

Reporte de surtimiento - Jetta - ACOMODADOR L1 – L2

No Parte VW	Descripcion	Estacion	Estanteria	Ubicación almacen	Std pack	Capacidad cajas	Req turno	Req hora	Cobertura x caja (min)	Cajas x turno	Cajas x hora	Parcial 1	Parcial 2	Parcial 3
17B 857 005 B 82V		PISO	PISO	BLOQUE	26	6.0	450	57	28	18	3			
17B 858 365 A 82V	RODILLERA TITAN	PISO	PISO	11A17	108	18.0	450	57	114	5	1			
17A 880 204 L	MODULO AIRBAG "L"	AP10	2	12A26	144	12.0	433	55	158	4	1			
17A 880 204 K	MODULO AIRBAG "K"	AP10	2	12A28	144	10.0	189	24	360	2	1			
5G1 819 151 A		PISO	PISO	BLOQUE	270	1.0	453	57	285	2	1			

Reporte de surtimiento - Jetta - SURTIDOR GUANTERA

No Parte VW	Descripcion	Estacion	Estanteria	Ubicación almacen	Std pack	Capacidad cajas	Req turno	Req hora	Cobertura x caja (min)	Cajas x turno	Cajas x hora	Parcial 1	Parcial 2	Parcial 3
17B 819 728 F UYD	MOLDURA CENTRAL "B"	AL18	1	13A21	180	10.0	450	57	190	3	1			
17A 800 375 CG		AP19	4	JAULA RADIOS	20	5.0	46	6	200	3	1			
3G8 035 842	UNIDAD CONTROL "842"	AL17	1	04A12	192	4.0	284	36	320	2	1			
17A 800 375 CJ		AP19	4	JAULA RADIOS	20	5.0	36	5	240	2	1			
17B 857 005 B RM5		PISO	PISO	BLOQUE	26	3.0	30	4	390	2	1			
17B 819 593 C	PANEL FRIO "C"	AL16	1	08A11	210	2.0	189	24	525	1	1			
17A 907 638 A	SENSOR SOLAR "638A"	AL16	2	08A05	1600	3.0	94	12	8001	1	1			
1J0 971 260 E	PROTECCION TIERRAS	AP03-2	TUBO	08A20	10800	1.0	453	57	11369	1	1			
5Q1 953 521 HJ IGI	MANDOS COLUMNA "HJ"	AP19	4	10A19	100	3.0	30	4	1500	1	1			
17A 920 320 E	COMBI "320 C"	AP19	4	06A04	90	1.0	3	1	5400	1	1			

Reporte de surtimiento - Jetta - SURTIDOR KITTING 1

No Parte VW	Descripcion	Estacion	Estanteria	Ubicación almacen	Std pack	Capacidad cajas	Req turno	Req hora	Cobertura x caja (min)	Cajas x turno	Cajas x hora	Parcial 1	Parcial 2	Parcial 3
17B 857 097 82V		PISO	PISO	BLOQUE	12	6.0	290	37	20	25	4			
17B 857 097 A 82V		PISO	PISO	BLOQUE	12	4.0	270	34	22	23	3			
17B 857 097 A RM5		PISO	PISO	BLOQUE	12	1.0	21	3	240	2	1			
3Q1 959 435 C	KESY "Q"	AP03-1	2	08A03	576	3.0	361	46	752	1	1			
17B 858 365 A RM5	RODILLERA STORM	PISO	PISO	11A16	108	3.0	30	4	1620	1	1			

Reporte de surtimiento - Jetta - SURTIDOR PATIN L1 ZONA 1

No Parte VW	Descripcion	Estacion	Estanteria	Ubicación almacen	Std pack	Capacidad cajas	Req turno	Req hora	Cobertura x caja (min)	Cajas x turno	Cajas x hora	Parcial 1	Parcial 2	Parcial 3
5NN 858 559 C 82V	CARCASA INFERIOR "C"	AL22	2	11A19	72	3.0	361	46	94	6	1			
17B 858 019 E HUZ	MOLDURA KOMBI "E"	AL19	1	13A19	108	4.0	453	57	114	5	1			
17B 858 189 A 1QB	SOPORTE RADIO	AL20	1	13A16	108	20.0	453	57	114	5	1			
17B 858 416 C SL1	MOLDURA AMBIENTAL "SL1"	AL21	2	12A16	108	6.0	241	31	210	3	1			
17B 858 416 C 2UT	MOLDURA AMBIENTAL "2UT"	AL21	2	12A20	108	2.0	183	23	282	2	1			
5NN 858 560 82V	CARCASA SUPERIOR	AL24	2	08A12	288	8.0	453	57	304	2	1			
17B 819 728 F UZA	MOLDURA CENTRAL "F"	AL18	1	12A21	72	12.0	30	4	1080	1	1			
TTT 035 180 F	RADIO "180 F"	AL20	2	03A07	144	4.0	136	17	509	1	1			
TTT 035 180 G	RADIO "180 G"	AL20	2	03A08	144	4.0	27	4	2160	1	1			
5NN 919 605 C	PANTALLA "605 C"	AL20	2	02A01	252	5.0	249	32	473	1	1			
17B 858 069 041	MARCO PANTALLA	AL21	1	09A21	792	3.0	433	55	864	1	1			
17B 858 069 A 041	MARCO PANTALLA	AL21	1	09A27	792	4.0	145	19	2502	1	1			
17B 858 416 D ZBA	MOLDURA AMBIENTAL "ZBA"	AL21	2	12A19	108	7.0	95	12	540	1	1			
17B 858 416 C TU2	MOLDURA AMBIENTAL "TU2"	AL21	3	12A21	108	6.0	10	2	3240	1	1			
17B 858 416 D ZJV	MOLDURA AMBIENTAL "ZJV"	AL21	3	08A32	108	6.0	71	9	720	1	1			
17B 858 415 C SL1	MOLDURA AMBIENTAL "SL1"	AL21	4	09A28	720	3.0	241	31	1394	1	1			
17B 858 415 D ZBA	MOLDURA AMBIENTAL "ZBA"	AL21	4	09A31	720	4.0	95	12	3600	1	1			
17B 858 415 C 2UT	MOLDURA AMBIENTAL "2UT"	AL21	5	09A30	720	3.0	183	23	1879	1	1			
17B 858 415 D ZJV	MOLDURA AMBIENTAL "ZJV"	AL21	5	09A33	720	3.0	71	9	4800	1	1			
17B 858 415 C 7KK	MOLDURA AMBIENTAL "7KK"	AL21	5	09A32	720	3.0	21	3	14400	1	1			
2Q0 953 254	UNIDAD LECTURA KESSY	AL22	1	21A25	5544	4.0	361	46	7232	1	1			
11K 947 409	LUZ PIES	AL24	1	08A21	1800	1.0	18	3	36000	1	1			
17B 857 506 A RM5	TAPA FUSIBLES "A"	AL30-1	1	08A30	432	5.0	30	4	6480	1	1			

Reporte de surtimiento - Jetta - SURTIDOR PATIN L1 ZONA 2

No Parte VW	Descripcion	Estacion	Estanteria	Ubicación almacen	Std pack	Capacidad cajas	Req turno	Req hora	Cobertura x caja (min)	Cajas x turno	Cajas x hora	Parcial 1	Parcial 2	Parcial 3
5QM 816 005 P	CAJA CLIMA	PISO	PISO	BLOQUE	6	1.0	397	50	8	67	9			
17B 857 017 A		PISO	PISO	BLOQUE	9	3.0	453	57	10	51	7			
5QM 816 005 N	CAJA CLIMA	PISO	PISO	BLOQUE	6	2.0	237	30	12	40	5			
17A 819 063	PIEZA INTERMEDIA	AL08	1	09A10	104	2.0	453	57	110	5	1			
17B 857 889	ELEMENTO DEFO	AL03	1	09A11	120	2.0	433	55	131	4	1			
5Q1 953 521 HR IGI	MANDOS COLUMNA "HR"	AP19	1	10A17	100	3.0	249	32	188	3	1			
5QA 919 294 L	PDC "294 J"	AL01	1	08A04	100	2.0	145	19	316	2	1			
17B 857 890	ELEMENTO DEFO	AL03	1	09A12	234	2.0	433	55	256	2	1			
5GM 863 801 A	INSONORIZANTE	AL07	1	09A14	312	2.0	453	57	329	2	1			
5G1 819 152 A	DIFUSOR PISO	AL10	1	BLOQUE	270	2.0	453	57	285	2	1			
17B 858 801	Elemento Deformac.Bfs Lin Jetta A7 Sas	AL13	1	08A02	270	3.0	433	55	295	2	1			
5NN 858 559 B 82V	CARCASA INFERIOR "B"	AL22	2	08A26	108	3.0	203	26	250	2	1			
17B 857 506 A 82V	TAPA FUSIBLES TITAN	AL30-1	1	09A16	420	5.0	450	57	443	2	1			
5QM 723 913 A	SOPORTE CRASH "A"	AP03-2	1	08A16	400	3.0	449	57	422	2	1			
5G1 941 431 N WZU	ROTATIVO "N"	AP19	2	01A27	432	2.0	453	57	455	2	1			
5Q1 953 521 HC IGI	MANDOS COLUMNA "HC"	AP19	2	11A21	100	3.0	173	22	273	2	1			
5Q1 937 085 B	BCM "085 B"	AL01	2	21A17	144	3.0	3	1	8640	1	1			
5Q0 941 070 C	SOPORTE	AL01	2	05A26	1440	2.0	453	57	1516	1	1			
5Q0 937 085 CM	BCM "085"	AL01	2	09A20	144	2.0	14	2	4320	1	1			
2GA 035 285	OCU "285"	AL06	1	09A13	660	4.0	433	55	720	1	1			
17A 819 241	Pieza Intern Ausstro A7 Sas	AL07	1	08A01	540	3.0	453	57	569	1	1			
N 102 400 03	TORNILLO M8x32	TUBO	TUBO	20A10	21600	1.0	1359	170	7624	1	1			
3Q0 907 530 BB	GATEWAY "AR"	AL09	1	22A21	576	3.0	17	3	11520	1	1			
17B 819 593 D	PANEL FRIO "D"	AL16	1	08A19	1080	2.0	433	55	1179	1	1			
5NN 919 605 D	PANTALLA "605 D"	AL20	2	02A04	252	3.0	52	7	2160	1	1			
5Q1 971 303 D	SOPORTE KESSY	AP03-1	1	05A17	3300	2.0	361	46	4305	1	1			
5GM 863 143 A	SOPORTE PLASTICO CLIMA	AP03-1	1	10A14	950	4.0	453	57	1001	1	1			

5Q0 820 573	TAPON CALEFACTOR	AP03-1	2	05A18	18200	2.0	453	57	19158	1	1			
5Q0 819 663	TAPA CALEFACTOR	AP03-1	2	08A14	836	2.0	453	57	880	1	1			
4M0 035 454 C	ALTAVOZ CLIMA "C"	AP03-2	1	01A11	840	3.0	433	55	917	1	1			
5Q1 971 846	SOPORTE ALTAVOZ CLIMA	AP03-2	1	06A26	4800	2.0	433	55	5237	1	1			
5QM 721 913 A	SOPORTE CRASH "A"	AP03-2	2	08A17	400	2.0	20	3	8001	1	1			
5G0 857 173	ELEMENTO AJUSTE	AP03-2	2	05A25	10800	1.0	453	57	11369	1	1			
5G1 857 745	SOPORTE DEFO	AP03-2	2	05A21	3072	1.0	433	55	3352	1	1			
17A 919 068	TAPA SENSOR SOLAR	AP10	1	08A06	576	3.0	450	57	607	1	1			
1K0 907 543 E	SENSOR TEMPERATURA	AP10	1	08A18	1650	2.0	906	114	869	1	1			
2GJ 920 310 D	COMBI "310 B"	AP19	1	06A15	160	4.0	14	2	4800	1	1			
2GJ 920 410 D	COMBI "410B"	AP19	1	06A06	160	4.0	5	1	9600	1	1			
5Q1 953 521 JC IGI	MANDOS COLUMNA "JC"	AP19	1	10A20	100	3.0	99	13	462	1	1			
17A 919 225 C RDW	INTERRUPTOR EMERGENCIA	AP19	1	08A08	3200	3.0	433	55	3491	1	1			
3WA 905 861	ELV BLOQUEO COLUMNA	AP19	2	08A10	330	4.0	28	4	4950	1	1			
6RA 953 527	92 CHICOTE DE BLOQUEO	AP19	2	06A33-1	1440	4.0	203	26	3324	1	1			
17A 919 225 B RDW	INTERRUPTOR EMERGENCIA	AP19	2	08A09	3200	3.0	189	24	8001	1	1			
5Q0 953 223 A	SOPORTE SMLS "A"	AP19	2	05A16	2000	2.0	352	44	2728	1	1			
5Q1 953 521 HN IGI	MANDOS COLUMNA "HN"	AP19	2	10A18	100	3.0	84	11	546	1	1			
17A 800 375 BH	Conjunto Cerradura	AP19	3	01A09-5	480	4.0	203	26	1108	1	1			
17A 800 375 CH	CERRADURAS "CH"	AP19	3	01A09-9	480	4.0	249	32	900	1	1			
17A 800 375 CF	Conjunto Cerradura	AP19	3	01A09	480	4.0	180	23	1253	1	1			

Reporte de surtimiento - Taos - PARIN

No Parte VW	Descripcion	Estacion	Estanteria	Ubicación almacen	Std pack	Capacidad cajas	Req turno	Req hora	Cobertura x caja (min)	Cajas x turno	Cajas x hora	Parcial 1	Parcial 2	Parcial 3
5G1 858 309	ELEM FRENO TAPA GUANTERA	AL07	1	06A27-1	300	3.0	246	31	581	1	1			

Reporte de surtimiento - Taos - PATIN

No Parte VW	Descripcion	Estacion	Estanteria	Ubicación almacen	Std pack	Capacidad cajas	Req turno	Req hora	Cobertura x caja (min)	Cajas x turno	Cajas x hora	Parcial 1	Parcial 2	Parcial 3
5NN 858 559 C 82V	CARCASA INFERIOR "C"	AL11	1	11A19	72	12.0	246	31	140	4	1			
5Q1 953 521 KS IGI	MANDOS COLUMNA "KS"	AL10	3	05A04	100	7.0	203	26	231	3	1			
5Q1 953 521 KF IGI	MANDOS COLUMNA "KF"	AL10	3	05A01	100	8.0	229	29	207	3	1			
2GJ 857 506 A 82V	TAPA FUSIBLES "A"	AL12	2	05A09	216	3.0	246	31	419	2	1			
N 102 400 03	TORNILLO M8x32	AL04	TUBO	20A10	21600	1.0	738	93	13936	1	1			
1T0 857 489	TAPON SENSOR TEMPERATURA	AL06	1	06A31-1	28000	1.0	565	71	23662	1	1			
2GJ 919 225 RDW	INTERRUPTOR EMERGENCIA	AL07	1	06A31	1200	4.0	246	31	2323	1	1			
2GJ 819 728 041	MOLDURA CENTRAL	AL07	4	06A17	168	3.0	80	10	1008	1	1			
5G0 947 409	7 LUZ GUANTERA LED	AL08	1	05A27	320	2.0	246	31	620	1	1			
5Q0 953 223	SOPORTE SMLS	AL10	2	22A06	62500	2.0	229	29	129311	1	1			
5Q0 953 223 A	SOPORTE SMLS "A"	AL10	2	05A16	2000	2.0	203	26	4616	1	1			
2Q0 953 254	UNIDAD LECTURA KESSY	AL11	2	21A25	5544	4.0	246	31	10731	1	1			
TTT 035 180 G	RADIO	AL11	3	03A07	144	4.0	40	5	1728	1	1			
5NN 919 605 C	PANTALLA "605 C"	AL11	3	02A01	252	5.0	146	19	796	1	1			
5NN 919 605 D	PANTALLA "605 D"	AL11	3	02A04	252	3.0	24	3	5040	1	1			
5NN 858 560 82V	CARCASA SUPERIOR	AL12	1	08A12	288	6.0	246	31	558	1	1			
N 102 400 03	TORNILLO M8x32	AP01	TUBO	20A10	21600	1.0	738	93	13936	1	1			

Reporte de surtimiento - Taos - SECUENCIADO DE COLUMNA

No Parte VW	Descripcion	Estacion	Estanteria	Ubicación almacen	Std pack	Capacidad cajas	Req turno	Req hora	Cobertura x caja (min)	Cajas x turno	Cajas x hora	Parcial 1	Parcial 2	Parcial 3
5QM 816 002 P	CAJA CLIMA	PISO	1	BLOQUE	6	1.0	189	24	15	32	4			
5QM 816 005 P	CAJA CLIMA	PISO	1	BLOQUE	6	1.0	163	21	18	28	4			
2GJ 857 017 A		PISO	2	BLOQUE	9	1.0	246	31	18	28	4			
2GJ 858 365 82V	RODILLERA	AL07	1	BLOQUE	24	2.0	246	31	47	11	2			
5QM 816 005 N	CAJA CLIMA	PISO	1	BLOQUE	6	1.0	40	5	72	7	1			
5QM 419 512 D		AP03	7	BLOQUE	56	1.0	229	29	116	5	1			
5QM 419 512 H		AP03	7	BLOQUE	56	1.0	203	26	130	4	1			
2GJ 880 204 K	AIRBAG	PISO	2	BLOQUE	144	1.0	203	26	333	2	1			
2GJ 880 204 J	AIRBAG	PISO	2	BLOQUE	144	1.0	229	29	298	2	1			

Reporte de surtimiento - Taos - SECUENCIADO DE RADIO

No Parte VW	Descripcion	Estacion	Estanteria	Ubicación almacen	Std pack	Capacidad cajas	Req turno	Req hora	Cobertura x caja (min)	Cajas x turno	Cajas x hora	Parcial 1	Parcial 2	Parcial 3
2GJ 857 101 B 82V		AL06	1	BLOQUE	18	2.0	246	31	35	14	2			
2GJ 857 114 A 82V		AL08	2	BLOQUE	18	2.0	246	31	35	14	2			
2GJ 800 375 Q	Conjunto Cerradura	AL07	1	JAULA RADIOS	480	3.0	229	29	994	1	1			
2GJ 800 375 P	Conjunto Cerradura	AL07	1	JAULA RADIOS	480	3.0	159	20	1440	1	1			

Reporte de surtimiento - Taos - SECUENCIADO DE RADIO

No Parte VW	Descripcion	Estacion	Estanteria	Ubicación almacen	Std pack	Capacidad cajas	Req turno	Req hora	Cobertura x caja (min)	Cajas x turno	Cajas x hora	Parcial 1	Parcial 2	Parcial 3
7C0 035 397	ALTAVOZ TABLERO	AL06	2	JAULA RADIOS	1800	4.0	203	26	4154	1	1			

Reporte de surtimiento - Taos - TUGER

No Parte VW	Descripcion	Estacion	Estanteria	Ubicación almacen	Std pack	Capacidad cajas	Req turno	Req hora	Cobertura x caja (min)	Cajas x turno	Cajas x hora	Parcial 1	Parcial 2	Parcial 3
2GJ 857 890 A	ELEMENTO DEFO "A"	AL01	1	06A10	156	4.0	203	26	360	2	1			
2GJ 857 889 A	DEFO	AL01	1	06A14	120	4.0	203	26	277	2	1			
5QA 919 283 G		AL01	1	CAOTICO	100	5.0	189	24	251	2	1			
2GJ 819 241	PIEZA INTERMEDIA	AL01	3	06A16	216	3.0	246	31	419	2	1			
5TB 819 151	DIFUSOR PISO	AL01	3	06A09	220	3.0	246	31	426	2	1			
2GJ 858 801	ELEMENTO DEFO	AP05	2	06A12	144	2.0	203	26	333	2	1			
5Q0 941 070 C	SOPORTE	AL01	1	05A26	1440	2.0	246	31	2788	1	1			
5Q1 941 069 B	SOPORTE RELEX "B"	AL01	1	05A31	8000	2.0	246	31	15484	1	1			
2GJ 819 593	SOFITEC	AL01	3	06A27	576	3.0	246	31	1115	1	1			
5TB 819 152	DIFUSOR PISO	AL01	3	06A08	270	3.0	246	31	523	1	1			
5GM 863 143 A	SOPORTE PLASTICO CLIMA	AP01	1	10A14	950	1.0	246	31	1839	1	1			
5Q1 971 303 D	SOPORTE KESSY	AP01	1	05A17	3300	1.0	246	31	6388	1	1			
5NN 816 309 A	MANGUITO AIRE "A"	AP01	1	08A13	360	1.0	229	29	745	1	1			
3Q1 959 435 C	KESSY "Q"	AP01	1	08A03	576	2.0	229	29	1192	1	1			
3Q1 959 435 B		AP01	1	09A21	1080	1.0	63	8	8100	1	1			
5QN 723 913 B	SOPORTE CRASH "B"	AP01	1	06A21	480	2.0	246	31	930	1	1			
1J0 971 260 E	PROTECCION TIERRAS	AP01	1	08A20	10800	1.0	246	31	20904	1	1			
5G1 857 745	SOPORTE DEFO	AP01	2	05A21	3072	1.0	203	26	7090	1	1			
5Q0 819 663	TAPA CALEFACTOR	AP01	2	08A14	836	1.0	80	10	5016	1	1			
5G0 857 173	ELEMENTO AJUSTE	AP01	2	05A25	10800	1.0	246	31	20904	1	1			
2GJ 919 068	TAPA SENSOR SOLAR	AP05	1	06A32	3200	2.0	246	31	6194	1	1			

Reporte de surtimiento - Tiguan - ACOMODADOR

No Parte VW	Descripcion	Estacion	Estanteria	Ubicación almacen	Std pack	Capacidad cajas	Req turno	Req hora	Cobertura x caja (min)	Cajas x turno	Cajas x hora	Parcial 1	Parcial 2	Parcial 3
5NN 857 005 A 82V		AL14	1	BLOQUE	11	4.0	373	47	15	34	5			

Reporte de surtimiento - Tiguan - DESENGANCHADO

No Parte VW	Descripcion	Estacion	Estanteria	Ubicación almacen	Std pack	Capacidad cajas	Req turno	Req hora	Cobertura x caja (min)	Cajas x turno	Cajas x hora	Parcial 1	Parcial 2	Parcial 3
5NN 857 017		AP02B	PISO	BLOQUE	8	2.0	374	47	11	47	6			
5WB 816 001 B	CAJA CLIMA	AP02A	PISO	BLOQUE	4	1.0	94	12	20	24	3			
5WC 816 001 B		AL02	PISO	BLOQUE	4	1.0	34	5	48	9	2			
5NM 857 017		AP02B	PISO	BLOQUE	8	2.0	35	5	96	5	1			

Reporte de surtimiento - Tiguán - ESTACION DE PRUEBA

No Parte VW	Descripcion	Estacion	Estanteria	Ubicación almacen	Std pack	Capacidad cajas	Req turno	Req hora	Cobertura x caja (min)	Cajas x turno	Cajas x hora	Parcial 1	Parcial 2	Parcial 3
5 NN 857 003 H FLG		AP08	PISO	BLOQUE	4	4.0	374	47	6	94	12			
5NN 880 204 M	MODULO AIRBAG "M"	AP08	4	10A25	4	11.0	327	41	6	82	11			
5NN 880 204 N	MODULO AIRBAG "N"	AP08	4	10A26	4	5.0	150	19	13	38	5			
5NN 858 801 A	ELEMENTO DEFO	AP08	3	21A33	30	4.0	327	41	44	11	2			
5 NM 857 003 F FLG		AP08	PISO	BLOQUE	4	2.0	35	5	48	9	2			
1T0 857 489	TAPON SENSOR TEMPERATURA	AP08	2	06A31-1	2000	1.0	724	91	1319	1	1			

Reporte de surtimiento - Tiguan - PATIN

No Parte VW	Descripcion	Estacion	Estanteria	Ubicación almacen	Std pack	Capacidad cajas	Req turno	Req hora	Cobertura x caja (min)	Cajas x turno	Cajas x hora	Parcial 1	Parcial 2	Parcial 3
5Q1 953 521 KK IGI	MANDOS COLUMNA	AP10	3	20A44	5	10.0	301	38	8	61	8			
5NN 857 921 B 81U	STORAGE COMPARTMENT	AP10	6	20A40	13	6.0	327	41	20	26	4			
5NN 857 921 B 81U	STORAGE COMPARTMENT	AP10	7	20A40	13	10.0	327	41	20	26	4			
5NN 857 922 B 81U	BANDEJA CON TAPA "B"	AP10	7	20A42	4	10.0	98	13	19	25	4			
5NN 858 341 A 81U	CARATULA ROTATIVO "A"	AP10	1	20A41	16	5.0	373	47	21	24	3			
5Q1 953 521 KS IGI	MANDOS COLUMNA "KS"	AP10	5	05A04	5	1.0	110	14	22	22	3			
5NN 858 801 A	ELEMENTO DEFO	AP08	1	21A33	18	2.0	327	41	27	19	3			
5Q1 953 521 JT IGI	MANDOS COLUMNA "JT"	AP10	4	22A04	5	2.0	62	8	38	13	2			
5Q1 953 521 JH IGI	MANDOS	AP10	4	21A05	5	2.0	21	3	100	5	1			
5NM 857 922 B 81U	BANDEJA CON TAPA "B"	AP10	4	21A03	8	3.0	35	5	96	5	1			
5G0 941 431 BJ WZU	ROTATIVO "BJ"	AP10	1	01A22	140	2.0	293	37	228	3	1			
5NM 858 341 A 81U	CARATULA ROTATIVO "A"	AP10	1	21B21	16	5.0	35	5	192	3	1			
5NM 858 341 A 81U	CARATULA ROTATIVO "A"	AP10	4	21B21	16	1.0	35	5	192	3	1			
5NA 919 225 B RDW	INTERRUPTOR EMERGENCIA	AP10	8	04A02	160	2.0	327	41	235	3	1			
3G0 920 320 F	INSTRUMENT CLUSTER	AP10	9	21A28	60	2.0	138	18	200	3	1			
1J0 971 260 E	PROTECCION TIERRAS	AP02B	1	08A20	300	1.0	374	47	383	2	1			
5Q0 953 223	SOPORTE SMLS	AP10	3	22A06	250	3.0	327	41	366	2	1			
5Q1 953 521 KA IGI	MANDOS COLUMNA "KA"	AP10	5	21A10	5	3.0	8	1	300	2	1			
5TB 819 593 B	PANEL FRIO	AL08	3	22A27	800	2.0	374	47	1022	1	1			
5TC 819 593	PANEL FRIO	AL08	3	20A13	400	2.0	35	5	4800	1	1			
5NC 858 365 A 82V	RODILLERA TITAN	AL14		20A28	9	2.0	1	1	540	1	1			
5Q2 971 846	SOPORTE ALTA VOZ CLIMA	AP02B	1	20A09	100	1.0	35	5	1200	1	1			
1T0 857 489	TAPON SENSOR TEMPERATURA	AP08	1	06A31-1	1000	2.0	724	91	660	1	1			
7L6 868 307	REMACHE EXPANSIVO	AP08	TUBO	08A21-1	300	1.0	122	16	1125	1	1			
5G0 941 431 BA WHI	ROTATIVO "BA"	AP10	1	01A25	140	3.0	69	9	934	1	1			
5G0 941 431 BE WZU	ROTATIVO "BE"	AP10	1	01A21	140	3.0	88	11	764	1	1			
5NN 858 341 A RF4	CARATULA ROTATIVO "A"	AP10	1	21B09	16	5.0	12	2	480	1	1			

5NB 919 225 B RDW	INTERRUPTOR EMERGENCIA	AP10	8	04A03	160	4.0	125	16	600	1	1			
5NN 858 161 82V	SOPORTE ALTAVOZ TABLERO	AP10	9	20A24	20	3.0	10	2	600	1	1			
5E0 816 355 9B9	VALVULA AIRE	AP13	PISO	22A10	1000	1.0	125	16	3750	1	1			

Reporte de surtimiento - Tiguán - PATIN

No Parte VW	Descripcion	Estacion	Estanteria	Ubicación almacen	Std pack	Capacidad cajas	Req turno	Req hora	Cobertura x caja (min)	Cajas x turno	Cajas x hora	Parcial 1	Parcial 2	Parcial 3
5NN 858 365 A 82V	RODILLERA TITAN "A"	AL14	2	20A36	9	8.0	373	47	12	42	6			
5NN 858 365 A 82V	RODILLERA TITAN "A"	AL14	3	20A36	9	3.0	373	47	12	42	6			
5NN 858 560 82V	CARCASA SUPERIOR	AL19	1	08A12	9	13.0	374	47	12	42	6			
5NN 857 919 82V	GUANTERITA TITAN	AL23	1	20A39	10	6.0	373	47	13	38	5			
5NN 819 704 B OHJ	MOLDURA LATERAL "B"	AL22	2	22A15	12	4.0	374	47	16	32	4			
5NN 858 418 A 6L8	DECORATIVE MOLDING	AL22	1	21A21	10	6.0	191	24	25	20	3			
5NN 858 418 A WU7	MOLDURA DECO "A WU7"	AL22	1	21A20	10	6.0	146	19	32	15	2			
5QN 723 913 B	SOPORTE CRASH "B"	AP02B	3	06A21	30	2.0	374	47	39	13	2			
5NN 858 365 82V	RODILLERA TITAN	AL14	2	20A33	9	4.0	99	13	42	11	2			
5NN 858 365 82V	RODILLERA TITAN	AL14	3	20A33	9	4.0	99	13	42	11	2			
5NN 858 418 A 9GA	DECORATIVE MOLDING	AL22	1	21A26	10	6.0	93	12	50	10	2			
3Q1 959 435 C	KESSY "Q"	AP02A	2	08A03	45	2.0	374	47	58	9	2			
5WC 816 001 B	CAJA CLIMA	AP02A	PISO	BLOQUE	4	1.0	34	5	48	9	2			
3Q1 959 435 C	KESSY "Q"	AP02B	3	08A03	45	2.0	374	47	58	9	2			
5NN 858 418 A 6J7	DECORATIVE MOLDING	AL22	1	22A18	10	6.0	69	9	67	7	1			
5WB 816 001 C	CAJA CLIMA	AP02A	PISO	BLOQUE	4	1.0	27	4	60	7	1			
2Q0 953 254	UNIDAD LECTURA KESSY	AL17	1	21A25	84	8.0	374	47	108	5	1			
5NM 858 365 82V	RODILLERA TITAN	AL14	3	22A01	9	4.0	35	5	108	4	1			
5NM 857 919 82V	GUANTERITA TITAN	AL23	1	22A20	10	6.0	35	5	120	4	1			
5Q1 971 846	SOPORTE ALTAVOZ CLIMA	AP02A	1	06A26	100	2.0	327	41	147	4	1			
5NN 819 063	PIEZA INTERMEDIA	AL04	2	21A30	180	5.0	374	47	230	3	1			
5NN 819 241	PIEZA INTERMEDIA	AL07	1	21A31	144	2.0	374	47	184	3	1			
5NM 858 418 WU7	MOLDURA DECO "WU7"	AL22	1	21B20	10	6.0	21	3	200	3	1			
5NN 816 309 A	MANGUITO AIRE "A"	AP02B	2	08A13	60	2.0	147	19	190	3	1			
5NN 857 890 A	ELEMENTO DEFO	AL04	1	21A32	234	3.0	327	41	343	2	1			
5NN 863 801 A	AMORTIGUANTE	AL04	2	21A27	312	2.0	374	47	399	2	1			
5TB 819 151	DIFUSOR PISO	AL10	1	06A09	220	1.0	374	47	281	2	1			

5TB 819 152	DIFUSOR PISO	AL10	2	06A08	270	1.0	374	47	345	2	1			
5TB 880 841 F	AIRBAG RODILLA "F"	AL10	2	13A26	80	3.0	100	13	370	2	1			
5NN 858 069 D WQD	MOLDURA RADIO "D"	AL13	2	20A35	240	5.0	374	47	307	2	1			
5NN 858 365 A RM5	RODILLERA STORM "A"	AL14	2	22A02	9	4.0	12	2	270	2	1			
5G0 947 409	7 LUZ GUANTERA LED	AL15	1	05A27	1000	1.0	1070	134	448	2	1			
5NM 858 418 9GA	MOLDURA DECO "9GA"	AL22	1	21B12	10	6.0	17	3	200	2	1			
5NN 857 919 RM5	GUANTERITA STORM	AL23	1	21A11	10	6.0	12	2	300	2	1			
5Q1 971 303 D	SOPORTE KESSY	AP02A	2	05A17	220	1.0	374	47	281	2	1			
5QN 723 913 C	SOPORTE CRASH "C"	AP02B	1	22A14	30	2.0	34	5	360	2	1			
5TA 972 596	SOPORTE CABLE	AP02B	1	22A03	350	2.0	374	47	447	2	1			
5Q1 971 303 D	SOPORTE KESSY	AP02B	2	05A17	220	2.0	374	47	281	2	1			
5TA 972 596	SOPORTE CABLE	AP02B	3	22A03	350	1.0	374	47	447	2	1			
5NM 819 063	PIEZA INTERMEDIA	AL04	1	22A19	144	7.0	35	5	1728	1	1			
518 971 856	SOPORTE GATEWAY	AL07	1	21B14	250	4.0	35	5	3000	1	1			
5NM 819 241	PIEZA INTERMEDIA	AL07	1	22A23	180	2.0	35	5	2160	1	1			
5NN 857 889	ELEMENTO DEFO	AL07	1	22A24	360	4.0	327	41	527	1	1			
5QH 971 856 A	SOPORTE OCU	AL07	1	22A09	200	3.0	99	13	924	1	1			
5NB 816 311 A	MANGUITO AIRE	AL08	1	21A09	700	1.0	101	13	3231	1	1			
5NB 816 311 A	MANGUITO AIRE	AL08	2	21A09	700	5.0	101	13	3231	1	1			
5NC 816 311 A	MANGUITO AIRE "A"	AL08	2	21A12	900	5.0	35	5	10800	1	1			
510 880 505 A	SOPORTE AIRBAG	AL09	1	22A12	480	3.0	124	16	1800	1	1			
510 880 506 A	SOPORTE AIRBAG	AL09	1	22A11	480	3.0	124	16	1800	1	1			
N 102 400 03	TORNILLO M8x32	AL09	TUBO	20A10	21600	1.0	892	112	11572	1	1			
518 819 151	SOPORTE GATEWAY	AL10	1	22A26	500	2.0	35	5	6000	1	1			
5TC 819 152	DIFUSOR PISO	AL10	1	22A25	500	2.0	35	5	6000	1	1			
5TC 880 842 F	AIRBAG RODILLA "F"	AL10	2	13A25	80	2.0	35	5	960	1	1			
5NN 858 069 E WQD	MOLDURA RADIO "E"	AL13		22A28	240	4.0	10	2	7200	1	1			
5NA 919 068	TAPA SENSOR SOLAR	AL21	1	21B03	480	2.0	374	47	613	1	1			
5NM 858 418 6L8	MOLDURA DECO "6L8"	AL22	1	21B19	10	6.0	1	1	600	1	1			
5NN 858 418 A 8JC	MOLDURA DECO A 8JC	AL22	1	22A07	10	6.0	1	1	600	1	1			
5Q0 820 573	TAPON CALEFACTOR	AP02A	1	05A18	1300	1.0	210	27	2889	1	1			
5Q2 971 846	SOPORTE ALTAVOZ CLIMA	AP02A	1	20A09	100	2.0	35	5	1200	1	1			
5WC 816 001 C	CAJA CLIMA	AP02A	PISO	BLOQUE	4	1.0	4	1	240	1	1			
5G1 857 745	SOPORTE DEFO	AP02B	1	05A21	400	2.0	327	41	586	1	1			
5QN 721 913 B	SOPORTE CRASH "B"	AP02B	2	21B04	30	2.0	3	1	1800	1	1			
5G0 857 173	ELEMENTO AJUSTE	AP02B	3	05A25	600	3.0	374	47	766	1	1			

Reporte de surtimiento - Tiguan - SECUENCIADO DE COLUMNA

No Parte VW	Descripcion	Estacion	Estanteria	Ubicación almacen	Std pack	Capacidad cajas	Req turno	Req hora	Cobertura x caja (min)	Cajas x turno	Cajas x hora	Parcial 1	Parcial 2	Parcial 3
5NA 920 410 D	COMBI "410 B"	AP10	6	20A43	7	6.0	301	38	12	43	6			
5Q1 953 521 KS IGI	MANDOS COLUMNA "KS"	AP10	2	05A04	5	4.0	110	14	22	22	3			
5NM 857 005 A 82V		AL14	1	BLOQUE	11	4.0	35	5	132	4	1			
5Q1 953 521 KR IGI	MANDOS COLUMNA	AP10	3	20A34	5	2.0	13	2	150	3	1			
5NN 919 605 C	PANTALLA "605 C"	AL13	2	02A01	252	6.0	326	41	369	2	1			
5NN 857 005 A RM5		AL14	1	CAOTICO	11	4.0	12	2	330	2	1			
5NN 919 605 A	48 PANTALLA "605 A"	AL13	2	02A07	192	6.0	2	1	11520	1	1			
5NN 919 605 B	PANTALLA "605 B"	AL13	2	02A03	192	6.0	142	18	640	1	1			
5NN 919 605 D	PANTALLA "605 D"	AL13	2	02A04	252	6.0	6	1	15120	1	1			
5NN 858 365 RM5	RODILLERA STORM	AL14	1	21B18	9	3.0	1	1	540	1	1			

Reporte de surtimiento - Tiguán - SECUENCIADO DE GUANTERA

No Parte VW	Descripcion	Estacion	Estanteria	Ubicación almacen	Std pack	Capacidad cajas	Req turno	Req hora	Cobertura x caja (min)	Cajas x turno	Cajas x hora	Parcial 1	Parcial 2	Parcial 3
5NN 858 559 C 82V	CARCASA INFERIOR "C"	AL18	2	11A19	9	3.0	327	41	14	37	5			
5NN 857 097 A 82V		AP13	PISO	BLOQUE	12	5.0	373	47	16	32	4			
3G5 035 842 J	UNIDAD CONTROL "842 J"	AL16	1	02A06	12	4.0	327	41	18	28	4			
5NN 800 375 CF	Conjunto Cerradura	AL18	1	01A01	20	5.0	295	37	33	15	2			
5NN 858 559 A 82V	CARCASA INFERIOR "A"	AL18	2	20A32	9	3.0	127	16	34	15	2			
3G8 035 876	RADIO "876"	AL16	2	04A10	8	7.0	72	9	54	9	2			
5NN 858 559 82V	CARCASA INFERIOR	AL18	2	21A16	9	4.0	81	11	50	9	2			
4M0 035 454 C	ALTAVOZ CLIMA "C"	AL16	2	01A11	60	4.0	340	43	84	6	1			
4M0 035 454 C	ALTAVOZ CLIMA "C"	AP02A	1	01A11	60	4.0	340	43	84	6	1			
5NN 800 375 CH		AL18	1	JAULA RADIOS	20	5.0	91	12	100	5	1			
5NN 800 375 BL	Conjunto Cerradura	AL18	1	01A06	20	5.0	62	8	150	4	1			
5NN 800 375 CE		AL18	1	JAULA RADIOS	20	5.0	69	9	134	4	1			
5NN 857 097 A 82V		AP13	PISO	BLOQUE	12	3.0	35	5	144	3	1			
3GB 035 877	54 UNIDAD CONTROL "877"	AL16	1	01A17	8	9.0	9	2	240	2	1			
5G6 919 606 C	50 PANTALLA "606 C"	AL13	1	02A08	90	5.0	8	1	5400	1	1			
5G6 919 606 D	56 PANTALLA "606 D"	AL13	1	01A18	140	3.0	9	2	4200	1	1			
5NN 800 375 BM	Conjunto Cerradura	AL18	1	01A07	20	5.0	20	3	400	1	1			
5NN 800 375 BN	Conjunto Cerradura	AL18	1	01A08	20	5.0	7	1	1200	1	1			
5NN 800 375 BP		AL18	1	JAULA RADIOS	20	5.0	1	1	1200	1	1			
5NN 800 375 CJ		AL18	1	JAULA RADIOS	20	5.0	18	3	400	1	1			
5NN 857 097 A RM5		AP13	PISO	CAOTICO	12	3.0	12	2	360	1	1			

Reporte de surtimiento - Tiguan - SURTIDOR L2

No Parte VW	Descripcion	Estacion	Estanteria	Ubicación almacen	Std pack	Capacidad cajas	Req turno	Req hora	Cobertura x caja (min)	Cajas x turno	Cajas x hora	Parcial 1	Parcial 2	Parcial 3
5NN 858 019 D OHK		AL17	2	BLOQUE	3	11.0	374	47	4	125	16			
5NM 858 019 D OHK	MOLDURA COMBI "019 C"	AL17	2	21A22	3	11.0	35	5	36	12	2			

Reporte de surtimiento - Tiguan - TUGGER

No Parte VW	Descripcion	Estacion	Estanteria	Ubicación almacen	Std pack	Capacidad cajas	Req turno	Req hora	Cobertura x caja (min)	Cajas x turno	Cajas x hora	Parcial 1	Parcial 2	Parcial 3
5Q1 937 085 B	BCM "085 B"	AL01	3	21A17	144	4.0	291	37	234	3	1			
5QA 919 294 L	PDC "294 J"	AL01	3	08A04	100	3.0	154	20	300	2	1			
2GA 035 284 B	OCU	AL01	1	03A10	640	7.0	124	16	2400	1	1			
5E0 941 070	Z	AL01	2	21B02	120000	2.0	35	5	1440000	1	1			
5Q0 941 070 C	SOPORTE	AL01	2	05A26	1440	2.0	374	47	1839	1	1			
3Q0 907 530 BB	GATEWAY "AR"	AL01	3	22A21	576	3.0	374	47	736	1	1			
5Q0 937 085 CM	BCM "085"	AL01	3	09A20	144	3.0	69	9	960	1	1			
5Q1 937 084 C	BCM "084 C"	AL01	3	21A24	144	3.0	114	15	576	1	1			
5QA 919 298 M	PC MODULO PLA "298 M"	AL01	3	06A28	576	3.0	95	12	2880	1	1			
5WA 035 285 C	OCU "285 C"	AL01	3	06A07	1152	3.0	327	41	1686	1	1			