	OB0480			331.45	95.30	236.15
333112107	AF-134435	RETENIDA SIMPLE LT	UND	1.0000	12/01/1997	4.27	OB0480			331.45	95.30	236.15
333112107	AF-134436	RETENIDA SIMPLE LT	UND	1.0000	12/01/1997	4.27	OB0480			331.45	95.30	236.15
333112107	AF-134437	RETENIDA SIMPLE LT	UND	1.0000	12/01/1997	4.27	OB0480			331.45	95.30	236.15
333112107	AF-134438	RETENIDA SIMPLE LT	UND	1.0000	12/01/1997	4.27	OB0480			331.45	95.30	236.15
333112107	AF-134439	RETENIDA SIMPLE LT	UND	1.0000	12/01/1997	4.27	OB0480			331.45	95.30	236.15
333112107	AF-134440	RETENIDA SIMPLE LT	UND	1.0000	12/01/1997	4.27	OB0480			331.45	95.30	236.15
333112107	AF-134441	RETENIDA SIMPLE LT	UND	1.0000	12/01/1997	4.27	OB0480			331.45	95.30	236.15
333112107	AF-134443	RETENIDA SIMPLE LT	UND	1.0000	12/01/1997	4.27	OB0480			331.45	95.30	236.15

REGISTRO DE ACTIVO FIJO - DETALLE : EN PROCESO DE BAJA

Período : Del 20150101 Al 20151231

Cuenta Contable Activo Fijo	Código Activo Fijo	Descripción	Uni Med	Cantidad	Fecha Inicio Uso Activo Fijo	% Dep	Código Obra y/o N. Salida	Marca	Serie	Valor de Adquisiciones	Depreciación del Ejercicio	Total Neto
Zona : 1-TACNA			Actividad : 02-TRANSMISION DE ENERGIA			Sistema Eléctrico : SE0115-Tarata						
333112107	AF-134446	RETENIDA SIMPLE LT	UND	1.0000	12/01/1997	4.27	OB0480			331.45	95.30	236.15
333112107	AF-134449	RETENIDA SIMPLE LT	UND	1.0000	12/01/1997	4.27	OB0480			331.45	95.30	236.15
333112107	AF-134450	RETENIDA SIMPLE LT	UND	1.0000	12/01/1997	4.27	OB0480			331.45	95.30	236.15
333112107	AF-134451	RETENIDA SIMPLE LT	UND	1.0000	12/01/1997	4.27	OB0480			331.45	95.30	236.15
333112107	AF-134452	RETENIDA SIMPLE LT	UND	1.0000	12/01/1997	4.27	OB0480			331.45	95.30	236.15
333112107	AF-134453	RETENIDA SIMPLE LT	UND	1.0000	12/01/1997	4.27	OB0480			331.45	95.30	236.15
333112107	AF-134454	RETENIDA SIMPLE LT	UND	1.0000	12/01/1997	4.27	OB0480			331.45	95.30	236.15
333112107	AF-134455	RETENIDA SIMPLE LT	UND	1.0000	12/01/1997	4.27	OB0480			331.45	95.30	236.15
333112107	AF-134456	RETENIDA SIMPLE LT	UND	1.0000	12/01/1997	4.27	OB0480			331.45	95.30	236.15
333112107	AF-134457	RETENIDA SIMPLE LT	UND	1.0000	12/01/1997	4.27	OB0480			331.45	95.30	236.15
333112107	AF-134458	RETENIDA SIMPLE LT	UND	1.0000	12/01/1997	4.27	OB0480			331.45	95.30	236.15
333112107	AF-134459	RETENIDA SIMPLE LT	UND	1.0000	12/01/1997	4.27	OB0480			331.45	95.30	236.15
333112107	AF-134460	RETENIDA SIMPLE LT	UND	1.0000	12/01/1997	4.27	OB0480			331.45	95.30	236.15
333112107	AF-134461	RETENIDA SIMPLE LT	UND	1.0000	12/01/1997	4.27	OB0480			331.45	95.30	236.15
333112107	AF-134462	RETENIDA SIMPLE LT	UND	1.0000	12/01/1997	4.27	OB0480			331.45	95.30	236.15
333112107	AF-134463	RETENIDA SIMPLE LT	UND	1.0000	12/01/1997	4.27	OB0480			331.45	95.30	236.15
333112107	AF-134464	RETENIDA SIMPLE LT	UND	1.0000	12/01/1997	4.27	OB0480			331.45	95.30	236.15
333112107	AF-134465	RETENIDA SIMPLE LT	UND	1.0000	12/01/1997	4.27	OB0480			331.45	95.30	236.15
333112107	AF-134466	RETENIDA SIMPLE LT	UND	1.0000	12/01/1997	4.27	OB0480			331.45	95.30	236.15
333112107	AF-134467	RETENIDA SIMPLE LT	UND	1.0000	12/01/1997	4.27	OB0480			331.45	95.30	236.15
333112107	AF-134468	RETENIDA SIMPLE LT	UND	1.0000	12/01/1997	4.27	OB0480			331.45	95.30	236.15
333112107	AF-134469	RETENIDA SIMPLE LT	UND	1.0000	12/01/1997	4.27	OB0480			331.45	95.30	236.15
333112107	AF-134470	RETENIDA SIMPLE LT	UND	1.0000	12/01/1997	4.27	OB0480			331.45	95.30	236.15
333112107	AF-227225	RETENIDA SIMPLE LT	UND	1.0000	31/12/2008	4.27	OB2154			484.03	139.09	344.94
333112107	AF-227237	RETENIDA SIMPLE LT	UND	1.0000	31/12/2008	4.27	OB2154			484.03	139.09	344.94
333112107	AF-236196	RETENIDA SIMPLE LT	UND	1.0000	28/02/2010	4.27	OB2139			511.78	147.14	364.64
333112107	AF-236197	RETENIDA SIMPLE LT	UND	1.0000	28/02/2010	4.27	OB2139			511.78	147.14	364.64
333112107	AF-242560	RETENIDA SIMPLE LT	UND	1.0000	01/04/2011	4.27	CT10709			525.65	151.17	374.48
333112107	AF-242561	RETENIDA SIMPLE LT	UND	1.0000	01/04/2011	4.27	CT10709			525.65	151.17	374.48
333112107	AF-242562	RETENIDA SIMPLE LT	UND	1.0000	01/04/2011	4.27	CT10709			525.65	151.17	374.48
333112107	AF-242563	RETENIDA SIMPLE LT	UND	1.0000	01/04/2011	4.27	CT10709			525.65	151.17	374.48
333112107	AF-242568	RETENIDA SIMPLE LT	UND	1.0000	01/04/2011	4.27	CT10709			525.65	151.17	374.48
333112107	AF-242569	RETENIDA SIMPLE LT	UND	1.0000	01/04/2011	4.27	CT10709			525.65	151.17	374.48
333112107	AF-242570	RETENIDA SIMPLE LT	UND	1.0000	01/04/2011	4.27	CT10709			525.65	151.17	374.48
333112107	AF-242571	RETENIDA SIMPLE LT	UND	1.0000	01/04/2011	4.27	CT10709			525.65	151.17	374.48
333112107	AF-242572	RETENIDA SIMPLE LT	UND	1.0000	01/04/2011	4.27	CT10709			525.65	151.17	374.48
333112107	AF-242577	RETENIDA SIMPLE LT	UND	1.0000	01/04/2011	4.27	CT10709			525.65	151.17	374.48
333112107	AF-246631	RETENIDA SIMPLE LT	UND	1.0000	31/10/2011	4.27	OB1632			525.65	151.17	374.48
333112107	AF-246642	RETENIDA SIMPLE LT	UND	1.0000	31/10/2011	4.27	OB1632			525.65	151.17	374.48
Sub Total Cuenta 333										983444.48	282665.63	700778.85
Sub Total Sistema Eléctrico : SE0115-Tarata										983444.48	282665.63	700778.85
TOTAL ACTIVIDAD : 02-TRANSMISION DE ENERGIA										1373767.85	509011.03	864756.82
TOTAL ZONA : 1-TACNA										2598481.80	1376390.90	1222090.90

Cuenta Contable Activo Fijo	Código Activo Fijo	Descripción	Uni Med	Cantidad	Fecha Inicio Uso Activo Fijo	% Dep	Código Obra y/o N. Salida	Marca	Serie	Valor de Adquisiciones	Depreciación del Ejercicio	Total Neto
Zona : 2-MOQUEGUA		Actividad : 01-DISTRIBUCION DE ENERGIA			Sistema Eléctrico : -							
336112	AF-207228	ESTACIONES DE TRABAJO - IBM THINK CENTER A30(1	UNI	1.0000	30/09/2006	25.00	OB2109	I.B.M.	KCAN3MD	7934.48	7934.40	0.08
336114	AF-232957	MICROCOMPUTADORA DE ESCRITORIO	UNI	1.0000	23/10/2009	25.00	0255	LENOVO	MJ19256	1588.24	1587.24	1.00
336114	AF-232960	MONITOR COLOR DE PANTALLA PLANA LCD 17"	UNI	1.0000	23/10/2009	25.00	0254	LENOVO	SV1VBG88	500.92	499.92	1.00
336115	AF-206335	FAXIMIL NEGRO	UNI	1.0000	01/01/1995	8.33		PANASONIC	FAH-273808	1984.47	1984.47	0.00
336115	AF-213904	MICROCOMUPUTADORA PENTIUM IV	UNI	1.0000	08/11/2006	100.00	N/S 1258	I.B.M.	LKTG223	4648.76	4648.76	0.00
336115	AF-231492	MONITOR COLOR DE PANTALLA PLANA LCD 17"	UNI	1.0000	20/08/2009	25.00	1058	SAMSUNG	PE17H9NQ701608J	543.94	542.94	1.00
336115	AF-231618	MONITOR COLOR DE PANTALLA PLANA LCD 17"	UNI	1.0000	23/09/2009	25.00	1205	SAMSUNG	PE17H9NQ605850J	543.94	542.94	1.00
336115	AF-232950	MICROCOMPUTADORA DE ESCRITORIO	UNI	1.0000	23/10/2009	25.00	0246	LENOVO	MJ19024	1588.24	1587.24	1.00
336115	AF-232951	MONITOR COLOR DE PANTALLA PLANA LCD 17"	UNI	1.0000	23/10/2009	25.00	0246	LENOVO	V1VBG97	500.92	499.92	1.00
33621502	AF-216574	TELEFONO ANEXO DIGITAL IP BT-200	UNI	1.0000	31/07/2008	8.33	0089	GRANDSTREAM	1FD110FFF0110884	329.77	203.81	125.96
33631402	AF-206441	ESCALERA FIBRA VIDRIO TELESCOPICA6 M. 2	UNI	1.0000	04/08/1999	8.33		S/M	S/SE	2095.92	2094.92	1.00
33631402	AF-206517	ESCALERA DE FIBRA DE VIDRIO 1 CUERPO	UNI	1.0000	21/10/2005	8.33	0	CUIDEX	S/SE	868.07	735.66	132.41
33631402	AF-237325	ESCALERA TELESCOPICA DE MONTAJE 2 CUERPOS	UNI	1.0000	16/06/2010	8.33	0114	DAVIDSON	005	1005.37	463.94	541.43
Sub Total Cuenta 336										24133.04	23326.16	806.88
Sub Total Sistema Eléctrico :-										24133.04	23326.16	806.88
Zona : 2-MOQUEGUA		Actividad : 01-DISTRIBUCION DE ENERGIA			Sistema Eléctrico : SE0111-Moquegua							
333114101	AF-136088	RED AEREA CONDUCTOR DE COBRE 3x16 mm2	MTS	61.0000	01/01/1964	2.97	OB1662			265.72	55.34	210.38
333114101	AF-136091	RED AEREA CONDUCTOR DE COBRE 3x16 mm2	MTS	121.0000	01/01/1964	2.97	OB1662			527.07	109.98	417.09
333114101	AF-136092	RED AEREA CONDUCTOR DE COBRE 3x16 mm2	MTS	195.0000	01/01/1964	2.97	OB1662			849.42	177.18	672.24
333114101	AF-136093	RED AEREA CONDUCTOR DE COBRE 3x16 mm2	MTS	143.0000	01/01/1964	2.97	OB1662			622.91	129.98	492.93
333114101	AF-136094	RED AEREA CONDUCTOR DE COBRE 3x16 mm2	MTS	85.0000	01/01/1964	2.97	OB1662			370.26	77.20	293.06
333114101	AF-136095	RED AEREA CONDUCTOR DE COBRE 3x16 mm2	MTS	63.0000	01/01/1964	2.97	OB1662			274.43	57.20	217.23
333114101	AF-146624	RED AEREA CONDUCTOR DE COBRE 3x10 mm2	MTS	50.3000	01/06/1996	2.97	OB1663			516.02	107.63	408.39
333114101	AF-146682	RED AEREA CONDUCTOR DE COBRE 3x16 mm2	MTS	50.2500	01/06/1996	2.97	OB1660			998.36	208.24	790.12
333114101	AF-146683	RED AEREA CONDUCTOR DE COBRE 3x16 mm2	MTS	107.0000	01/06/1996	2.97	OB1660			2125.85	443.44	1682.41
333114101	AF-146684	RED AEREA CONDUCTOR DE COBRE 3x10 mm2	MTS	134.0000	01/06/1996	2.97	OB1660			1374.69	286.64	1088.05
333114101	AF-146685	RED AEREA CONDUCTOR DE COBRE 3x10 mm2	MTS	113.0000	01/06/1996	2.97	OB1660			1159.25	241.79	917.46
333114101	AF-146686	RED AEREA CONDUCTOR DE COBRE 3x16 mm2	MTS	129.0000	01/06/1996	2.97	OB1660			2562.94	534.59	2028.35
333114101	AF-146687	RED AEREA CONDUCTOR DE COBRE 3x16 mm2	MTS	133.0000	01/06/1996	2.97	OB1660			2642.42	551.03	2091.39
333114101	AF-146688	RED AEREA CONDUCTOR DE COBRE 3x16 mm2	MTS	132.0000	01/06/1996	2.97	OB1660			2622.55	546.92	2075.63
333114101	AF-146690	RED AEREA CONDUCTOR DE COBRE 3x16 mm2	MTS	101.0000	01/06/1996	2.97	OB1660			2006.65	418.53	1588.12
333114101	AF-146691	RED AEREA CONDUCTOR DE COBRE 3x16 mm2	MTS	50.3000	01/06/1996	2.97	OB1660			999.35	208.40	790.95
333114101	AF-146889	RED AEREA CONDUCTOR DE COBRE 3x16 mm2	MTS	52.6300	01/06/1996	2.97	OB1661			1045.64	218.14	827.50
333114101	AF-149498	RED AEREA CONDUCTOR DE COBRE 2x16 mm2	MTS	116.0000	01/09/1995	2.97	OB0190			1492.69	311.35	1181.34
333114101	AF-149499	RED AEREA CONDUCTOR DE COBRE 2x16 mm2	MTS	122.0200	01/09/1995	2.97	OB0190			1570.15	327.47	1242.68
333114101	AF-149500	RED AEREA CONDUCTOR DE COBRE 2x16 mm2	MTS	70.0000	01/09/1995	2.97	OB0190			900.76	187.96	712.80
333114101	AF-149504	RED AEREA CONDUCTOR DE COBRE 2x16 mm2	MTS	95.3100	01/09/1995	2.97	OB0190			1226.45	255.81	970.64
333114101	AF-149513	RED AEREA CONDUCTOR DE COBRE 3x16 mm2	MTS	85.0000	01/09/1995	2.97	OB0190			1611.20	336.14	1275.06
333114101	AF-149922	RED AEREA CONDUCTOR DE COBRE 3x16 mm2	MTS	45.0000	01/10/1998	4.46	OB0854			1426.71	699.15	727.56
333114101	AF-150440	RED AEREA CONDUCTOR DE COBRE 3x16 mm2	MTS	161.0000	01/11/1995	2.97	OB0209			3051.81	636.59	2415.22
333114101	AF-150441	RED AEREA CONDUCTOR DE COBRE 3x16 mm2	MTS	127.0000	01/11/1995	2.97	OB0209			2407.33	501.99	1905.34
333114101	AF-151887	RED AEREA CONDUCTOR DE COBRE 3x16 mm2	MTS	163.0000	01/12/1997	4.46	OB0470			4950.49	2426.06	2524.43
333114101	AF-155968	RED AEREA CONDUCTOR DE COBRE 3x16 mm2	MTS	84.0000	31/01/1999	2.97	OB1652			1898.83	396.16	1502.67
333114101	AF-160970	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 3x35 mm2	MTS	117.0000	31/10/2005	2.97	OB2108			914.49	190.74	723.75
333114101	AF-161052	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 3x35 mm2	MTS	192.0000	31/10/2005	2.97	OB2108			1500.70	313.10	1187.60
333114101	AF-161053	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 3x16 mm2	MTS	187.0000	31/10/2005	2.97	OB2108			666.36	139.03	527.33
333114101	AF-161054	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 3x35 mm2	MTS	88.0000	31/10/2005	2.97	OB2108			687.82	143.39	544.43
333114101	AF-161099	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 3x35 mm2	MTS	115.0000	31/10/2005	2.97	OB2108			898.86	187.42	711.44

Cuenta Contable Activo Fijo	Código Activo Fijo	Descripción	Uni Med	Cantidad	Fecha Inicio Uso Activo Fijo	% Dep	Código Obra y/o N. Salida	Marca	Serie	Valor de Adquisiciones	Depreciación del Ejercicio	Total Neto
Zona : 2-MOQUEGUA		Actividad : 01-DISTRIBUCION DE ENERGIA			Sistema Eléctrico : SE0111-Moquegua							
333114101	AF-161100	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 3x35 mm2	MTS	81.0000	31/10/2005	2.97	OB2108			633.11	132.08	501.03
333114101	AF-161108	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 3x35 mm2	MTS	58.0000	31/10/2005	2.97	OB2108			453.34	94.45	358.89
333114101	AF-161109	RED AEREA CONDUCTOR DE AA O SIMIL. 3x35 mm2	MTS	71.0000	31/10/2005	2.97	OB2108			554.95	115.84	439.11
333114101	AF-161651	RED AEREA CONDUCTOR DE COBRE 3x16 mm2	MTS	89.0000	31/12/2001	2.97	OB2006			2174.28	453.52	1720.76
333114101	AF-161818	RED AEREA CONDUCTOR DE COBRE 3x16 mm2	MTS	60.0000	31/12/2001	2.97	OB2006			1465.81	305.65	1160.16
333114101	AF-161907	RED AEREA CONDUCTOR DE COBRE 3x25 mm2	MTS	50.3000	31/12/2001	2.97	OB2006			1144.26	238.58	905.68
333114102	AF-144621	ESTRUCTURA 12 m ALINEAMIENTO-ESTRUCTURA DE	UND	1.0000	01/04/1988	4.04	OB1663			553.42	133.94	419.48
333114102	AF-144622	ESTRUCTURA 12 m ALINEAMIENTO-ESTRUCTURA DE	UND	1.0000	01/04/1988	4.04	OB1663			553.42	133.94	419.48
333114102	AF-144623	ESTRUCTURA 12 m ALINEAMIENTO-ESTRUCTURA DE	UND	1.0000	01/04/1988	4.04	OB1663			553.42	133.94	419.48
333114102	AF-147811	ESTRUCTURA 11 m CAMBIO DE	UND	1.0000	01/07/1990	4.04	OB1118			547.39	132.41	414.98
333114102	AF-149146	ESTRUCTURA 11 m ALINEAMIENTO-ESTRUCTURA DE	UND	1.0000	01/08/1989	4.04	OB1666			260.66	62.96	197.70
333114102	AF-149265	ESTRUCTURA 11 m CAMBIO DE	UND	1.0000	01/08/1989	4.04	OB1652			732.90	177.40	555.50
333114102	AF-149420	ESTRUCTURA 11 m ALINEAMIENTO-ESTRUCTURA DE	UND	1.0000	01/08/1989	4.04	OB1660			531.03	128.58	402.45
333114102	AF-149430	ESTRUCTURA 11 m ALINEAMIENTO-ESTRUCTURA DE	UND	1.0000	01/08/1989	4.04	OB1660			260.66	62.96	197.70
333114102	AF-149431	ESTRUCTURA 11 m ALINEAMIENTO-ESTRUCTURA DE	UND	1.0000	01/08/1989	4.04	OB1660			260.66	62.96	197.70
333114102	AF-149432	ESTRUCTURA 11 m ALINEAMIENTO-ESTRUCTURA DE	UND	1.0000	01/08/1989	4.04	OB1660			260.66	62.96	197.70
333114102	AF-149434	ESTRUCTURA 11 m ALINEAMIENTO-ESTRUCTURA DE	UND	1.0000	01/08/1989	4.04	OB1660			260.66	62.96	197.70
333114102	AF-149450	ESTRUCTURA 13 m ALINEAMIENTO-ESTRUCTURA DE	UND	1.0000	01/08/1989	6.13	OB1660			900.55	471.32	429.23
333114102	AF-149476	ESTRUCTURA 12 m ALINEAMIENTO-ESTRUCTURA DE	UND	1.0000	01/08/1989	4.04	OB1660			572.98	138.57	434.41
333114102	AF-149770	ESTRUCTURA 12 m ALINEAMIENTO-ESTRUCTURA DE	UND	1.0000	01/09/1995	4.04	OB0190			464.83	112.42	352.41
333114102	AF-149771	ESTRUCTURA 11 m CAMBIO DE	UND	1.0000	01/09/1995	4.04	OB0190			370.70	89.68	281.02
333114102	AF-150404	ESTRUCTURA 12 m ALINEAMIENTO-ESTRUCTURA DE	UND	1.0000	01/11/1995	4.04	OB1660			690.36	167.06	523.30
333114102	AF-150407	ESTRUCTURA 11 m ALINEAMIENTO-ESTRUCTURA	UND	1.0000	01/11/1995	4.04	OB1660			1061.15	256.76	804.39
333114102	AF-151046	ESTRUCTURA 12 m CAMBIO DE	UND	1.0000	01/12/1990	6.13	OB1527			866.03	453.28	412.75
333114102	AF-153771	ESTRUCTURA 12 m CAMBIO DE	UND	1.0000	01/12/1998	4.04	OB0636			648.25	156.80	491.45
333114102	AF-156200	ESTRUCTURA 9 m CAMBIO DE	UND	1.0000	31/01/1999	4.04	OB1662			1002.02	242.32	759.70
333114102	AF-156259	ESTRUCTURA 9 m ALINEAMIENTO-ESTRUCTURA	UND	1.0000	31/01/1999	6.13	OB1662			1464.49	766.58	697.91
333114102	AF-156261	ESTRUCTURA 9 m CAMBIO DE	UND	1.0000	31/01/1999	4.04	OB1662			1002.02	242.32	759.70
333114102	AF-156262	ESTRUCTURA 9 m ALINEAMIENTO-ESTRUCTURA	UND	1.0000	31/01/1999	6.13	OB1662			1464.49	766.58	697.91
333114102	AF-156263	ESTRUCTURA 9 m CAMBIO DE	UND	1.0000	31/01/1999	4.04	OB1662			1002.02	242.32	759.70
333114102	AF-157724	ESTRUCTURA 9 m CAMBIO DE	UND	1.0000	31/05/2000	4.04	OB1666			1044.70	252.68	792.02
333114102	AF-161655	ESTRUCTURA 11 m CAMBIO DE	UND	1.0000	31/12/2001	4.04	OB2006			727.36	175.95	551.41
333114102	AF-162195	ESTRUCTURA 9 m CAMBIO DE	UND	1.0000	31/12/2001	4.04	OB2020			1087.37	263.04	824.33
333114102	AF-162270	ESTRUCTURA 9 m CAMBIO DE	UND	1.0000	31/12/2001	6.13	OB2020			1589.24	831.72	757.52
333114102	AF-162271	ESTRUCTURA 9 m CAMBIO DE	UND	1.0000	31/12/2001	4.04	OB2020			1087.37	263.04	824.33
333114102	AF-225428	ESTRUCTURA 13 m CAMBIO DE	UND	1.0000	28/11/2008	4.04	OB2137			1050.45	254.17	796.28
333114103	AF-140213	RETENIDA SIMPLE DE MEDIA TENSION	UND	1.0000	01/01/1977	4.04	OB1622			50.40	12.19	38.21
333114103	AF-144294	RETENIDA SIMPLE DE MEDIA TENSION	UND	1.0000	01/02/1977	4.04	OB1621			50.40	12.19	38.21
333114103	AF-147961	RETENIDA SIMPLE DE MEDIA TENSION	UND	1.0000	01/07/1990	6.13	OB1527			213.93	111.87	102.06
333114103	AF-162842	RETENIDA CONTRAPUNTA DE MEDIA TENSION	UND	1.0000	31/12/2001	4.04	OB2020			260.47	62.93	197.54
33311430201	AF-140291	TRANSFORMADOR 100 KVA 3Ø	UND	1.0000	01/01/1980	4.31	OB1659	DELCROSA	121936T	3390.73	1000.74	2389.99
33311430201	AF-142514	TRANSFORMADOR 5 KVA 1Ø	UND	1.0000	01/01/1986	4.31	OB1660	DELCROSA	121313T2	1348.39	397.94	950.45
33311430201	AF-142516	TRANSFORMADOR 5 KVA 1Ø	UND	1.0000	01/01/1986	4.31	OB1661	DELCROSA	121313T15	1348.39	397.94	950.45
33311430201	AF-142617	TRANSFORMADOR 50 KVA 3Ø	UND	1.0000	01/01/1986	4.31	OB1659	FABEM	556	5217.68	1539.81	3677.87
33311430201	AF-146154	TRANSFORMADOR 50 KVA 1Ø	UND	1.0000	01/06/1996	4.31	OB1659	DELCROSA	160193T2	4404.06	1299.69	3104.37
33311430201	AF-147976	TRANSFORMADOR 100 KVA 3Ø	UND	1.0000	01/07/1990	4.31	OB1652	DELCROSA	113979T1	9089.48	2682.38	6407.10
33311430201	AF-149759	TRANSFORMADOR 160 KVA 3Ø	UND	1.0000	01/09/1995	4.31	OB0186	DELCROSA	139188-T3	15551.13	4589.43	10961.70
33311430201	AF-149777	TRANSFORMADOR 5 KVA 1Ø	UND	1.0000	01/09/1995	4.31	OB0190	DELCROSA	121313T14	1613.78	476.21	1137.57
33311430201	AF-161915	TRANSFORMADOR 37.5 KVA 1Ø	UND	1.0000	31/12/2001	4.31	OB2006	DELCROSA	L131786	4551.81	1343.28	3208.53
33311430201	AF-167627	TRANSFORMADOR 100 KVA 3Ø	UND	1.0000	31/12/2005	4.31	OB2104	DELCROSA	113979T4	17637.60	5205.19	12432.41
3331145101	AF-191835	RED AEREA SP COND. DE CU CUBIERTO CON PE 3X16	MTS	21.0000	01/12/1997	2.97	OB0615			340.59	71.05	269.54

REGISTRO DE ACTIVO FIJO - DETALLE : EN PROCESO DE BAJA

Activo Fijo

06/12/2016 11:29:48 AM

acfrpt_proceso_baja

Período : Del 20150101 Al 20151231

Cuenta Contable Activo Fijo	Código Activo Fijo	Descripción	Uni Med	Cantidad	Fecha Inicio Uso Activo Fijo	% Dep	Código Obra y/o N. Salida	Marca	Serie	Valor de Adquisiciones	Depreciación del Ejercicio	Total Neto
Zona : 2-MOQUEGUA			Actividad : 01-DISTRIBUCION DE ENERGIA				Sistema Eléctrico : SE0111-Moquegua					
Sub Total Cuenta 333										140534.03	39269.17	101264.86
336115	AF-206371	IMPRESORA EPSON FX-1170	UNI	1.0000	01/05/1997	25.00		EPSON	1K01052619	1446.89	1446.89	0.00
33621504	AF-206350	BLOQUEADOR TELEFONICO	UNI	1.0000	01/04/1989	8.33	0	S/M	1683	1703.82	1703.82	0.00
Sub Total Cuenta 336										3150.71	3150.71	0.00
Sub Total Sistema Eléctrico : SE0111-Moquegua										143684.74	42419.88	101264.86
Zona : 2-MOQUEGUA			Actividad : 01-DISTRIBUCION DE ENERGIA				Sistema Eléctrico : SE0112-Tacna					
336114	AF-205531	TECLADO	UNI	1.0000	07/10/1999	25.00	0	I.B.M.	01737958	0.00	0.00	0.00
336115	AF-205326	IMPRESORA FX-1170	UNI	1.0000	01/11/1995	25.00		EPSON	6211212900	1669.63	1669.63	0.00
Sub Total Cuenta 336										1669.63	1669.63	0.00
Sub Total Sistema Eléctrico : SE0112-Tacna										1669.63	1669.63	0.00
Zona : 2-MOQUEGUA			Actividad : 01-DISTRIBUCION DE ENERGIA				Sistema Eléctrico : SE0114-Puquina-Omate-Ubinas					
33311430201	AF-166872	TRANSFORMADOR 50 KVA 3Ø	UND	1.0000	31/12/2003	4.33	OB0680	TEISA	2754	12775.70	3796.21	8979.49
Sub Total Cuenta 333										12775.70	3796.21	8979.49
Sub Total Sistema Eléctrico : SE0114-Puquina-Omate-Ubinas										12775.70	3796.21	8979.49
TOTAL ACTIVIDAD : 01-DISTRIBUCION DE ENERGIA										182263.11	71211.88	111051.23
Zona : 2-MOQUEGUA			Actividad : 02-TRANSMISION DE ENERGIA				Sistema Eléctrico : SE0111-Moquegua					
333112206	AF-168033	BANCO DE BATERIAS	JGO	1.0000	19/10/2001	40.65	OB1667			50014.61	45418.68	4595.93
333112206	AF-168070	BANCO DE BATERIAS	JGO	1.0000	31/08/2004	40.65	OB2035			55581.16	50473.67	5107.49
Sub Total Cuenta 333										105595.77	95892.35	9703.42
Sub Total Sistema Eléctrico : SE0111-Moquegua										105595.77	95892.35	9703.42
Zona : 2-MOQUEGUA			Actividad : 02-TRANSMISION DE ENERGIA				Sistema Eléctrico : SE0112-Tacna					
336112	AF-216455	MONITOR COLOR 15" PANTALLA PLANA	UNI	1.0000	18/04/2008	25.00	399	LG	706NDEZFT916	473.82	472.82	1.00
Sub Total Cuenta 336										473.82	472.82	1.00
Sub Total Sistema Eléctrico : SE0112-Tacna										473.82	472.82	1.00
TOTAL ACTIVIDAD : 02-TRANSMISION DE ENERGIA										106069.59	96365.17	9704.42
TOTAL ZONA : 2-MOQUEGUA										288332.70	167577.05	120755.65

REGISTRO DE ACTIVO FIJO - DETALLE : EN PROCESO DE BAJA

Activo Fijo
06/12/2016 11:29:48 AM
acfrpt_proceso_baja

Período : Del 20150101 Al 20151231

Cuenta Contable Activo Fijo	Código Activo Fijo	Descripción	Uni Med	Cantidad	Fecha Inicio Uso Activo Fijo	% Dep	Código Obra y/o N. Salida	Marca	Serie	Valor de Adquisiciones	Depreciación del Ejercicio	Total Neto
Zona : 3-ILO			Actividad : 01-DISTRIBUCION DE ENERGIA			Sistema Eléctrico : -						
335115	AF-244282	SILLA SECRETARIAL GIRATORIA COLOR NEGRO	UNI	1.0000	01/04/2011	6.25	CT14809	S/M	S/SE	198.95	59.24	139.71
335115	AF-244291	SILLA SECRETARIAL GIRATORIA COLOR NEGRO	UNI	1.0000	01/04/2011	6.25	CT14809	S/M	S/SE	198.95	59.24	139.71
335115	AF-244299	SILLA SECRETARIAL GIRATORIA COLOR NEGRO	UNI	1.0000	01/04/2011	6.25	CT14809	S/M	S/SE	198.95	59.24	139.71
Sub Total Cuenta 335										596.85	177.72	419.13
336112	AF-207220	CPU ESTACION DE TRABAJO, GRABADOR CD,	UNI	1.0000	30/09/2006	25.00	OB2109	I.B.M.	KCAN3LL	8622.11	8621.11	1.00
336114	AF-216438	MONITOR COLOR 17" PANTALLA PLANA	UNI	1.0000	15/04/2008	25.00	386	LG	706NDBP6T293	535.08	534.08	1.00
336114	AF-232980	MICROCOMPUTADORA DE ESCRITORIO	UNI	1.0000	15/10/2009	25.00	0700	LENOVO	MJ18914	1588.24	1587.24	1.00
336114	AF-238311	MONITOR COLOR DE PANTALLA PLANA LCD 17"	UNI	1.0000	18/11/2010	25.00	0797	LENOVO	VNA7Y1F	336.24	335.24	1.00
336115	AF-205476	IMPRESORA LASER S:USEW313742	UNI	1.0000	06/05/1999	25.00		KYOCERA	USEW313742	6758.33	6758.33	0.00
336115	AF-206198	CPU PENTIUM IV IBM	UNI	1.0000	30/12/2005	25.00	0	I.B.M.	LKLXA3Y	3381.93	3380.93	1.00
336115	AF-230071	SWITCH COMPONENTES PARA CHASIS DE BLADES	UNI	1.0000	20/02/2009	25.00	0217	S/M	091115V100089	15929.25	15928.25	1.00
336115	AF-232978	MONITOR COLOR DE PANTALLA PLANA LCD 17"	UNI	1.0000	15/10/2009	25.00	0701	LENOVO	V1VBH64	500.92	499.92	1.00
336115	AF-232979	MICROCOMPUTADORA DE ESCRITORIO	UNI	1.0000	15/10/2009	25.00	0701	LENOVO	MJ18875	1588.24	1587.24	1.00
336115	AF-237312	MICROCOMPUTADORA PORTATIL LAPTOP	UNI	1.0000	08/06/2010	25.00	0753	LENOVO	R89146X	2545.40	2544.40	1.00
33621202	AF-207368	RADIO WLAN DLINK INCLUYE POWER INJECTOR Y 01	UNI	1.0000	30/09/2006	8.33	OB2109	D-LINK	S/SE	10558.99	8139.63	2419.36
33621202	AF-207421	RADIO WLAN DLINK INCLUYE POWER INJECTOR Y 01	UNI	1.0000	30/09/2006	8.33	OB2109	D-LINK	S/SE	10558.99	8139.63	2419.36
33621502	AF-216554	TELEFONO ANEXO DIGITAL IP BT-200	UNI	1.0000	31/07/2008	8.33	0089	GRANDSTREAM	1FD110FFF0110E65	329.77	203.81	125.96
33631402	AF-206722	ESCALERA FIBRA DE VIDRIO TELESCOPICA 9.75 MTS	UNI	1.0000	19/10/2005	8.33	0	CUIDEX	S/SE	1616.81	1370.06	246.75
33631402	AF-237343	ESCALERA AISLADA DEL TIPO EMBONABLE	UNI	1.0000	18/06/2010	8.33	0454	GELCO	005	3273.95	1509.93	1764.02
33691403	AF-205301	EQUIPO REGISTRADOR DE TENSION MONOFASICO	UNI	1.0000	01/10/1999	8.33	0	ECAMEC	P760S9907	1608.30	1607.30	1.00
Sub Total Cuenta 336										69732.55	62747.10	6985.45
Sub Total Sistema Eléctrico :-										70329.40	62924.82	7404.58
Zona : 3-ILO			Actividad : 01-DISTRIBUCION DE ENERGIA			Sistema Eléctrico : SE0110-Ilo						
333114101	AF-171812	RED AEREA CONDUCTOR DE COBRE 3x25 mm2	MTS	55.0000	01/01/1975	2.96	OB1589			483.38	266.75	216.63
333114101	AF-171821	RED AEREA CONDUCTOR DE COBRE 3x25 mm2	MTS	1.0000	01/01/1975	2.96	OB1589			8.79	4.84	3.95
333114101	AF-171837	RED AEREA CONDUCTOR DE COBRE 3x25 mm2	MTS	26.8000	01/01/1975	2.96	OB1589			235.54	130.04	105.50
333114101	AF-171841	RED AEREA CONDUCTOR DE COBRE 3x25 mm2	MTS	65.0000	01/01/1975	2.96	OB1589			571.27	315.17	256.10
333114101	AF-171845	RED AEREA CONDUCTOR DE COBRE 3x25 mm2	MTS	68.0000	01/01/1975	2.96	OB1589			597.63	329.69	267.94
333114101	AF-171855	RED AEREA CONDUCTOR DE COBRE 3x25 mm2	MTS	3.0000	01/01/1975	2.96	OB1589			26.37	14.52	11.85
333114101	AF-171867	RED AEREA CONDUCTOR DE COBRE 3x25 mm2	MTS	30.0000	01/01/1975	2.96	OB1589			263.66	145.48	118.18
333114101	AF-171874	RED AEREA CONDUCTOR DE COBRE 3x25 mm2	MTS	29.5000	01/01/1975	2.96	OB1589			259.27	143.18	116.09
333114101	AF-171875	RED AEREA CONDUCTOR DE COBRE 3x25 mm2	MTS	41.0000	01/01/1975	2.96	OB1589			360.34	198.74	161.60
333114101	AF-172214	RED AEREA CONDUCTOR DE COBRE 3x16 mm2	MTS	62.3000	01/01/1975	2.96	OB1586			577.30	318.56	258.74
333114101	AF-172218	RED AEREA CONDUCTOR DE COBRE 3x16 mm2	MTS	55.0000	01/01/1975	4.46	OB1586			626.15	411.10	215.05
333114101	AF-172220	RED AEREA CONDUCTOR DE COBRE 3x16 mm2	MTS	78.0000	01/01/1975	2.96	OB1586			722.78	398.81	323.97
333114101	AF-172222	RED AEREA CONDUCTOR DE COBRE 3x16 mm2	MTS	22.8200	01/01/1975	2.96	OB1586			211.46	116.71	94.75
333114101	AF-172282	RED AEREA CONDUCTOR DE COBRE 3x25 mm2	MTS	53.0000	01/01/1975	4.46	OB1584			572.28	375.63	196.65
333114101	AF-178695	RED AEREA CONDUCTOR DE COBRE 3x16 mm2	MTS	67.1100	01/08/1991	2.96	OB1581			1919.63	1059.27	860.36
333114101	AF-178904	RED AEREA CONDUCTOR DE COBRE 3x25 mm2	MTS	110.0000	01/08/1991	2.96	OB1591			2937.81	1621.14	1316.67
333114101	AF-178908	RED AEREA CONDUCTOR DE COBRE 3x25 mm2	MTS	46.1000	01/08/1991	2.96	OB1592			1231.21	679.40	551.81
333114101	AF-178915	RED AEREA CONDUCTOR DE COBRE 3x35 mm2	MTS	58.3100	01/08/1991	2.96	OB1592			1909.24	1053.59	855.65
333114101	AF-178919	RED AEREA CONDUCTOR DE COBRE 3x25 mm2	MTS	63.1400	01/08/1991	2.96	OB1592			1686.30	930.63	755.67
333114101	AF-178924	RED AEREA CONDUCTOR DE COBRE 3x35 mm2	MTS	8.9100	01/08/1991	2.96	OB1591			291.74	160.90	130.84
333114101	AF-178925	RED AEREA CONDUCTOR DE COBRE 3x25 mm2	MTS	48.5000	01/08/1991	4.46	OB1591			1591.39	1044.68	546.71
333114101	AF-178927	RED AEREA CONDUCTOR DE COBRE 3x25 mm2	MTS	50.1200	01/08/1991	2.96	OB1591			1338.57	738.73	599.84
333114101	AF-178942	RED AEREA CONDUCTOR DE COBRE 3x25 mm2	MTS	52.0000	01/08/1991	2.96	OB1591			1388.78	766.46	622.32
333114101	AF-178943	RED AEREA CONDUCTOR DE COBRE 3x25 mm2	MTS	21.1200	01/08/1991	2.96	OB1591			564.06	311.28	252.78

Cuenta Contable Activo Fijo	Código Activo Fijo	Descripción	Uni Med	Cantidad	Fecha Inicio Uso Activo Fijo	% Dep	Código Obra y/o N. Salida	Marca	Serie	Valor de Adquisiciones	Depreciación del Ejercicio	Total Neto
Zona : 3-ILO			Actividad : 01-DISTRIBUCION DE ENERGIA			Sistema Eléctrico : SE0110-Ilo						
333114101	AF-179316	RED AEREA CONDUCTOR DE COBRE 3x25 mm2	MTS	62.0000	01/09/1995	2.96	OB0147			2026.17	1118.17	908.00
333114101	AF-191267	RED AEREA CONDUCTOR DE COBRE 3x16 mm2	MTS	60.0000	01/12/1997	2.96	OB0591			2296.39	1267.32	1029.07
333114101	AF-191332	RED AEREA CONDUCTOR DE COBRE 3x10 mm2	MTS	68.0100	01/12/1997	2.96	OB0613			1337.91	738.39	599.52
333114101	AF-191350	RED AEREA CONDUCTOR DE COBRE 3x35 mm2	MTS	86.0000	01/12/1997	2.96	OB0613			3780.57	2086.37	1694.20
333114101	AF-193597	RED AEREA CONDUCTOR DE COBRE 3x10 mm2	MTS	68.0100	01/12/1997	2.96	OB0804			1337.91	738.39	599.52
333114101	AF-193598	RED AEREA CONDUCTOR DE COBRE 3x10 mm2	MTS	68.0100	01/12/1997	2.96	OB0804			1337.91	738.39	599.52
333114101	AF-193599	RED AEREA CONDUCTOR DE COBRE 3x25 mm2	MTS	64.0300	01/12/1997	2.96	OB0804			2283.74	1260.22	1023.52
333114101	AF-193603	RED AEREA CONDUCTOR DE COBRE 3x10 mm2	MTS	67.0200	01/12/1997	2.96	OB0804			1318.43	727.47	590.96
333114101	AF-193604	RED AEREA CONDUCTOR DE COBRE 3x25 mm2	MTS	65.0700	01/12/1997	2.96	OB0804			2320.83	1280.84	1039.99
333114101	AF-193605	RED AEREA CONDUCTOR DE COBRE 3x25 mm2	MTS	55.1800	01/12/1997	2.96	OB0804			1968.09	1086.08	882.01
333114101	AF-193631	RED AEREA CONDUCTOR DE COBRE 3x25 mm2	MTS	68.0000	01/12/1997	2.96	OB0632			2425.33	1338.43	1086.90
333114101	AF-193632	RED AEREA CONDUCTOR DE COBRE 3x25 mm2	MTS	55.5000	01/12/1997	2.96	OB0632			1979.50	1092.29	887.21
333114101	AF-197063	RED AEREA CONDUCTOR DE COBRE 3x25 mm2	MTS	44.0000	30/06/1999	2.96	OB0902			1700.74	938.55	762.19
333114101	AF-197088	RED AEREA CONDUCTOR DE COBRE 3x25 mm2	MTS	69.0000	30/06/1999	2.96	OB0902			2667.07	1471.71	1195.36
333114101	AF-197090	RED AEREA CONDUCTOR DE COBRE 3x25 mm2	MTS	64.6000	30/06/1999	2.96	OB0902			2496.99	1377.87	1119.12
333114101	AF-197091	RED AEREA CONDUCTOR DE COBRE 3x25 mm2	MTS	50.0000	30/06/1999	2.96	OB0902			1932.66	1066.57	866.09
333114101	AF-197096	RED AEREA CONDUCTOR DE COBRE 3x25 mm2	MTS	41.0000	30/06/1999	2.96	OB0902			1584.78	874.60	710.18
333114101	AF-197099	RED AEREA CONDUCTOR DE COBRE 3x25 mm2	MTS	61.0000	30/06/1999	2.96	OB0902			2357.84	1301.17	1056.67
333114101	AF-197101	RED AEREA CONDUCTOR DE COBRE 3x25 mm2	MTS	50.0000	30/06/1999	2.96	OB0902			1932.66	1066.57	866.09
333114101	AF-197109	RED AEREA CONDUCTOR DE COBRE 3x25 mm2	MTS	68.0000	30/06/1999	2.96	OB0902			2628.41	1450.51	1177.90
333114101	AF-197110	RED AEREA CONDUCTOR DE COBRE 3x25 mm2	MTS	62.0000	30/06/1999	2.96	OB0902			2396.49	1322.49	1074.00
333114101	AF-197111	RED AEREA CONDUCTOR DE COBRE 3x25 mm2	MTS	48.0000	30/06/1999	2.96	OB0902			1855.35	1023.93	831.42
333114101	AF-199628	RED AEREA CONDUCTOR DE COBRE 3x25 mm2	MTS	20.0000	30/06/2003	2.96	OB2059			892.52	492.48	400.04
333114101	AF-199654	RED AEREA CONDUCTOR DE COBRE 3x35 mm2	MTS	84.0000	30/06/2003	2.96	OB2059			4634.89	2557.65	2077.24
333114101	AF-199655	RED AEREA CONDUCTOR DE COBRE 3x35 mm2	MTS	60.0000	30/06/2003	2.96	OB2059			3310.64	1826.89	1483.75
333114101	AF-199656	RED AEREA CONDUCTOR DE COBRE 3x35 mm2	MTS	96.0000	30/06/2003	2.96	OB2059			5297.02	2923.03	2373.99
333114101	AF-199657	RED AEREA CONDUCTOR DE COBRE 3x35 mm2	MTS	76.0000	30/06/2003	4.46	OB2059			5152.02	3382.33	1769.69
333114101	AF-199660	RED AEREA CONDUCTOR DE COBRE 3x35 mm2	MTS	68.0000	30/06/2003	2.96	OB2059			3752.05	2070.48	1681.57
333114101	AF-201193	RED AEREA CONDUCTOR DE COBRE 3x70 mm2	MTS	163.0000	31/05/2000	2.96	OB0698			15473.66	8539.04	6934.62
333114101	AF-201260	RED AEREA CONDUCTOR DE COBRE 3x35 mm2	MTS	16.0000	31/05/2000	2.96	OB0671			793.10	437.67	355.43
333114101	AF-201590	RED AEREA CONDUCTOR DE COBRE 3x70 mm2	MTS	15.0000	31/05/2001	2.96	OB2010			1479.17	816.19	662.98
333114101	AF-201591	RED AEREA CONDUCTOR DE COBRE 3x70 mm2	MTS	75.0000	31/05/2001	2.96	OB2010			7395.87	4081.41	3314.46
333114101	AF-201592	RED AEREA CONDUCTOR DE COBRE 3x70 mm2	MTS	75.0000	31/05/2001	2.96	OB2010			7395.87	4081.41	3314.46
333114101	AF-201593	RED AEREA CONDUCTOR DE COBRE 3x70 mm2	MTS	75.0000	31/05/2001	2.96	OB2010			7395.87	4081.41	3314.46
333114101	AF-201594	RED AEREA CONDUCTOR DE COBRE 3x70 mm2	MTS	74.0000	31/05/2001	2.96	OB2010			7297.26	4026.90	3270.36
333114101	AF-201595	RED AEREA CONDUCTOR DE COBRE 3x70 mm2	MTS	58.0000	31/05/2001	2.96	OB2010			5719.47	3156.21	2563.26
333114101	AF-201596	RED AEREA CONDUCTOR DE COBRE 3x70 mm2	MTS	59.0000	31/05/2001	2.96	OB2010			5818.09	3210.72	2607.37
333114101	AF-201599	RED AEREA CONDUCTOR DE COBRE 3x70 mm2	MTS	16.0000	31/05/2001	2.96	OB2010			1577.79	870.69	707.10
333114101	AF-230900	RED AEREA CONDUCTOR DE COBRE 3x35 mm2	MTS	40.1000	31/07/2009	2.96	OB1175			2662.42	1469.28	1193.14
333114102	AF-170984	ESTRUCTURA 12 m CAMBIO DE	UND	1.0000	01/01/1972	8.78	OB1588			724.35	471.82	252.53
333114102	AF-171052	ESTRUCTURA 11 m ALINEAMIENTO-ESTRUCTURA DE	UND	1.0000	01/01/1972	8.78	OB1578			701.17	456.76	244.41
333114102	AF-171053	ESTRUCTURA 11 m CAMBIO DE	UND	1.0000	01/01/1972	8.78	OB1578			701.17	456.76	244.41
333114102	AF-171280	ESTRUCTURA 13 m ALINEAMIENTO-ESTRUCTURA DE	UND	1.0000	01/01/1972	8.78	OB1582			748.21	487.50	260.71
333114102	AF-171291	ESTRUCTURA 12 m ALINEAMIENTO-ESTRUCTURA DE	UND	1.0000	01/01/1972	8.78	OB1582			724.35	471.82	252.53
333114102	AF-172508	ESTRUCTURA 11 m CAMBIO DE	UND	1.0000	01/01/1976	8.78	OB1591			701.17	456.76	244.41
333114102	AF-172553	ESTRUCTURA 12 m ALINEAMIENTO-ESTRUCTURA DE	UND	1.0000	01/01/1976	8.78	OB1589			724.35	471.82	252.53
333114102	AF-172585	ESTRUCTURA 12 m ALINEAMIENTO-ESTRUCTURA DE	UND	1.0000	01/01/1976	34.12	OB1589			1348.73	1280.88	67.85
333114102	AF-172586	ESTRUCTURA 12 m ALINEAMIENTO-ESTRUCTURA DE	UND	1.0000	01/01/1976	8.78	OB1589			724.35	471.82	252.53
333114102	AF-172605	ESTRUCTURA 12 m ALINEAMIENTO-ESTRUCTURA DE	UND	1.0000	01/01/1976	8.78	OB1591			724.35	471.82	252.53
333114102	AF-172606	ESTRUCTURA 12 m CAMBIO DE	UND	1.0000	01/01/1976	8.78	OB1591			724.35	471.82	252.53
333114102	AF-172607	ESTRUCTURA 12 m ALINEAMIENTO-ESTRUCTURA DE	UND	1.0000	01/01/1976	8.78	OB1591			724.35	471.82	252.53

Cuenta Contable Activo Fijo	Código Activo Fijo	Descripción	Uni Med	Cantidad	Fecha Inicio Uso Activo Fijo	% Dep	Código Obra y/o N. Salida	Marca	Serie	Valor de Adquisiciones	Depreciación del Ejercicio	Total Neto
Zona : 3-ILO			Actividad : 01-DISTRIBUCION DE ENERGIA			Sistema Eléctrico : SE0110-Ilo						
333114102	AF-172608	ESTRUCTURA 12 m ALINEAMIENTO-ESTRUCTURA DE	UND	1.0000	01/01/1976	8.78	OB1591			724.35	471.82	252.53
333114102	AF-172616	ESTRUCTURA 12 m CAMBIO DE	UND	1.0000	01/01/1976	8.78	OB1592			724.35	471.82	252.53
333114102	AF-172617	ESTRUCTURA 12 m CAMBIO DE	UND	1.0000	01/01/1976	8.78	OB1592			724.35	471.82	252.53
333114102	AF-172671	ESTRUCTURA 12 m CAMBIO DE	UND	1.0000	01/01/1976	8.78	OB1589			724.35	471.82	252.53
333114102	AF-172679	ESTRUCTURA 12 m CAMBIO DE	UND	1.0000	01/01/1976	8.78	OB1589			724.35	471.82	252.53
333114102	AF-172692	ESTRUCTURA 12 m CAMBIO DE	UND	1.0000	01/01/1976	8.78	OB1589			724.35	471.82	252.53
333114102	AF-172695	ESTRUCTURA 12 m CAMBIO DE	UND	1.0000	01/01/1976	8.78	OB1589			724.35	471.82	252.53
333114102	AF-176161	ESTRUCTURA 12 m ALINEAMIENTO-ESTRUCTURA DE	UND	1.0000	01/06/1996	13.98	OB0583			1627.11	1257.50	369.61
333114102	AF-176173	ESTRUCTURA 12 m CAMBIO DE	UND	1.0000	01/06/1996	13.98	OB0583			1627.11	1257.50	369.61
333114102	AF-176174	ESTRUCTURA 12 m CAMBIO DE	UND	1.0000	01/06/1996	8.78	OB0583			1320.63	860.35	460.28
333114102	AF-176966	ESTRUCTURA 12 m CAMBIO DE	UND	1.0000	01/06/1998	8.78	OB0844			1390.78	906.12	484.66
333114102	AF-179320	ESTRUCTURA 12 m ALINEAMIENTO-ESTRUCTURA DE	UND	1.0000	01/09/1995	8.78	OB0147			1285.56	837.47	448.09
333114102	AF-187760	ESTRUCTURA 12 m ALINEAMIENTO-ESTRUCTURA DE	UND	1.0000	01/12/1996	8.78	OB0438			1320.63	860.35	460.28
333114102	AF-187761	ESTRUCTURA 12 m ALINEAMIENTO-ESTRUCTURA DE	UND	1.0000	01/12/1996	13.98	OB0438			1627.11	1257.50	369.61
333114102	AF-187775	ESTRUCTURA 12 m CAMBIO DE	UND	1.0000	01/12/1996	8.78	OB0438			1320.63	860.35	460.28
333114102	AF-187776	ESTRUCTURA 12 m CAMBIO DE	UND	1.0000	01/12/1996	8.78	OB0438			1320.63	860.35	460.28
333114102	AF-190224	ESTRUCTURA 12 m ALINEAMIENTO-ESTRUCTURA DE	UND	1.0000	01/12/1997	8.78	OB0491			1355.71	883.24	472.47
333114102	AF-190230	ESTRUCTURA 12 m ALINEAMIENTO-ESTRUCTURA DE	UND	1.0000	01/12/1997	8.78	OB0491			1355.71	883.24	472.47
333114102	AF-190232	ESTRUCTURA 12 m CAMBIO DE	UND	1.0000	01/12/1997	8.78	OB0491			1355.71	883.24	472.47
333114102	AF-191276	ESTRUCTURA 12 m ALINEAMIENTO-ESTRUCTURA DE	UND	1.0000	01/12/1997	8.78	OB0591			1355.71	883.24	472.47
333114102	AF-191292	ESTRUCTURA 12 m ALINEAMIENTO-ESTRUCTURA DE	UND	1.0000	01/12/1997	8.78	OB0591			1355.71	883.24	472.47
333114102	AF-193576	ESTRUCTURA 12 m ALINEAMIENTO-ESTRUCTURA DE	UND	1.0000	01/12/1997	8.78	OB0804			1355.71	883.24	472.47
333114102	AF-193577	ESTRUCTURA 12 m CAMBIO DE	UND	1.0000	01/12/1997	13.98	OB0804			1670.33	1290.92	379.41
333114102	AF-193584	ESTRUCTURA 12 m ALINEAMIENTO-ESTRUCTURA DE	UND	1.0000	01/12/1997	8.78	OB0804			1355.71	883.24	472.47
333114102	AF-193585	ESTRUCTURA 12 m ALINEAMIENTO-ESTRUCTURA DE	UND	1.0000	01/12/1997	34.12	OB0804			2524.30	2397.12	127.18
333114102	AF-193589	ESTRUCTURA 12 m CAMBIO DE	UND	1.0000	01/12/1997	8.78	OB0804			1355.71	883.24	472.47
333114102	AF-199507	ESTRUCTURA 12 m CAMBIO DE	UND	1.0000	30/06/2003	8.78	OB2059			1566.16	1020.30	545.86
333114102	AF-199508	ESTRUCTURA 12 m CAMBIO DE	UND	1.0000	30/06/2003	8.78	OB2059			1566.16	1020.30	545.86
333114102	AF-199585	ESTRUCTURA 12 m CAMBIO DE	UND	1.0000	30/06/2003	8.78	OB2059			1566.16	1020.30	545.86
333114102	AF-199586	ESTRUCTURA 12 m CAMBIO DE	UND	1.0000	30/06/2003	8.78	OB2059			1566.16	1020.30	545.86
333114102	AF-199866	ESTRUCTURA 12 m ALINEAMIENTO-ESTRUCTURA DE	UND	1.0000	30/12/2005	8.78	OB2118			1636.31	1066.07	570.24
333114102	AF-199935	ESTRUCTURA 12 m CAMBIO DE	UND	1.0000	30/12/2005	8.78	OB2118			1636.31	1066.07	570.24
333114102	AF-201019	ESTRUCTURA 12 m ALINEAMIENTO-ESTRUCTURA DE	UND	1.0000	31/05/2000	8.78	OB0698			1460.93	951.65	509.28
333114102	AF-201050	ESTRUCTURA 12 m ALINEAMIENTO-ESTRUCTURA DE	UND	1.0000	31/05/2000	8.78	OB0698			1460.93	951.65	509.28
333114102	AF-201051	ESTRUCTURA 12 m ALINEAMIENTO-ESTRUCTURA DE	UND	1.0000	31/05/2000	8.78	OB0698			1460.93	951.65	509.28
333114102	AF-201052	ESTRUCTURA 12 m ALINEAMIENTO-ESTRUCTURA DE	UND	1.0000	31/05/2000	8.78	OB0698			1460.93	951.65	509.28
333114102	AF-201053	ESTRUCTURA 12 m ALINEAMIENTO-ESTRUCTURA DE	UND	1.0000	31/05/2000	8.78	OB0698			1460.93	951.65	509.28
333114102	AF-201054	ESTRUCTURA 12 m ALINEAMIENTO-ESTRUCTURA DE	UND	1.0000	31/05/2000	8.78	OB0698			1460.93	951.65	509.28
333114102	AF-201055	ESTRUCTURA 12 m ALINEAMIENTO-ESTRUCTURA DE	UND	1.0000	31/05/2000	8.78	OB0698			1460.93	951.65	509.28
333114102	AF-201058	ESTRUCTURA 12 m CAMBIO DE	UND	1.0000	31/05/2000	8.78	OB0698			1460.93	951.65	509.28
333114102	AF-201216	ESTRUCTURA 12 m CAMBIO DE	UND	1.0000	31/05/2000	8.78	OB0671			1460.93	951.65	509.28
333114102	AF-201493	ESTRUCTURA 12 m ALINEAMIENTO-ESTRUCTURA DE	UND	1.0000	31/05/2001	8.78	OB2010			1496.01	974.53	521.48
333114102	AF-238139	ESTRUCTURA 11 m CAMBIO DE	UND	1.0000	31/10/2010	8.78	OB1168			1610.57	1049.29	561.28
333114103	AF-151109	SECCIONADOR FUSIBLE(CUT-OUT), UNIPOLAR X 3,15	JGO	1.0000	01/12/1995	4.92	OB1659			544.34	320.57	223.77
333114103	AF-154313	SECCIONADOR FUSIBLE(CUT-OUT), UNIPOLAR X 3,15	JGO	1.0000	06/07/1999	4.92	OB1660			602.60	354.90	247.70
333114103	AF-173025	RETENIDA CONTRAPUNTA DE MEDIA TENSION	UND	1.0000	01/01/1976	4.03	OB1589			104.46	57.34	47.12
333114103	AF-190234	RETENIDA CONTRAPUNTA DE MEDIA TENSION	UND	1.0000	01/12/1997	4.03	OB0491			390.62	214.53	176.09
333114103	AF-191294	RETENIDA SIMPLE DE MEDIA TENSION	UND	1.0000	01/12/1997	12.72	OB0591			657.17	542.67	114.50
333114103	AF-196583	RETENIDA VIOLIN DE MEDIA TENSION	UND	1.0000	29/12/2000	4.03	OB1658			438.31	240.77	197.54
333114103	AF-199523	RETENIDA CONTRAPUNTA DE MEDIA TENSION	UND	1.0000	30/06/2003	12.72	OB2059			877.84	724.95	152.89
333114103	AF-199548	RETENIDA SIMPLE DE MEDIA TENSION	UND	1.0000	30/06/2003	4.03	OB2059			451.93	248.44	203.49

Cuenta Contable Activo Fijo	Código Activo Fijo	Descripción	Uni Med	Cantidad	Fecha Inicio Uso Activo Fijo	% Dep	Código Obra y/o N. Salida	Marca	Serie	Valor de Adquisiciones	Depreciación del Ejercicio	Total Neto
Zona : 3-ILO		Actividad : 01-DISTRIBUCION DE ENERGIA				Sistema Eléctrico : SE0110-Ilo						
333114103	AF-199555	RETENIDA SIMPLE DE MEDIA TENSION	UND	1.0000	30/06/2003	4.03	OB2059			451.93	248.44	203.49
333114103	AF-201133	RETENIDA CONTRAPUNTA DE MEDIA TENSION	UND	1.0000	31/05/2000	4.03	OB0698			438.31	240.77	197.54
333114103	AF-201137	RETENIDA SIMPLE DE MEDIA TENSION	UND	1.0000	31/05/2000	6.13	OB0698			496.42	327.49	168.93
333114103	AF-225333	RETENIDA SIMPLE DE MEDIA TENSION	UND	1.0000	28/11/2008	4.03	OB1048			525.34	288.75	236.59
333114104	AF-173175	SECCIONADOR FUSIBLE (CUT-OUT), UNIPOLAR x 3, 15	JGO	1.0000	01/01/1976	4.92	OB1589			181.67	106.69	74.98
333114104	AF-199562	SECCIONADOR FUSIBLE (CUT-OUT), UNIPOLAR x 3, 15	JGO	1.0000	30/06/2003	4.92	OB2059			819.60	481.46	338.14
333114104	AF-213084	SECCIONADOR FUSIBLE (CUT-OUT), UNIPOLAR x 3, 15	JGO	1.0000	01/01/1980	4.92	OB1591			208.25	122.30	85.95
333114203	AF-197416	RETENIDA SIMPLE SUB ESTACION	UND	1.0000	30/06/1999	4.03	OB0902			648.61	370.54	278.07
333114203	AF-201443	RETENIDA SIMPLE SUB ESTACION	UND	1.0000	31/05/2001	4.03	OB2010			697.74	398.67	299.07
333114301	AF-197442	TABLERO DE DISTRIBUCION DE FIERRO	JGO	1.0000	30/06/1999	4.92	OB0902			2673.70	1566.30	1107.40
33311430201	AF-111063	TRANSFORMADOR MONOFASICO MONOPOSTE 15 KVA	UND	1.0000	11/01/1991	45.24	OB1669	A.B.B.		3826.71	3731.10	95.61
33311430201	AF-170347	TRANSFORMADOR 160 KVA 3Ø	UND	1.0000	01/01/1972	45.24	OB1674	PROMELSA		6937.97	6764.53	173.44
33311430201	AF-173261	TRANSFORMADOR 75 KVA 3Ø	UND	1.0000	01/01/1980	45.24	OB1589	DELCROSA		5912.98	5765.18	147.80
33311430201	AF-173752	TRANSFORMADOR 100 KVA 3Ø	UND	1.0000	01/01/1980	45.24	OB0109	DELCROSA		6613.64	6448.35	165.29
33311430201	AF-176106	TRANSFORMADOR 100 KVA 3Ø	UND	1.0000	01/06/1995	4.16	OB1597	FABEM	R94-001	949.63	802.22	147.41
33311430201	AF-197016	TRANSFORMADOR 37 .5KVA 3Ø	UND	1.0000	30/06/1999	45.24	OB0902	BROWN BOVERI	SM03404-FX	16630.83	16215.15	415.68
33311430201	AF-197017	TRANSFORMADOR 37 .5KVA 3Ø	UND	1.0000	30/06/1999	45.24	OB0902	BROWN BOVERI	SM03704-FX	16630.83	16215.15	415.68
33311430201	AF-197019	TRANSFORMADOR 37 .5KVA 3Ø	UND	1.0000	30/06/1999	45.24	OB0902	BROWN BOVERI	SM03704-FX	16630.83	16215.15	415.68
33311430201	AF-197020	TRANSFORMADOR 37 .5KVA 3Ø	UND	1.0000	30/06/1999	45.24	OB0902	BROWN BOVERI	SM03704-FX	16630.83	16215.15	415.68
33311430201	AF-197021	TRANSFORMADOR 37 .5KVA 3Ø	UND	1.0000	30/06/1999	45.24	OB0902	BROWN BOVERI	SM03702-FX	16630.83	16215.15	415.68
33311430201	AF-197029	TRANSFORMADOR 37.5 KVA 2Ø	UND	1.0000	30/06/1999	45.24	OB0902	BROWN BOVERI	100-87500	12024.93	11724.40	300.53
33311430201	AF-197031	TRANSFORMADOR 37 .5KVA 3Ø	UND	1.0000	30/06/1999	45.24	OB0902	BROWN BOVERI	131738	16630.83	16215.15	415.68
33311430202	AF-171634	SECCIONADOR FUSIBLE (CUT-OUT), UNIPOLAR x 2, 15	JGO	1.0000	01/01/1972	4.92	OB1583			361.77	213.10	148.67
33311430202	AF-173186	SECCIONADOR FUSIBLE (CUT-OUT), UNIPOLAR x 3, 15	JGO	1.0000	01/01/1976	4.92	OB1589			311.32	183.26	128.06
33311430202	AF-173341	SECCIONADOR FUSIBLE (CUT-OUT), UNIPOLAR x 3, 15	JGO	1.0000	01/01/1980	4.92	OB1591			325.88	191.90	133.98
33311430202	AF-176210	SECCIONADOR FUSIBLE (CUT-OUT), UNIPOLAR x 3, 15	JGO	1.0000	01/06/1996	4.92	OB0583			558.91	329.21	229.70
33311430202	AF-177996	SECCIONADOR FUSIBLE (CUT-OUT), UNIPOLAR x 3, 15	JGO	1.0000	01/08/1980	4.92	OB1588			325.88	191.90	133.98
33311430202	AF-177997	SECCIONADOR FUSIBLE (CUT-OUT), UNIPOLAR x 3, 15	JGO	1.0000	01/08/1980	4.92	OB1588			325.88	191.90	133.98
33311430202	AF-187791	SECCIONADOR FUSIBLE (CUT-OUT), UNIPOLAR x 3, 15	JGO	1.0000	01/12/1996	4.92	OB0438			558.91	329.21	229.70
33311430202	AF-193637	SECCIONADOR FUSIBLE (CUT-OUT), UNIPOLAR x 3, 15	JGO	1.0000	01/12/1997	4.92	OB0632			573.47	337.62	235.85
33311430202	AF-199606	SECCIONADOR FUSIBLE (CUT-OUT), UNIPOLAR x 3, 15	JGO	1.0000	30/06/2003	4.92	OB1656			660.86	389.23	271.63
33311430202	AF-201165	SECCIONADOR FUSIBLE (CUT-OUT), UNIPOLAR x 3, 15	JGO	1.0000	31/05/2000	4.92	OB0698			617.16	363.54	253.62
33311430202	AF-213083	SECCIONADOR FUSIBLE (CUT-OUT), UNIPOLAR x 1, 15	JGO	1.0000	01/01/1980	4.92	OB1591			277.12	163.22	113.90
33311430202	AF-213090	SECCIONADOR FUSIBLE (CUT-OUT), UNIPOLAR x 3, 15	JGO	1.0000	01/01/1980	4.92	OB1591			325.88	191.90	133.98
33311430202	AF-213100	SECCIONADOR FUSIBLE (CUT-OUT), UNIPOLAR x 3, 15	JGO	1.0000	01/01/1980	4.92	OB1581			325.88	191.90	133.98
33311430202	AF-224634	SECCIONADOR FUSIBLE (CUT-OUT), UNIPOLAR x 3, 15	JGO	1.0000	30/10/2008	4.92	OB1142			733.68	431.96	301.72
333114304	AF-193593	ESTRUCTURA 15m AEREA BIPOSTE-ESTRUCTURA DE	JGO	1.0000	01/12/1997	8.78	OB0804			3549.46	2348.61	1200.85
333114304	AF-193594	ESTRUCTURA 15m AEREA BIPOSTE-ESTRUCTURA DE	JGO	1.0000	01/12/1997	8.78	OB0804			3549.46	2348.61	1200.85
333114304	AF-193641	ESTRUCTURA 13m AEREA BIPOSTE-ESTRUCTURA DE	JGO	1.0000	01/12/1997	8.78	OB0632			2504.40	1657.15	847.25
333114304	AF-193680	ESTRUCTURA 13m AEREA BIPOSTE-ESTRUCTURA DE	JGO	1.0000	01/12/1997	8.78	OB1597			2504.40	1657.15	847.25
333114304	AF-194819	ESTRUCTURA 13m AEREA BIPOSTE-ESTRUCTURA DE	JGO	1.0000	25/08/2003	8.78	OB1585			3081.51	2038.90	1042.61
333114305	AF-201289	ESTRUCTURA 13m AEREA MONOPOSTE -ESTRUCTURA	JGO	1.0000	31/05/2000	8.78	OB0671			2178.48	1429.37	749.11
333114306	AF-197350	ESTRUCTURA 13m AEREA MONOPOSTE -ESTRUCTURA	JGO	1.0000	30/06/1999	4.03	OB0902			1310.36	694.06	616.30
333114307	AF-151102	ESTRUCTURA AEREA BIPOSTE CONCRETO	JGO	1.0000	01/12/1995	8.78	OB1659			2312.03	1529.82	782.21
3331145101	AF-173840	RED AEREA SP+AP AUTOPORTANTE DE AL 3x16 mm2 +	MTS	11.9000	01/03/1975	3.60	OB1547			13.94	7.92	6.02
3331145101	AF-173949	RED AEREA SP+AP AUTOPORTANTE DE AL 3x16 mm2 +	MTS	11.9000	01/03/1975	3.60	OB1539			13.94	7.92	6.02
3331145103	AF-183432	RETENIDA CONTRAPUNTA DE BAJA TENSION	UND	1.0000	01/11/1980	4.03	OB1556			125.89	69.46	56.43
3331145103	AF-183441	RETENIDA SIMPLE DE BAJA TENSION	UND	1.0000	01/11/1980	4.03	OB1556			143.62	79.26	64.36
3331145103	AF-183939	RETENIDA CONTRAPUNTA DE BAJA TENSION	UND	1.0000	01/12/1996	4.03	OB0435			426.57	235.10	191.47
3331145103	AF-188677	RETENIDA CONTRAPUNTA DE BAJA TENSION	UND	1.0000	01/12/1997	4.03	OB0456			445.37	245.44	199.93
3331145103	AF-188678	RETENIDA CONTRAPUNTA DE BAJA TENSION	UND	1.0000	01/12/1997	12.72	OB0456			805.97	666.40	139.57

REGISTRO DE ACTIVO FIJO - DETALLE : EN PROCESO DE BAJA

Activo Fijo

06/12/2016 11:29:48 AM

acfrpt_proceso_baja

Período : Del 20150101 Al 20151231

Cuenta Contable Activo Fijo	Código Activo Fijo	Descripción	Uni Med	Cantidad	Fecha Inicio Uso Activo Fijo	% Dep	Código Obra y/o N. Salida	Marca	Serie	Valor de Adquisiciones	Depreciación del Ejercicio	Total Neto
Zona : 3-ILO		Actividad : 01-DISTRIBUCION DE ENERGIA				Sistema Eléctrico : SE0110-Ilo						
3331145103	AF-189415	RETENIDA CONTRAPUNTA DE BAJA TENSION	UND	1.0000	01/12/1997	6.13	OB0489			542.45	358.79	183.66
3331145103	AF-189419	RETENIDA CONTRAPUNTA DE BAJA TENSION	UND	1.0000	01/12/1997	4.03	OB0489			445.37	245.44	199.93
3331145103	AF-192119	RETENIDA SIMPLE DE BAJA TENSION	UND	1.0000	01/12/1997	4.03	OB0615			522.92	288.25	234.67
3331145103	AF-202736	RETENIDA SIMPLE DE BAJA TENSION	UND	1.0000	31/10/2002	4.03	OB2022			634.48	349.66	284.82
3331145103	AF-202737	RETENIDA SIMPLE DE BAJA TENSION	UND	1.0000	31/10/2002	4.03	OB2022			634.48	349.66	284.82
3331145103	AF-202740	RETENIDA SIMPLE DE BAJA TENSION	UND	1.0000	31/10/2002	4.03	OB2022			634.48	349.66	284.82
3331145201	AF-199022	RED AEREA AP COND. DE CU CUBIERTO CON PE 2x10	MTS	24.5000	30/06/2003	2.96	OB2034			319.95	176.47	143.48
3331145202	AF-171239	ESTRUCTURA 8 m CAMBIO DE	UND	1.0000	01/01/1972	8.78	OB1553			161.78	101.58	60.20
3331145204	AF-191603	RED AEREA AP COND. DE CU CUBIERTO CON PE 2x10	MTS	20.7300	01/12/1997	4.46	OB0615			276.38	181.37	95.01
3331145204	AF-194070	RED AEREA AP COND. DE CU CUBIERTO CON PE 2x10	MTS	60.0000	12/05/1999	2.96	OB0901			695.34	383.38	311.96
3331145204	AF-194080	RED AEREA AP COND. DE CU CUBIERTO CON PE 2x10	MTS	70.0000	12/05/1999	2.96	OB0901			811.24	447.36	363.88
3331145204	AF-194163	RED AEREA AP COND. DE CU CUBIERTO CON PE 2x10	MTS	60.0000	12/05/1999	2.96	OB0901			695.34	383.38	311.96
Sub Total Cuenta 333										403284.38	292895.30	110389.08
336114	AF-232981	MONITOR COLOR DE PANTALLA PLANA LCD 17"	UNI	1.0000	15/10/2009	25.00	0700	LENOVO	SV1VBH50	500.92	499.92	1.00
336115	AF-206076	IMPRESORA LASER DE 20 PPM	UNI	1.0000	28/12/2004	25.00	0	HP	BRCB061282	1482.35	1482.35	0.00
336115	AF-216492	MONITOR DE PANTALLA PLANA DE 15"	UNI	1.0000	07/05/2008	25.00	326	LG	706NDFVFU371	473.82	472.82	1.00
33621405	AF-206672	BANCO DE BATERIAS LIBRE DE MANTENIMIENTO	UNI	2.0000	08/11/2000	6.25	0	RECORD	S/SE	3728.52	3503.77	224.75
33691403	AF-205307	EQUIPO REGISTRADOR DE TENSION TRIFASICO	UNI	1.0000	01/10/1999	8.33	0	ECAMEC	P355S9907	8461.02	8460.02	1.00
33691403	AF-206778	EQUIPO ANALIZADOR TRIFASICO	UNI	1.0000	30/12/2004	8.33	0	SONNENSCH	4400ZA227	31255.00	28650.60	2604.40
Sub Total Cuenta 336										45901.63	43069.48	2832.15
Sub Total Sistema Eléctrico : SE0110-Ilo										449186.01	335964.78	113221.23
TOTAL ACTIVIDAD : 01-DISTRIBUCION DE ENERGIA										519515.41	398889.60	120625.81
Zona : 3-ILO		Actividad : 02-TRANSMISION DE ENERGIA				Sistema Eléctrico : SE0110-Ilo						
336115	AF-204991	IMPRESORA FX-1170	UNI	1.0000	01/03/1994	25.00		EPSON	1K01004244	1425.91	1425.91	0.00
Sub Total Cuenta 336										1425.91	1425.91	0.00
Sub Total Sistema Eléctrico : SE0110-Ilo										1425.91	1425.91	0.00
TOTAL ACTIVIDAD : 02-TRANSMISION DE ENERGIA										1425.91	1425.91	0.00
TOTAL ZONA : 3-ILO										520941.32	400315.51	120625.81
TOTAL EMPRESA										3407755.82	1944283.46	1463472.36