Tabla de actividades (Segunda entrega 4/9/2019)

| 1 | | - |
|---|----|---|
| | bi | t |
| 1 | | 1 |

| Codigo ADA01001 | Nombre IEEE 1074 | Previas ADA01002 | Duracion (dias) | Estado Realizado | Fecha de inicio | Fecha de finalizacion 05-jun | Controles (los jueves a las 10:00 PM) Control del 6-6: 100% | Recursos |
|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| ADA01002 | Fundamentacion del ciclo de vida | ADA01002 | 1 | Realizado | 25-abr | 25-abr | Control del 25-4: 100% | PIOLSIO2LPIO2LTIO2LTIO2LTIO41SIO71 PIO4LSIO2LTIO1LPIO1LTIO2LSIO71 |
| ADA01003 | Documentos de obtención de requerimientos | - | 8 | Realizado | 22-abr | 01-may | Control del 25-4: 42% Control del 2-5: 100% | P[02],S[02],T[04],P[03],T[03],S[07] |
| | | | | | | | Control del 25-4: 10% | |
| ADA01004 | IEEE830 | • | 20 | Realizado | 22-abr | 17-may | Control del 2-5: 25% Control del 9-5: 52% | P[04],S[02],T[01],P[02],T[04],S[07] |
| | | | | | | | Control del 16-5: 78% Control del 23-5: 100% | |
| ADA01005 ADA01006 | Casos de uso Grafico Casos de uso extendido | ADA01004 ADA01004 | 6 | Realizado Realizado | 24-may 11-jun | 27-may 18-jun | Control del 30-5: 100% Control del 13-6: 40% | P[02], P[04],T[01],IS[01],T[04],S[07] P[01],P[02],P[03],P[04],S[02],T[02],T[03],T[04],T[02],S[07] |
| ADA01007 | Modelo de dominio | ADA01004 | 1 | Realizado | 07-jun | 07-jun | Control del 20-6: 100% Control del 13-6: 100% | P(01),P(02),S(01),T(02),T(04),S(07) |
| ADA02008 | Análisis y matriz FODA | 25/06/2019 | 4 | Realizado | 18-jul | 19-jul | Control del 18-7: 40% Control del 25-7: 100% | P[01],S[02],T[02],S[07] |
| ADA02009 | Cálculos de métricas COCOMO | 25/06/2019 | 4 | ELIMINADO | 27-ago | 30-ago | | _ |
| ADA02010 | Análisis de costo y beneficio | 25/06/2019 | 2 | Realizado Realizado | 19-ago | 20-ago | Control del 22-8: 100% Control del 29-8: 15% | P1011.S1021.T1021.S1071 |
| ADA02011 ADA02012 | Estudio de factibilidades Diagrama de clases | 25/06/2019 25/06/2019 | 5 | Realizado Realizado | 26-ago 25-jun | 30-ago 27-jun | Control del 5-9: | P[02],S[01],T[01],S[07] P[04],S[01],T[01],S[07] |
| ADA02013 | Digrama secuencial | 25/06/2019 | 6 | Realizado | 01-jul | OB-jul | Control del 4-7: 50% Control del 4-7: 50% Control del 11-7: 100% | P[03],S[16],T[03],S[07] |
| ADA02014 | Diagrama de Estados | 25/06/2019 | 4 | Realizado | 10-jul | 15-jul | Control del 11-7: 20% Control del 18-7: 100% | P[03],S[01],T[03],S[07] |
| ADA03015 ADA03016 | Especificación de procesos Carta jerárquica | 25/06/2019 04/09/2019 | | Sin asignar | | | | |
| ADA03017 | Plan de testing | 04/09/2019 | | Sin asignar | | | | |
| ADA03018 ADA03019 | Casos de prueba Implementación MANTIS | 04/09/2019 | | Sin augrar Sin asignar | | | | |
| ADA03020 ADA03021 | Manuales de manipulación por perfiles de usuario Manual de instalación del sistema | 04/09/2019 04/09/2019 | | Sin asignar Sin asignar | | | | |
| ADA03022 ADA03023 | Manuales de administración del sistema Videotutoriales | 04/09/2019 04/09/2019 | | Sin asignar | | | | |
| ADA03024 | Sitio web del producto | 04/09/2019 | | Sin asignar | | | | |
| BD01001 | MER - Diagrama Entidad Relación | ADA01004 | 10 | Realizado | 20-may | 31-may | Central del 23-5: 30% Central del 30-5: 90% Central del 6-6: 100% | P[01],P[03],P[04]S[01],T[03],T[01],T[02],S[07] |
| BD01002 BD01003 | Esquema relacional | BD01001 BD01001 | 3 | Realizado Realizado | 03-jun 06-jun | 05-jun 06-jun | Control del 6-6: 100% | P1011.P1021.T1041.T1021.S1011.S1071 |
| BD01004 | RNE Diccionario de datos | BD01002 | 1 | Realizado | 06-jun | 06-jun | Control del 6-6: 100% Control del 6-6: 100% | P[01],P[02],T[04],T[02],S[01],S[07] P[01],P[02],T[04],T[02],S[02],S[07] |
| BD01005 BD01006 | DDL DBS:hema | BD01002/BD01003 BD01005 | 1 | Realizado Realizado | 07-jun 19-jun | 10-jun 19-jun | Control del 23-6: 100% Control del 20-6: 100% | P1011,P1021,T1021,T1041,S1021,S1141,S1071 |
| | Modelo físico de la BD versión final | | | | | | Control del 27-6: 20% Control del 4-7: 40% | |
| BD02007 | Modelo físico de la BD versión final | 25/06/2019 | 20 | Realizado | 25-jun | 22-jul | Control del 11-7: 60% Control del 18-7: 80% | P[01],P[03],P[04],S[17],T[02],T[03],T[01],S[07] |
| BD02008 | Descripción de transacciones utilizadas en el sistema | BD02007 | / | ELIMINADO | | | Control del 25-7: 100% | |
| BD02009 | Permisos de la BD | BD02007 | 2 | Realizado | 25-jul | 26-jul | Control del 25-7: 80% Control del 1-8: 100% | P[02],P[03],S[17],T[04],T[03] |
| BD02010 BD02011 | Sentencia SQL de permisos Datos de prueba cargados | BD02009 BD02007 | 5 | Realizado Realizado | 29-jul 31-jul | 29-jul 06-ago | Control del 1-8: 100% Control del 1-8: 25% | Pi021.Pi031.Si 171.Ti041.Ti031.Si 071 P[03],P[04],S[17],T[03],T[01],S[07] |
| BD02012 | Consultas de algebra relacional | BD02007 | / | ELIMINADO | | | Control del S-B: 100% | |
| BD02013 | Consultas SQL 1º Version | BD02007 | 5 | Realizado | 23-jul | 29-jul | Control del 25-7: 50% Control del 1-8: 100% | P[01],P[03],S[17],T[02],T[03],S[07] |
| BD03014 BD03015 | Implementación de las vistas Consultas SOL versión final | 04/09/2019 04/09/2019 | | Sin asignar Sin asignar | | | | |
| BD03016 BD03017 | Base de trigo en la escuela Datos de pruebas en las tablas | 04/09/2019 04/09/2019 | | Sin asignar Sin asignar | | | | |
| Prog01001 | Datos de pruebas en las tablas Fundamentación de la tecnología | | 2 | Realizado | 22-abr | 22-abr | Control del 25-4: 100% | P1011.P1021.P1041.T1011.T1021.T1041.S1021.S1071 |
| Prog01002 | Aplicación de operarios | BD01001 | 13 | Realizado | 03-jun | 19-jun | Control del 5-6: 30% Control del 13-6: 65% | P[03],P[04],S[08],T[01],T[03],S[07] |
| | | | | | | | Control del 25-6: 100% Control del 25-7: 30% | |
| Prog02003 | Versión final del puerto y patio | BD02007 | 10 | Realizado | 23-jul | 05-ago | Control del 1-8: 75% Control del 8-8: 100% | P[03],P[04],S[08],T[01],T[03],S[07] |
| Prog02004 | Ejecutable funcional del transportista | Prog02003 | 9 | Realizado | O6-ago | 16-ago | Control del 8-8: 30% Control del 15-8: 90% | P[03],P[04],S[08],T[01],T[03],S[07] |
| - | | - | | | | | Control del 22-8: 100% Control del 22-8: 25% | |
| Prog02005 | Ejecutable funcional del administrador | D 03004 | 10 | | 19-ago | 30-ago | Control del 29-8: 85% | P[03],P[04],S[08],T[01],T[03],S[07] |
| Prog02006 | Primera versión de pruebas unitarias entre las 3 aplicaciones | Prog02004 Prog02003,Prog02004,Prog02005 | 2 | Realizado Realizado | 02-sep | 02-sep | Control del 5-9: Control del 5-9: | PI011.PI021.PI031.PI041.SI081.TI021.TI041.TI031.TI011.SI071 |
| Prog03007 Prog03008 | Versión final de las 3 aplicaciones Prueba unitaria de las 3 aplicaciones | 04/09/2019 04/09/2019 | | Sin asignar Sin asignar | | | | |
| Prog03009 Proy01001 | Empaquetado e instalación de las 3 aplicaciones Formato de actas | 04/09/2019 | 3 | Sin asignar Realizado | 01-may | 03-may | Control del 2-5: 50% | P[03],S[02],T[03],S[07] |
| Proy01001 | Reglamento de grupo | | 1 | Realizado | 01-may 24-abr | U3-may 24-abr | Control del 9-5: 100% Control del 25-4: 100% | P1041,P1011,S1021,T1021,T1011,S1071 |
| Proy01003 | Ciclo de vida del proyecto | | 4 | Realizado | 24-may | 31-may | Control del 30-5: 95% Control del 6-6: 100% | P[01],P[02],S[02],T[04],T[02],S[07] |
| Proy01004 Proy01005 | Replanificacion Tabla de actividades | : | Duracion del proyecto | En proseso Realizado | 22-abr | 22-abr | Control del 25-4: 100% | P[04],S[05],T[01] P[04],P[03],S[09],T[03],T[01],S[07] |
| Proy01006 | Tabla de recursos | Prov01005 -Prov01006 | i | Realizado Realizado | 22-abr 23-abr | 22-abr 23-abr | Control del 25-4: 100% | PI011.PI031.SI091.TI021.TI031.SI071 |
| Proy01007 Proy01008 | GANTT Primera Vercion PERT | Proy01005 | 2 | Realizado | 06-may | 07-may | Control del 25-4: 100% Control del 9-5: 100% | PI04LPI01LSI06LTI02LTI01LSI071 PI03LSI01LTI03LSI071 |
| Proy02009 | GANTT V2 | Proy02013 | 2 | Realizado | 25-jul | 26-jul | Control del 25-7: 70% Control del 1-8: 100% | P[04],P[02],S[18],T[01],T[04],S[07] |
| Proy02010 | Documentación de gestión planificación y control | 25/06/2019 25/06/2019 | 3 | Realizado Realizado | 26-jun | 28-jun 06-ago | Control del 4-7: 100% Control del 4-7: 100% | P[04],P[02],S[18],T[01],T[04],S[07] |
| Proy02011 Proy02012 Proy02013 | Análisis por punto de función Plan de contingencia. Análisis de riesgos | 25/06/2019 | 4 | Realizado | 02-ago 29-jul | O1-ago | Control del S-8: 100% Control del 1-8: 100% | PI01LSI09LTI02LSI071 PI01LPI01LSI02LTI02LTI04LSI071 |
| Proy02013 Proy02014 | Tabla de actividades Tabla de recursos | 25/06/2019 25/06/2019 | 1 | Realizado Realizado | 22-jul 23-jul | 22-jul 23-jul | Control del 25-7: 100% Control del 25-7: 100% | P1021.P1041.S1091.T1041.S1071 P1021.S1091.T1041.S1071 |
| Proy02015 Proy03016 | PERT Tabla de actividades | Proy02013 04/09/2019 | 3 | Realizado Sin asignar | 23-jun | 25-jun | Control del 27-6: 100% | P1021.S1091.T1041.S1071 |
| Proy03017 | Tabla de recursos | 04/09/2019 Proy03016 | | Sin asignar | | | | |
| Proy03018 Proy03019 | Diagrama PERT Documentación de gestión y avance de proyecto | 04/09/2019 | | Sin augrar Sin augrar | | | | |
| Proy03020 SO01001 | Documentación del cierre de proyecto Shell de instalación y configuración | 04/09/2019 | ı | Sin asignar Realizado | 15-may | 16-may | Control del 16-5: 100% | PI011.SI111.TI021.SI071 |
| SO01002 | ABM | SO01001 | 10 | Realizado | 28-may | 10-jun | Control del 30-5: 40% Control del 6-6: 80% | P[04],P[03],S[11],T[03],T[01],S[07] |
| SO01003 | Justificativo del S.O. del servidor | | 3 | Realizado | 23-abr | 25-abr | Control del 13-6: 100% Control del 25-4: 100% | Pi041.Pi031.Si021.Ti031.Ti011.Si07l |
| SO01004 SO01005 | Justificativo del S.O. de la terminal Manual de instalación del servidor | S001002 | 3 4 | Realizado Realizado | 26-abr 11-jun | 30-abr 14-jun | Control del 2-5: 100% Control del 13-6: 80% | PI011.PI031.SI021.TI031.TI021.SI071 |
| SO01005 SO01006 | Manual de instancion dei servidor Configuración del servidor en red | \$001002 | 1 | Realizado | 17-jun | 17-jun | Control del 20-6: 100% Control del 20-6: 100% | P[04],P[02],S[03],T[04],T[01],S[07] |
| SO02007 SO02008 | Configuración de servicio SSH | 25/06/2019 25/06/2019 | 2 | Realizado Realizado | 05-ago 30-jul | 05-ago 01-ago | Control del S-8: 100% | PI031.S1141.T1031.S1071 |
| SO02009 | Definir medios de respaldos a largo plazo y alta disponibilidad Archivos crontab con backup | SO02008 | 1 | Realizado | 07-ago | 07-ago | Control del S-B: 100% Control del S-B: 100% | PI03LSI02LTI03LSI071 PI03LSI17LTI03LSI071 |
| SO02010 | Script del centro de cómputos | 25/06/2019 | 8 | Realizado | 07-ago | | | |
| SO02011 | Shellscript de registro de login | 5003010 | | | | 16-ago | Control del S-8: 10% Control del 15-8: 90% Control del 22-8: 100% | P[03],S[017],T[03],S[07] |
| SO03012 SO03013 | | 3002010 | 5 | Realizado | 19-ago | 16-ago 23-ago | Centrol del 15-8: 90% Centrol del 15-8: 90% Centrol del 22-8: 100% Centrol del 22-8: 95% Centrol del 29-8: 100% | P[03],S[017],T[03],S[07] -P[03],S[17],T[03],S[07] |
| | Instalación del sistema operativo versión final | 04/09/2019 04/09/2019 | 5 | Realizado Sin asignar Sin asignar | 19-ago | | Control del 22-8: 100% Control del 22-8: 95% | |
| SO03014 | Instalación de script versión final Instalación de informix | 04/09/2019 04/09/2019 | 5 | Realizado Sin asignar Sin asignar Sin asignar | 19-ago | | Control del 22-8: 100% Control del 22-8: 95% | |
| SO03014 SO03015 SO03016 | Instalación de script versión final Instalación de informix Configuración de red. firewall y servicios a utilizar Implementación final del script de operador de cómputo | 04/09/2019 | 5 | Realizado Sin asignar Sin asignar Sin asignar Sin asignar Sin asignar | | 23-ago | Central del 22-8: 100% Central del 23-8: 90% Central del 29-8: 100% | P[03],S[17],T[03],S[07] |
| SO03014 SO03015 | Instalación de script versión final Instalación de informix Configuración de red. firewall y servicios a utilizar | 04/09/2019 04/09/2019 04/09/2019 | 2 5 | Realizado Sin asignar Sin asignar Sin asignar Sin asignar Sin asignar Realizado Realizado | 19-ago 25-jun 27-jun | | Central del 22-6: 100% Central del 22-6: 150% Central del 22-6: 155% | |
| SO03014 SO03015 SO03016 FEMP01001 | Instalación de scriet versión final Instalación de informix Configuración de red. firewall y servicios a utilizar Implementación final del script de operador de cómputo Nombre y logo Nombre y logo Opo | 04/09/2019 04/09/2019 04/09/2019 | 2 5 5 2 | | 25-jun | 23-ago 23-jun | Control del 27 & 100% | P(01)S(17),T(01)S(07) |
| S003014 S003015 S003016 FEMP01001 FEMP01002 | Instalación de script versión final Instalación de Informix Configuración de red. firesull y servicios a utilizar Implementación final del script de operador de cómputo Nombre y logo Contrato social | 04/09/2019 04/09/2019 04/09/2019 04/09/2019 | | Realizado | 25-jun 27-jun | 23-ago 26-jun 03-jul | Central del 27 & 100% | P(01).5(17), T(01).5(07) P(04).5(07), T(04).5(07) P(04).5(07), T(04).5(07) P(04).5(07), T(04).5(07) |
| S003014 S003015 S003016 FEMP01001 FEMP01002 | Instalación de serior versión finel Instalación de infente interesse la servicion a stillara Enginematicia finel del serviço a stillara Emplementación finel del serviço de operador de cómputo Nombre y logo. Contrato social Formularios de registro ficente al estado | 04/09/2019 04/09/2019 04/09/2019 04/09/2019 | 2 | Realizado Realizado | 25-jun 27-jun 04-jul | 23-ago 26-jun 03-jul 05-jul | Centrel del 22-8 2005. Gentrel del 22-8 2005. | P001,5171,71613,6071 P001,5171,71613,6071 P001,51071,71613,6077 P001,51071,71613,6077 |
| S003014 S003015 S003016 FEMP01001 FEMP01002 FEMP01003 FEMP01004 | Instalación de series versión final Instalación de inferior Instalación de instalación | 04/09/2019 04/09/2019 04/09/2019 04/09/2019 25/06/2019 25/06/2019 | 2 3 | Realizado Realizado Realizado | 25-jun 27-jun 04-jul 08-ago | 23-ago 26-jun 03-jul 05-jul 12-ago | Control at 27 th 1070; Sentral dat 27 th 1070; Sentral | PROS_5(17),T(6),5(07) PROS_5(17),T(6),5(07) PROS_5(17),T(6),5(07) PROS_5(17),T(6),5(07) PROS_5(17),T(6),5(07) PROS_5(17),T(6),T(6),T(6),T(6),T(6),T(6),T(6),T(6 |
| S003014 S003015 S003016 FEMP01001 FEMP01002 FEMP01004 FEMP02005 FEMP02006 FEMP02007 | Instalación de series versión final Instalación de intensión de series versión face de la configuración de serie de resulta servicion a critica. Configuración de serie de resulta servicion a critica de consecuención de series de resultado de consecuención de configuración de consecuención de la configuración del la configuración de la configuración del la configuración de la configuración del la configuración de la config | 0.409/2019 0.409/2019 0.409/2019 0.409/2019 0.409/2019 25.06/2019 25.06/2019 FEMPU2006 | 2 3 2 | Realizado Realizado Realizado | 25-jun 27-jun 04-jul 08-ago 08-jul | 23-ago 26-jun 03-jul 05-jul 12-ago 13-jul | Control of the 28-1000. Location of the 28-1000. Location of the 28-1000. Control of the 28-1000. | #101.5(17).17(01).6(07) #104.48(01).17(01).8(07) #104.8(01).17(01).8(07) #104.8(01).17(01).8(07) #104.8(01).17(01).8(07) #104.8(01).17(01).8(07) #104.8(01).17(01).8(07) #104.8(01).17(01).8(07) |
| S003014 S003015 S003016 FEMP01001 FEMP01002 FEMP01003 FEMP01004 FEMP02005 FEMP02006 FEMP02007 FEMP02000 | Instalación de series versión faul Instalación de inferent Instalación de inferent I servicion a utilizar Configuración ferend ferend I servicion a utilizar Configuración ferend ferend I servicion a utilizar Configuración ferend I servicion de inferención de inferención cocicia I Permulariro de regiono fiente al estado I Permulariro de regiono fiente de regiono fiente de regiono de regiono fiente de regiono de regiono fiente de regiono de | 0.409/2019 0.409/2019 0.409/2019 0.409/2019 0.409/2019 25.06/2019 25.06/2019 25.06/2019 FEMPI20006 FEMPI20006 | 2 3 2 4 | Realizado Realizado Realizado Realizado Realizado | 25-jun 27-jun 04-jul 08-ago 06-jul 11-ago | 23-ago 26-jun 03-jul 05-jul 12-ago 13-jul | Control and 12-2 100%. Learned and 12-2 100%. | F103_5(17)_T16(3)_5(07) F104_5(00)_T16(1_5(07) F104_ |
| S003014 S003015 S003016 FEMP01001 FEMP01002 FEMP01004 FEMP02005 FEMP02006 FEMP02007 | Instalación de series versión final Instalación de internal Instalación de internal municipal excision a verificia indicado de internal municipal excision a verificia de series de la empresa Ubacación de la empresa Ubacación locarios Bestado de mescado Plan de municipal de series de series de final de mescado Plan de municipal de series de series de final de series de series de final de series de final de series de final de series de series de final de series de | 0.409/2019 0.409/2019 0.409/2019 0.409/2019 0.409/2019 25.06/2019 25.06/2019 FEMPU2006 | 2 3 2 4 5 | Realizado Realizado Realizado Realizado Realizado Realizado Realizado | 25-jun 27-jun 04-jul 08-ago 08-jul 13-ago 21-ago | 23-ago 26-jun 05-jul 12-ago 12-jul 16-ago 27-ago | Control and 12 A 2005. Learned and 12 A 2005. Learned and 12 A 2005. Learned and 12 A 2005. Control and 12 A 2005. Contro | F103_5(17)_T16(3)_5(07) F104_5(00)_T16(1_5(07) F104_ |
| SO03014 SO03015 SO03016 FEMP01001 FEMP01002 FEMP01003 FEMP02005 FEMP02006 FEMP02007 FEMP02008 FEMP03009 FEMP03010 FEMP03010 | Instalación de sinde y creation final Instalación de infense. Configuración de rend. Reseal y servicion a unifore. Configuración de rend. Reseal y servicion a unifore. Contrato concida Presentación de la empresa el estado Presentación de la empresa el estado Presentación de la empresa Ubicación locarión Brando de mescado Plan de municating Mator PCOA That de la bresidone. Ella de la estado de la estado Plan de municating Mator PCOA Plan de municating Mator PCOA Plan de munication. Ella de mescado la estado de la estado del estado de la esta | 0.409/2019 0.409/2019 0.409/2019 0.409/2019 2.506/2019 2.506/2019 2.506/2019 FEMPO2006 FEMPO2006 0.409/2019 0.409/2019 0.409/2019 | 2 3 2 4 5 | Resitzado Resitzado Resitzado Resitzado Resitzado Resitzado Resitzado Son arguer Son arguer Son arguer | 25-pm 27-pm 06-pd 06-pd 13-ago 22-ago 28-ago | 23-ago 25-pm 03-pid 05-pid 12-pid 12-ago 22-ago 22-ago | General del 22 à 1905. General del 23 à 1905. | #001,417,17603,4607 #004,4600,71601,4607 #004,8603,71601,4607 #004,9603,71601,4607 #004,9603,71601,7007 #004,9603,71601,7007 #004,9603,71601,7007 #004,9603,71601,7007 #004,9603,71601,7001,7001,8607 #004,9603,71601,7001,7001,8607 |
| S003014 S003015 S003016 FEMP01001 FEMP01002 FEMP01003 FEMP02005 FEMP02006 FEMP02006 FEMP02006 FEMP03010 FEMP03011 Taller01001 | Instalación de sorder servicio final de instalación de indenimiento de indenim | 0.409/2019 0.409/2019 0.409/2019 0.409/2019 0.409/2019 25.06/2019 25.06/2019 25.06/2019 FEMPO2006 FEMPO2006 0.409/2019 0.409/2019 | 2 3 2 4 5 3 | Realizado Realizado Realizado Realizado Realizado Realizado Realizado Realizado Sin asignar Sin asignar Realizado | 25-jun 27-jun 06-jul 08-jul 13-ago 23-ago 24-ago 24-ago | 23-ago 26-pm GS-pd 12-ago 12-ago 12-ago 25-a | Gented and P.S. 1975. | #1001_5(17)_T(01)_5(07) #1001_5(07)_T(01)_5(07) #1001_5(07)_T(01)_5(07) #1001_5(07)_T(01)_5(07) #1001_5(07)_T(01)_5(07) #1001_5(07)_T(01)_5(07) #1001_5(07)_T(01)_5(07) #1001_5(07)_T(01)_T(01)_5(07) #1001_5(07)_T(01)_T(01)_T(01)_5(07) #1001_5(07)_T(01)_T(01)_T(01)_T(01)_5(07) #1001_5(07)_T(01)_T(01)_T(01)_T(01)_5(07) |
| S003014 S003015 S003016 FEMP01001 FEMP01002 FEMP01003 FEMP02005 FEMP02006 FEMP02006 FEMP02007 FEMP03009 FEMP03011 Taller01001 Taller01001 | Instalación de series versión final de Instalación de internal media en como como como como como como como com | 0.409/2019 0.409/2019 0.409/2019 0.409/2019 2.506/2019 2.506/2019 2.506/2019 FEMPO2006 FEMPO2006 0.409/2019 0.409/2019 0.409/2019 | 2 3 2 4 5 3 | Resitzado Resitzado Resitzado Resitzado Resitzado Resitzado Resitzado Son arguer Son arguer Son arguer | 25-pm 27-pm 06-pd 06-pd 13-ago 22-ago 28-ago | 23-ago 25-pm 03-pid 05-pid 12-pid 12-ago 22-ago 22-ago | Control and 12 A 2005. Located and 12 A 2005. Control and 12 A 2005. Contro | #001_8171_1101_84071 #004_8003_1701_84077 #004_8003_1701_84077 #004_8003_1701_84077 #004_8003_1701_84079 #004_8003_1701_84079 #004_8003_1701_84079 #004_8003_1701_84071 #004_8003_1701_84071 #004_8003_1701_84071 #004_8003_1701_84071 |
| S003014 S003015 S003016 FEMP01001 FEMP01002 FEMP01003 FEMP02005 FEMP02006 FEMP02007 FEMP03009 FEMP03010 FEMP03010 FEMP03011 Taller01002 Taller01002 | Instalación de sorder servicio final de instalación de indenimiento de indenim | 0.609/2019 0.609/2019 0.609/2019 0.609/2019 2.506/2019 2.506/2019 2.506/2019 FEMPU2006 FEMPU2006 0.609/2019 0.609/2019 | 2 3 2 4 5 3 | Realizado Realizado Realizado Realizado Realizado Realizado Realizado Son arguer Son arguer Son arguer Realizado Realizado | 25-pan 27-pan 27-pan 69-pal 68-pal 13-apn 23-apn 23-apn 24-abn 65-may | 23-ago 26-pm 60-pm 00-pm 13-ago 13-pm 27-ago 20-ago 27-ago 20-ago 20-ago 20-ago | General and P.R. 1975. Genera | #1003,5173,71603,56071 #1004,5003,71601,50071 #1004,5003,71601,50071 #1004,5003,71601,50071 #1004,5003,71601,50071 #1004,5003,71601,50071 #1004,5003,71601,50071 #1004,5003,71601,71601,50071 #1004,5003,71601,71601,716071 #1004,5003,71601,71601,71601,716071 #1004,5003,71601,71601,71604,71601,50071 #1004,5003,71601,71601,71604,71601,50071 #1004,5003,71601,71601,71604,71601,50071 |
| \$003014 \$003016 \$003016 \$EMP01002 \$EMP01002 \$EMP01003 \$EMP02006 \$EMP02007 \$EMP02007 \$EMP02007 \$EMP02009 \$EMP03010 \$EMP030 \$EMP03010 \$EMP03010 \$EMP03010 \$EMP03010 \$EMP03010 \$EMP03010 \$EMP03010 \$EMP03010 \$EMP03010 \$EMP03010 \$EMP03010 \$EMP03010 \$EMP030 \$EMP03010 \$EMP03010 \$EMP03010 \$EMP03010 \$EMP03010 \$EMP03010 \$EMP03010 \$EMP03010 \$EMP03010 \$EMP03010 \$EMP03010 \$EMP03010 \$EMP030 \$EMP030 \$EMP030 \$EMP030 \$EMP030 \$EMP030 \$EMP030 \$EMP030 \$EMP030 \$EMP030 \$EMP030 \$EMP030 \$EMP030 \$EMP030 \$EMP030 \$EMP030 \$EMP030 | Instalación de series versión faul Instalación de intention de series versións a unitare. Contiguación de serie de estable series de seriedar de cómpose. Contrato cocida l'estable de series de seriedar de cómpose. Nombre 3 lapos. Contrato cocida Instalación de la compresa de estado Presentación de la compresa de estado de mencado Presentación de la compresa de estado de mencado Presentación de la compresa de estado de las compresas de estado de las compresas de estado de estado de la compresa contrados de estables de los compresas entrados de estados de la compresa entrados de estados de la compresa de estados de la compresa entrados de estados de la compresa de la | 0.409/2019 0.409/2019 0.409/2019 0.409/2019 0.409/2019 2.506/2019 | 2 3 2 4 5 3 3 5 5 5 5 | Resistado Realizado | 25-jun 27 ym 60-jul 27 ym 60-jul 27 ym 60-jul 60-ju | 23-ago 28-por 28-por 39-por 39-por 33-por 33-por 33-por 33-por 33-por 33-por 33-por 33-por 33-por | General and Park 1995. | ##01_#01_\$101_\$101_\$1001 ##04_\$100_\$17101_\$1007 ##04_\$100_\$17101_\$1007 ##04_\$100_\$17101_\$1007 ##04_\$100_\$17101_\$1007 ##04_\$100_\$17101_\$1007 ##04_\$100_\$17101_\$1007 ##04_\$100_\$17101_\$1007 ##04_\$100_\$17101_\$1007 ##04_\$100_\$17101_\$1007 ##04_\$100_\$17101_\$1007 ##04_\$100_\$17101_\$1007 ##04_\$100_\$17101_\$1007 ##04_\$100_\$17101_\$1007 ##04_\$100_\$17101_\$1007 ##04_\$100_\$17101_\$1007 |
| \$003014 \$003015 \$003015 \$003016 FEMP01001 FEMP01002 FEMP01003 FEMP02005 FEMP02005 FEMP02007 FEMP02007 FEMP02001 FEMP030101 Taller01001 Taller01001 Taller01003 | Installaction de series verside final Installaction de inferential Control Installaction de inferential experience and experience and installaction de inferential experience and experience de series de la control Installaction de la empresa Unicación de la empresa Unicación for estrato de la empresa Unicación forestros de la empresa Unicación de la empresa estrador de desdirán de la lore que pose servidares de desdirán de la lore que control de la lateramenta de lateramenta de la lateramenta de lateramenta de la lateramenta de la lateramenta de la lateramenta de la lateramenta de lateramenta de la lateramenta d | 0.609/2019 0.609/2019 0.609/2019 0.609/2019 0.609/2019 25.06/2019 | 2 3 2 4 5 3 3 | Resizodo Realizado Realizado Realizado Realizado Realizado Realizado Realizado Lis separe Sin separe Sin separe Realizado | 25-jun 27-jun 00-jul 00-jul 00-jul 13-jup 23-jup 24-jun 00-jul 14-jul 15-jun | 23-ago 26-pm 69-pm 69-pm 12-ago 13-pm 14-ago 27-ago 20-ago 20-ago 10-abo 10 | General and P.R. 1975. Genera | #1001_5017_17601_5007 #1001_5007_17601_5007 #1001_5007_17601_5007 #1001_5007_17601_5007 #1001_5007_17601_5007 #1001_5007_17601_5007 #1001_5007_17601_5007 #1001_5007_17601_5007 #1001_5007_17601_5007 #1001_5007_17601_5007 #1001_5007_17601_5007 #1001_5007_17601_5007 #1001_5007_17601_5007 #1001_5007_17601_5007 #1001_5007_17601_5007 #1001_5007_17601_5007 |
| \$003014 \$003015 \$003015 \$003015 \$003016 FEMP01002 FEMP01002 FEMP02005 FEMP02005 FEMP02006 FEMP02006 FEMP02006 FEMP02006 FEMP02007 Taller01001 Taller01001 Taller01001 Taller01003 Taller01003 Taller01004 Taller01004 Taller01006 Taller02007 Taller02007 | Installaction de series resiste final includation de inferior authorite de inferior authorite de series authorite de inferior authorite de series de series authorite de la companio de inferior de series de series de series de series de series de series de la companio Nombre y lagor. Contrato cocicial Francasiran de registran frante al estado Francasiran de registran de la estado Francasiran de registran de la estado Francasiran de materiaria Manta FODA Manta FODA Manta FODA Manta FODA Francasiran de materiaria Manta de reversións de la estadoria de l | 0.409/2019 0.409/2019 0.409/2019 0.409/2019 0.409/2019 0.409/2019 0.409/2019 0.509/2019 | 2 3 2 4 4 5 5 5 5 5 5 5 5 7 2 2 7 7 2 2 | Resistado Resist | 25 pm 27 pm 27 pm 30 pm 31 age 22 age 23 age 24 age 26 age 36 asey 30 asey 30 asey 30 pm 31 pm 32 pm 32 pm 33 pm 34 pm 35 pm 36 pm 37 pm 37 pm 38 pm | 23-eps 28-eps 28-eps 30-ps 30-ps 13-ps 13-ps 13-ps 13-ps 23-eps 23-eps 23-eps 30-eps 30-eps 30-eps 30-eps 30-eps 31-eps 31-eps 32-eps 32-eps 32-eps 33-e | General and P.R. 1975. Carter of an P.R. 1975 | ##01.5017.1101.5007 ##04.5007 |
| \$000014 \$000014 \$000016 \$000016 FEMPO1002 FEMPO1002 FEMPO2005 FEMPO2005 FEMPO2005 FEMPO2007 FEMPO2007 FEMPO2007 TEMPO2010 TEMP | Instalación de sorder servicio frant Instalación de industrial de sorder servicios a utilizar Instalación de industrial de servicios a utilizar Inspirementación final del service de aperados de cómpuno. Numbre a Jupa. Contras concida Fermandarios de registron fiente al eviado Persentación de la empresa Universal de la empresa Debacción locativa Estado de mencida Maria FEDA Plan de marcinal de la empresa Validade del proventos Plan de concurso hamanos y financieros Validade del proventos Servicio de la equipos retriales destituir de la locaçujos retriales destituir de la locaçujos retriales destituir de la locaçujos constalación destituir de la locaçujos constalación destituir de la locaçujos constalación Esqueros lógico de la texto contral y securados Contractión de la emplea securido | 0.409/2019 0.409/2019 0.409/2019 0.409/2019 0.409/2019 2.506/2019 | 2 3 2 4 5 5 5 5 5 5 7 7 7 2 3 3 3 3 | Relations Realizade | 22-per 22-per 23-per 24-per 25-per 26-per 26-per 26-per 23-sep 23-sep 24-sep 24-sep 25-per 25 | 23-ago 28-pon 28-pon 38-pon 38 | General del 274 - 1000. General del 270 - 100 | ##001_5817_17601_68070 ##064_5803_17601_68070 |
| \$003014 \$003015 \$003015 \$003015 \$003016 FEMP01002 FEMP01002 FEMP02005 FEMP02005 FEMP02006 FEMP02006 FEMP02006 FEMP02006 FEMP02007 Taller01001 Taller01001 Taller01001 Taller01003 Taller01003 Taller01004 Taller01004 Taller01006 Taller02007 Taller02007 | Instalación de series resiste final includados de inferior admitis a combina de includados de inferior admitis excision a series includados de inferior admitis en inf | 0.409/2019 0.409/2019 0.409/2019 0.409/2019 0.409/2019 0.409/2019 0.409/2019 0.509/2019 | 2 3 2 4 4 5 5 5 5 5 5 5 5 7 2 2 7 7 2 2 | Resistado Resist | 25 pm 27 pm 27 pm 30 pm 31 age 22 age 23 age 24 age 26 age 36 asey 30 asey 30 asey 30 pm 31 pm 32 pm 32 pm 33 pm 34 pm 35 pm 36 pm 37 pm 37 pm 38 pm | 23-eps 28-eps 28-eps 30-ps 30-ps 13-ps 13-ps 13-ps 13-ps 23-eps 23-eps 23-eps 30-eps 30-eps 30-eps 30-eps 30-eps 31-eps 31-eps 32-eps 32-eps 32-eps 33-e | General and Park 1970. Carter of an Park 1970 | ##04.5017.1101.5007 ##04.5007 |
| \$003014 \$003014 \$003015 \$003015 \$003015 \$EMP01002 FEMP01004 FEMP02005 FEMP02005 FEMP02006 FEMP02006 FEMP02007 FEMP02007 FEMP02007 TEMP02 | Installaction de series versides final includation de inferior and includation de inferior and an experience artifact in a control and a contr | 0.409/2019 0.409/2019 0.409/2019 0.409/2019 0.409/2019 0.409/2019 0.409/2019 0.509/2019 | 2 3 2 4 5 5 5 5 5 5 7 7 7 2 3 3 3 3 | Resistants | 20-pm 27-pm 38-pm 38-pm 38-pm 38-pm 32-pm 23-pm 23-pm 23-pm 36-pm 36-pm 36-pm 36-pm 37-pm 38-pm | 23-ags 26-put 26-put 33-put 33-put 33-put 33-put 33-put 33-put 33-put 34-ags 34-ags 35-ags 37-ags 38-ags 39-ags 30-abs 44-assy 44 | General and P.R. 1005. Central and P.R. 1005. Centra | ### ### #### ######################### |
| \$000014 \$000014 \$000015 \$000015 \$EMPO1003 \$FEMPO1003 \$FEMPO1004 \$FEMPO2006 \$FEMPO2006 \$FEMPO2006 \$FEMPO2007 \$F | Instalación de series versión final Instalación de vinera Instalación de series versión a versión a versión a versión a combina Instalación de series de series Instalación de vinera Instalación de series de series Instalación Instalación de series Instalación de series Instalación | 0.409/2019 0.409/2019 0.409/2019 0.409/2019 0.409/2019 0.409/2019 0.409/2019 0.2506/2019 0.2506/2019 0.2506/2019 0.409/20 | 2 3 3 4 5 5 5 5 5 5 7 7 2 2 3 3 2 2 2 3 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 | Relations Realized | 25 pm 27 pm 28 pm 39 pm 30 spd 33 sepr 23 sepr 24 seldr 34 sepr 35 sepr 36 pm 37 pm 38 pm 39 pm 30 pm 30 pm 32 pm 32 pm 33 pm 34 pm 35 pm 36 pm 37 pm 38 p | 23 ago 23 ago 25 put 25 put 25 put 25 put 25 ago 27 ago 27 ago 27 ago 27 ago 28 ago 27 ago 29 ago 29 ago 30 abr 31 put 35 anu 35 put 35 | General del 27 de 1905. General del 28 de 1905. | ##01.501.7101.8070 ##04.800.7101.8070 ##04.800.7101.8070 ##04.800.7101.8070 ##04.900.7101.8070 |
| SO0014 SO0014 SO0014 SO0014 FEMPOIO0 FEMPOIO FEMPOIO0 FEMPOIO0 FEMPOIO0 FEMPOIO0 FEMPOIO0 FEMPOIO FEMPOIO0 FEMPOIO FEMPOI | Installation de sortier servicie front Installation de inferior servicie se unities Inspirementation front del service de apendos de compenso Numbre 3 lagos. Commo cocida Framendarios de registro fronte al estudo Presentación de la empresa Ubicación de la empresa Ubicación de la empresa Ubicación de la empresa Ubicación focativa Estudio de mencione Mantas FOGA Plan de amendant Plan de amendant Plan de amendant Plan de amendant Unidad del prometos de la empresa del prometos del prome | 0.409/2019 | 2 3 3 4 5 5 5 5 5 5 7 7 7 2 2 3 3 2 2 2 2 2 2 | Resistant | 25 pint 27 pin 28 pint 39 pin 30 pin 31 agp 23 agp 23 agp 24 agp 34 ador 33 app 35 ador 36 pint 37 pint 38 pin | 23-ago 25-ago 25-ago 25-ago 25-ago 25-ago 27-ago 27-ago 27-ago 27-ago 28-ago 29-ago 20-ago | Control and 17-26 19705. Control and 18-26 | ## 1901_5(17)_T(10)_5(07) ## 1901_5(17)_T(10)_5(07) ## 1901_5(17)_T(10)_5(07) ## 1901_5(17)_T(10)_5(07) ## 1901_5(17)_T(10)_5(07) ## 1901_5(17)_T(10)_T |
| SO0014 SO0014 SO0014 SO0014 SO0016 FEMPOIDO FEMP | Installación de series resiste final includados de inferior de series a celebración de inferior de series a celebración de inferior de series de s | 0.409/2019 | 2 3 3 4 5 5 5 5 5 5 7 7 2 2 3 3 2 2 2 3 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 | Relations Realized | 25 pm 27 pm 28 pm 39 pm 30 spd 33 sepr 23 sepr 24 seldr 34 sepr 35 sepr 36 pm 37 pm 38 pm 39 pm 30 pm 30 pm 32 pm 32 pm 33 pm 34 pm 35 pm 36 pm 37 pm 38 p | 23 ago 23 ago 25 put 25 put 25 put 25 put 25 ago 27 ago 27 ago 27 ago 27 ago 28 ago 27 ago 29 ago 29 ago 30 abr 31 put 35 anu 35 put 35 | General and P.E. 1005. Central and P.E. 1005. Centra | ##01.501.7101.8070 ##04.800.7101.8070 ##04.800.7101.8070 ##04.800.7101.8070 ##04.900.7101.8070 |
| SO00014 SO00014 SO00014 SO00014 FEMPOIO01 FEMPOIO02 FEMPOIO03 FEMPOIO03 FEMPOIO03 FEMPOIO03 FEMPOIO03 FEMPOIO03 FEMPOIO03 FEMPOIO06 FEMPOIO07 FEMP | Installation de sorder servicie front Installation de industrial de sorder servicies a veiller Inspirementation front del service de speragles de companie Inspirementation front del service de speragles de companie Nombre 3 lagre. Common concid Frementation de sergieran finance al estado Frementation de la empresa Universitation de l | 0.409/2019 0.409/2019 0.409/2019 0.409/2019 0.409/2019 0.409/2019 0.409/2019 0.509/2019 | 2 3 3 4 5 5 5 5 5 5 7 7 2 2 3 3 2 2 2 3 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 | Relations Realizable Realiza | 25 pm 27 pm 28 pm 39 pm 30 spd 33 sepr 23 sepr 24 seldr 34 sepr 35 sepr 36 pm 37 pm 38 pm 39 pm 30 pm 30 pm 32 pm 32 pm 33 pm 34 pm 35 pm 36 pm 37 pm 38 p | 23 ago 23 ago 25 put 25 put 25 put 25 put 25 ago 27 ago 27 ago 27 ago 27 ago 28 ago 27 ago 29 ago 29 ago 30 abr 31 put 35 anu 35 put 35 | General and P.E. 1005. Central and P.E. 1005. Centra | ##01.5417.1760.5407 ##04.4003.1760.1807 |
| SO0014 SO0014 SO0014 FEMPOIOD FEMPOID FEMPOIOD F | Installación de sorte servicio final Installación de individual de installación de individual de servicio a suffizie Installación de individual de servicio a suffizie Installación de individual del servicio de specialisto de servicio de suffizie Installación de la compresa Contrato cocicial Ferrenductro de seguipara fiente al estado Ferrenductro de seguipara fiente al estado Ferrenductro de la compresa Contrato del Contrato de la compresa Contrato de la compresa Contrato de la compresa Contrato de la compresa Contrato de la Contrato del C | 0.609/2019 0.609/2019 0.609/2019 0.609/2019 0.609/2019 0.609/2019 25.06/2019 | 2 3 3 4 5 5 5 5 5 5 7 7 2 2 3 3 2 2 2 3 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 | Relations Realized | 25 pm 27 pm 28 pm 39 pm 30 spd 33 sepr 23 sepr 24 seldr 34 sepr 35 sepr 36 pm 37 pm 38 pm 39 pm 30 pm 30 pm 32 pm 32 pm 33 pm 34 pm 35 pm 36 pm 37 pm 38 p | 23 ago 23 ago 25 put 25 put 25 put 25 put 25 ago 27 ago 27 ago 27 ago 27 ago 28 ago 27 ago 29 ago 29 ago 30 abr 31 put 35 anu 35 put 35 | General and P.E. 1005. Central and P.E. 1005. Centra | ##01.5417.1760.5407 ##04.4003.1760.1807 |
| SO00014 SO00014 SO00014 SO00014 SO00016 FEMPOIDO | Installación de series resiste final includados de inferior de series continue a militar includados de inferior de series de series a militar installación de inferior de series | 0.409/2019 | 2 3 3 4 5 5 5 5 5 5 7 7 2 2 3 3 2 2 2 3 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 | Resistants Washinda Wash | 25 pm 27 pm 28 pm 39 pm 30 spd 33 sepr 23 sepr 24 seldr 34 sepr 35 sepr 36 pm 37 pm 38 pm 39 pm 30 pm 30 pm 32 pm 32 pm 33 pm 34 pm 35 pm 36 pm 37 pm 38 p | 23 ago 23 ago 25 put 25 put 25 put 25 put 25 ago 27 ago 27 ago 27 ago 27 ago 28 ago 27 ago 29 ago 29 ago 30 abr 31 put 35 anu 35 put 35 | General and P.E. 1005. Central and P.E. 1005. Centra | ##01.5417.1760.5407 ##04.4003.1760.1807 |
| SO00014 SO00014 SO00014 SO00014 SO00016 FEMPOIDO Talleri0001 Talleri00001 Talleri0001 Talleri00001 | Installaction de series versides final includation de series versides final includation de series versides a contract versides a contract versides de series | 0.409/2019 0.409/2019 0.409/2019 0.409/2019 0.409/2019 0.409/2019 0.409/2019 0.509/2019 | 2 3 3 4 4 5 5 3 8 5 5 5 5 5 7 7 7 2 2 7 7 2 3 3 1 4 4 4 4 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 | Resistants Westings West | 25-per 27-per 27-per 28-per 28-per 28-per 28-per 28-per 23-per | 23-ags 26-pai 26-pai 33-pai 33-pai 33-pai 33-pai 33-pai 33-pai 34-pai | General and PEA 1005. | ### 170.1 ### 17 |
| \$000014 \$000014 \$0000016 FEMPO1001 FEMPO1002 FEMPO1003 FEMPO1003 FEMPO1004 FEMPO2006 FEMPO2006 FEMPO2006 FEMPO2006 FEMPO2007 FEMPO2007 FEMPO2007 FEMPO2007 FEMPO2007 FEMPO2010 F | Installation de sorder servicies a utilizar Installation de sorder servicies a utilizar Inspirementation final del service de sperador de colomonio Nombre 3 lapon Contrato cocidal Fresentation de seguino finante al estado Presentation de la empresa Ubecación locativa Estado de mercado Pland de marcineg Mariar FODA Final de marcineg Mariar FODA Final de marcineg Mariar FODA Final de contrato hammon y financieros Pland de marcineg Mariar FODA Final de contrato hammon y financieros Validaded del proventos Contrato de la conquiento estado destino de lo coupleso nervidenes Martines de los conquientos de sed Esqueros Miglio de la testa contrad y securados Esquipentos Miglio de la testa contrad y securados Describantos del configuraciones de sed Esquipentos Miglio de la testa contrad y securados Esquipentos del la estago acustos Contractos del configuraciones de sed Describantos del la estago acustos Contractos del la estago acustos Describantos del configuración del configuración del contrado y contrados Describantos confidencias del estados Describantos formados estados del Esquipentos Configuración del la estago acustos del probajos es las seguridad Configuración del la estago acustos del probajos estados Describantos formados del del esquipentos del seguindos Configuración del la estago acustos del del probajos Configuración del la estago acustos del del probajos del probaj | 0.409/2019 0.409/2019 0.409/2019 0.409/2019 0.409/2019 0.409/2019 0.409/2019 0.509/2019 | 2 3 3 4 5 5 5 5 5 5 7 7 2 2 3 3 2 2 2 3 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 | Resistant | 25 pm 27 pm 28 pm 39 pm 30 spd 33 sepr 23 sepr 24 seldr 34 sepr 35 sepr 36 pm 37 pm 38 pm 39 pm 30 pm 30 pm 32 pm 32 pm 33 pm 34 pm 35 pm 36 pm 37 pm 38 p | 23 ago 23 ago 25 put 25 put 25 put 25 put 25 ago 27 ago 27 ago 27 ago 27 ago 28 ago 27 ago 29 ago 29 ago 30 abr 31 put 35 anu 35 put 35 | General and 12 A 2 1005 General and 12 A 2 10 | ##01.5417.1760.5407 ##04.4003.1760.1807 |
| SO00014 SO00014 SO00014 SO00014 SO00016 FEMPOIDO Talleri0001 Talleri00001 Talleri0001 Talleri00001 | Installaction de series versides final includation de series versides final includation de series versides a contract versides a contract versides de series | 0.409/2019 0.409/2019 0.409/2019 0.409/2019 0.409/2019 0.409/2019 0.409/2019 0.509/2019 | 2 3 3 4 4 5 5 3 8 5 5 5 5 5 7 7 7 2 2 7 7 2 3 3 1 4 4 4 4 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 | Resistants Westings West | 25-per 27-per 27-per 28-per 28-per 28-per 28-per 28-per 23-per | 23-ags 26-pai 26-pai 33-pai 33-pai 33-pai 33-pai 33-pai 33-pai 34-pai | Control and P. P. 1000. Control and P. P. 100 | ### ### #### ######################### |