

<p>LOCAL: ACCESO PRINCIPAL TIPO DER. EDI. TOTAL: P1 - 1 - 1</p> <p>1- El conjunto muestra todo las dimensiones de obra, hasta a la ejecución de las mismas relativa inclusive de taller para la ejecución de la obra.</p> <p>TIPO ⊕</p> <p>Puerta metálica de una sola hoja, de 2.20 x 2.40 m</p> <table border="1"> <tr><td>MARCO</td><td>METALICO DE CHAPA LISA, CALIBRE 808 STD 15</td></tr> <tr><td>HOJA</td><td>METALICO DE CHAPA LISA, CALIBRE 808 STD 15</td></tr> <tr><td>CONTRAVIERNO</td><td>---</td></tr> <tr><td>VERNO</td><td>---</td></tr> <tr><td>HERRAJES</td><td>CERRAJERIA Y CERRAJE ANTI-FORZADO</td></tr> <tr><td>OBSERVACIONES</td><td>---</td></tr> </table>	MARCO	METALICO DE CHAPA LISA, CALIBRE 808 STD 15	HOJA	METALICO DE CHAPA LISA, CALIBRE 808 STD 15	CONTRAVIERNO	---	VERNO	---	HERRAJES	CERRAJERIA Y CERRAJE ANTI-FORZADO	OBSERVACIONES	---	<p>LOCAL: ACCESO A OFICINA / COMEDOR / VESTUARIO TIPO DER. EDI. TOTAL: P2 3 - 3</p> <p>1- El conjunto muestra todo las dimensiones de obra, hasta a la ejecución de las mismas relativa inclusive de taller para la ejecución de la obra.</p> <p>TIPO ⊕</p> <p>Puerta de una sola hoja, de 2.20 x 2.40 m</p> <table border="1"> <tr><td>MARCO</td><td>METALICO DE CHAPA LISA, CALIBRE 808 STD 15</td></tr> <tr><td>HOJA</td><td>DE MADERA TIPO PLANO, PARA PISO</td></tr> <tr><td>CONTRAVIERNO</td><td>---</td></tr> <tr><td>VERNO</td><td>---</td></tr> <tr><td>HERRAJES</td><td>MARCA DOBLE BLANCO BRONZE PLATE- CERRAJERIA TITANIX</td></tr> <tr><td>OBSERVACIONES</td><td>---</td></tr> </table>	MARCO	METALICO DE CHAPA LISA, CALIBRE 808 STD 15	HOJA	DE MADERA TIPO PLANO, PARA PISO	CONTRAVIERNO	---	VERNO	---	HERRAJES	MARCA DOBLE BLANCO BRONZE PLATE- CERRAJERIA TITANIX	OBSERVACIONES	---	<p>LOCAL: ACCESO A INODOROS TIPO DER. EDI. TOTAL: P3 - 1 1</p> <p>1- El conjunto muestra todo las dimensiones de obra, hasta a la ejecución de las mismas relativa inclusive de taller para la ejecución de la obra.</p> <p>TIPO ⊕</p> <p>Puerta acceso a retrete - 1.40 x 2.40 m</p> <table border="1"> <tr><td>MARCO</td><td>PERFILADO METALICO DE CHAPA LISA, CALIBRE 808 STD 15</td></tr> <tr><td>HOJA</td><td>DE MADERA TIPO PLANO, PARA PISO</td></tr> <tr><td>CONTRAVIERNO</td><td>---</td></tr> <tr><td>VERNO</td><td>---</td></tr> <tr><td>HERRAJES</td><td>DOBLE MARRA PARA Y CERRAJERIA LINEA- CERRAJE</td></tr> <tr><td>OBSERVACIONES</td><td>---</td></tr> </table>	MARCO	PERFILADO METALICO DE CHAPA LISA, CALIBRE 808 STD 15	HOJA	DE MADERA TIPO PLANO, PARA PISO	CONTRAVIERNO	---	VERNO	---	HERRAJES	DOBLE MARRA PARA Y CERRAJERIA LINEA- CERRAJE	OBSERVACIONES	---	<p>LOCAL: ACCESO LATERAL / ACCESO DEPOSITO TIPO DER. EDI. TOTAL: P4 - - 1</p> <p>1- El conjunto muestra todo las dimensiones de obra, hasta a la ejecución de las mismas relativa inclusive de taller para la ejecución de la obra.</p> <p>TIPO ⊕</p> <p>Puerta metálica de dos hojas, de abrir hacia afuera - 2.20 x 2.40 m</p> <table border="1"> <tr><td>MARCO</td><td>METALICO DE CHAPA LISA, CALIBRE 808 STD 15</td></tr> <tr><td>HOJA</td><td>METALICO DE CHAPA CALIBRE 808 STD 15</td></tr> <tr><td>CONTRAVIERNO</td><td>---</td></tr> <tr><td>VERNO</td><td>---</td></tr> <tr><td>HERRAJES</td><td>CERRAJERIA Y CERRAJE ANTI-FORZADO</td></tr> <tr><td>OBSERVACIONES</td><td>---</td></tr> </table>	MARCO	METALICO DE CHAPA LISA, CALIBRE 808 STD 15	HOJA	METALICO DE CHAPA CALIBRE 808 STD 15	CONTRAVIERNO	---	VERNO	---	HERRAJES	CERRAJERIA Y CERRAJE ANTI-FORZADO	OBSERVACIONES	---	<p>LOCAL: ACCESO LATERAL / ACCESO DEPOSITO TIPO DER. EDI. TOTAL: P5 - - 2</p> <p>1- El conjunto muestra todo las dimensiones de obra, hasta a la ejecución de las mismas relativa inclusive de taller para la ejecución de la obra.</p> <p>TIPO ⊕</p> <p>Puerta metálica de dos hojas, de abrir hacia afuera - 2.20 x 2.40 m</p> <table border="1"> <tr><td>MARCO</td><td>METALICO DE CHAPA LISA, CALIBRE 808 STD 15</td></tr> <tr><td>HOJA</td><td>METALICO DE CHAPA CALIBRE 808 STD 15, CON REJILLA DE VENTILACION SUPERIOR Y BARRERA</td></tr> <tr><td>CONTRAVIERNO</td><td>---</td></tr> <tr><td>VERNO</td><td>---</td></tr> <tr><td>HERRAJES</td><td>CERRAJERIA TIPO ALUMINIO Y CERRAJE</td></tr> <tr><td>OBSERVACIONES</td><td>---</td></tr> </table>	MARCO	METALICO DE CHAPA LISA, CALIBRE 808 STD 15	HOJA	METALICO DE CHAPA CALIBRE 808 STD 15, CON REJILLA DE VENTILACION SUPERIOR Y BARRERA	CONTRAVIERNO	---	VERNO	---	HERRAJES	CERRAJERIA TIPO ALUMINIO Y CERRAJE	OBSERVACIONES	---
MARCO	METALICO DE CHAPA LISA, CALIBRE 808 STD 15																																																															
HOJA	METALICO DE CHAPA LISA, CALIBRE 808 STD 15																																																															
CONTRAVIERNO	---																																																															
VERNO	---																																																															
HERRAJES	CERRAJERIA Y CERRAJE ANTI-FORZADO																																																															
OBSERVACIONES	---																																																															
MARCO	METALICO DE CHAPA LISA, CALIBRE 808 STD 15																																																															
HOJA	DE MADERA TIPO PLANO, PARA PISO																																																															
CONTRAVIERNO	---																																																															
VERNO	---																																																															
HERRAJES	MARCA DOBLE BLANCO BRONZE PLATE- CERRAJERIA TITANIX																																																															
OBSERVACIONES	---																																																															
MARCO	PERFILADO METALICO DE CHAPA LISA, CALIBRE 808 STD 15																																																															
HOJA	DE MADERA TIPO PLANO, PARA PISO																																																															
CONTRAVIERNO	---																																																															
VERNO	---																																																															
HERRAJES	DOBLE MARRA PARA Y CERRAJERIA LINEA- CERRAJE																																																															
OBSERVACIONES	---																																																															
MARCO	METALICO DE CHAPA LISA, CALIBRE 808 STD 15																																																															
HOJA	METALICO DE CHAPA CALIBRE 808 STD 15																																																															
CONTRAVIERNO	---																																																															
VERNO	---																																																															
HERRAJES	CERRAJERIA Y CERRAJE ANTI-FORZADO																																																															
OBSERVACIONES	---																																																															
MARCO	METALICO DE CHAPA LISA, CALIBRE 808 STD 15																																																															
HOJA	METALICO DE CHAPA CALIBRE 808 STD 15, CON REJILLA DE VENTILACION SUPERIOR Y BARRERA																																																															
CONTRAVIERNO	---																																																															
VERNO	---																																																															
HERRAJES	CERRAJERIA TIPO ALUMINIO Y CERRAJE																																																															
OBSERVACIONES	---																																																															
<p>LOCAL: ACCESO NICHOS DE BOMBAS TIPO DER. EDI. TOTAL: P6 - - 1</p> <p>1- El conjunto muestra todo las dimensiones de obra, hasta a la ejecución de las mismas relativa inclusive de taller para la ejecución de la obra.</p> <p>TIPO ⊕</p> <p>Puerta metálica de dos hojas, de abrir hacia afuera - 1.40 x 2.40 m</p> <table border="1"> <tr><td>MARCO</td><td>METALICO DE CHAPA LISA, CALIBRE 808 STD 15</td></tr> <tr><td>HOJA</td><td>MALLA METALICA RESISTENTE, CON BARRERA PERIMETRICA DE HIERRO REJILLA CERRAJE 150</td></tr> <tr><td>CONTRAVIERNO</td><td>---</td></tr> <tr><td>VERNO</td><td>---</td></tr> <tr><td>HERRAJES</td><td>CERRAJERIA TIPO ALUMINIO Y CERRAJE</td></tr> <tr><td>OBSERVACIONES</td><td>---</td></tr> </table>	MARCO	METALICO DE CHAPA LISA, CALIBRE 808 STD 15	HOJA	MALLA METALICA RESISTENTE, CON BARRERA PERIMETRICA DE HIERRO REJILLA CERRAJE 150	CONTRAVIERNO	---	VERNO	---	HERRAJES	CERRAJERIA TIPO ALUMINIO Y CERRAJE	OBSERVACIONES	---	<p>LOCAL: UBICACIONES VARIAS TIPO DER. EDI. TOTAL: V1 - - 3</p> <p>1- El conjunto muestra todo las dimensiones de obra, hasta a la ejecución de las mismas relativa inclusive de taller para la ejecución de la obra.</p> <p>TIPO ⊕</p> <p>REJA ANTIRADIACION CERRAJE 150</p> <p>VENTILADOR DE ALUMINIO - DE UNA HOJA A BARRERA - 0.60 x 0.70 m</p> <table border="1"> <tr><td>MARCO</td><td>ALUMINIO PREFABRICADO TIPO LINEA MODERNA O SIMILAR</td></tr> <tr><td>HOJA</td><td>MALLA ALUMINIO PREFABRICADO TIPO LINEA MODERNA O SIMILAR</td></tr> <tr><td>CONTRAVIERNO</td><td>DE ALUMINIO, PUNDO CON TORNILLOS</td></tr> <tr><td>VERNO</td><td>TIPO PLATEADO O EN BRONCE</td></tr> <tr><td>HERRAJES</td><td>CONSPICUOS AL TIPO LINEA MODERNA O SIMILAR</td></tr> <tr><td>OBSERVACIONES</td><td>EN VENTILADOR Y VENTILADOR INCLUIDA TODA EL EQUIPO DE MONTAJE PARA SU INSTALACION EN CERRAJERIA TIPO PLATEADO O EN BRONCE. EN TUBERIA DE COLECTOR DE AGUA CALIENTE, EL EQUIPO DE MONTAJE DEBE SER DE MARRA Y CERRAJERIA TIPO PLATEADO O EN BRONCE. EN TUBERIA DE AGUA CALIENTE, EL EQUIPO DE MONTAJE DEBE SER DE MARRA Y CERRAJERIA TIPO PLATEADO O EN BRONCE. EN TUBERIA DE AGUA CALIENTE, EL EQUIPO DE MONTAJE DEBE SER DE MARRA Y CERRAJERIA TIPO PLATEADO O EN BRONCE. EN TUBERIA DE AGUA CALIENTE, EL EQUIPO DE MONTAJE DEBE SER DE MARRA Y CERRAJERIA TIPO PLATEADO O EN BRONCE.</td></tr> </table>	MARCO	ALUMINIO PREFABRICADO TIPO LINEA MODERNA O SIMILAR	HOJA	MALLA ALUMINIO PREFABRICADO TIPO LINEA MODERNA O SIMILAR	CONTRAVIERNO	DE ALUMINIO, PUNDO CON TORNILLOS	VERNO	TIPO PLATEADO O EN BRONCE	HERRAJES	CONSPICUOS AL TIPO LINEA MODERNA O SIMILAR	OBSERVACIONES	EN VENTILADOR Y VENTILADOR INCLUIDA TODA EL EQUIPO DE MONTAJE PARA SU INSTALACION EN CERRAJERIA TIPO PLATEADO O EN BRONCE. EN TUBERIA DE COLECTOR DE AGUA CALIENTE, EL EQUIPO DE MONTAJE DEBE SER DE MARRA Y CERRAJERIA TIPO PLATEADO O EN BRONCE. EN TUBERIA DE AGUA CALIENTE, EL EQUIPO DE MONTAJE DEBE SER DE MARRA Y CERRAJERIA TIPO PLATEADO O EN BRONCE. EN TUBERIA DE AGUA CALIENTE, EL EQUIPO DE MONTAJE DEBE SER DE MARRA Y CERRAJERIA TIPO PLATEADO O EN BRONCE. EN TUBERIA DE AGUA CALIENTE, EL EQUIPO DE MONTAJE DEBE SER DE MARRA Y CERRAJERIA TIPO PLATEADO O EN BRONCE.	<p>LOCAL: UBICACIONES VARIAS TIPO DER. EDI. TOTAL: V2 - - 5</p> <p>1- El conjunto muestra todo las dimensiones de obra, hasta a la ejecución de las mismas relativa inclusive de taller para la ejecución de la obra.</p> <p>TIPO ⊕</p> <p>REJA ANTIRADIACION CERRAJE 150</p> <p>VENTILADOR DE ALUMINIO - DE UNA HOJA A BARRERA - 0.60 x 0.70 m</p> <table border="1"> <tr><td>MARCO</td><td>ALUMINIO PREFABRICADO TIPO LINEA MODERNA O SIMILAR</td></tr> <tr><td>HOJA</td><td>MALLA ALUMINIO PREFABRICADO TIPO LINEA MODERNA O SIMILAR</td></tr> <tr><td>CONTRAVIERNO</td><td>DE ALUMINIO, PUNDO CON TORNILLOS</td></tr> <tr><td>VERNO</td><td>TIPO PLATEADO O EN BRONCE</td></tr> <tr><td>HERRAJES</td><td>CONSPICUOS AL TIPO LINEA MODERNA O SIMILAR</td></tr> <tr><td>OBSERVACIONES</td><td>EN VENTILADOR Y VENTILADOR INCLUIDA TODA EL EQUIPO DE MONTAJE PARA SU INSTALACION EN CERRAJERIA TIPO PLATEADO O EN BRONCE. EN TUBERIA DE COLECTOR DE AGUA CALIENTE, EL EQUIPO DE MONTAJE DEBE SER DE MARRA Y CERRAJERIA TIPO PLATEADO O EN BRONCE. EN TUBERIA DE AGUA CALIENTE, EL EQUIPO DE MONTAJE DEBE SER DE MARRA Y CERRAJERIA TIPO PLATEADO O EN BRONCE. EN TUBERIA DE AGUA CALIENTE, EL EQUIPO DE MONTAJE DEBE SER DE MARRA Y CERRAJERIA TIPO PLATEADO O EN BRONCE.</td></tr> </table>	MARCO	ALUMINIO PREFABRICADO TIPO LINEA MODERNA O SIMILAR	HOJA	MALLA ALUMINIO PREFABRICADO TIPO LINEA MODERNA O SIMILAR	CONTRAVIERNO	DE ALUMINIO, PUNDO CON TORNILLOS	VERNO	TIPO PLATEADO O EN BRONCE	HERRAJES	CONSPICUOS AL TIPO LINEA MODERNA O SIMILAR	OBSERVACIONES	EN VENTILADOR Y VENTILADOR INCLUIDA TODA EL EQUIPO DE MONTAJE PARA SU INSTALACION EN CERRAJERIA TIPO PLATEADO O EN BRONCE. EN TUBERIA DE COLECTOR DE AGUA CALIENTE, EL EQUIPO DE MONTAJE DEBE SER DE MARRA Y CERRAJERIA TIPO PLATEADO O EN BRONCE. EN TUBERIA DE AGUA CALIENTE, EL EQUIPO DE MONTAJE DEBE SER DE MARRA Y CERRAJERIA TIPO PLATEADO O EN BRONCE. EN TUBERIA DE AGUA CALIENTE, EL EQUIPO DE MONTAJE DEBE SER DE MARRA Y CERRAJERIA TIPO PLATEADO O EN BRONCE.	<p>LOCAL: ESTAR / COMEDOR Y OFICINA TIPO DER. EDI. TOTAL: V3 - - 5</p> <p>1- El conjunto muestra todo las dimensiones de obra, hasta a la ejecución de las mismas relativa inclusive de taller para la ejecución de la obra.</p> <p>TIPO ⊕</p> <p>REJA ANTIRADIACION CERRAJE 150</p> <p>VENTILADOR CONFECCION DE DOS HOJAS, DE ALUMINIO - 1.40 x 1.20 m</p> <table border="1"> <tr><td>MARCO</td><td>ALUMINIO PREFABRICADO TIPO LINEA MODERNA O SIMILAR</td></tr> <tr><td>HOJA</td><td>CERRAJERIA ALUMINIO PREFABRICADO TIPO LINEA MODERNA O SIMILAR</td></tr> <tr><td>CONTRAVIERNO</td><td>DE ALUMINIO, PUNDO CON TORNILLOS</td></tr> <tr><td>VERNO</td><td>TIPO PLATEADO O EN BRONCE</td></tr> <tr><td>HERRAJES</td><td>CONSPICUOS AL TIPO LINEA MODERNA O SIMILAR</td></tr> <tr><td>OBSERVACIONES</td><td>EN VENTILADOR Y VENTILADOR INCLUIDA TODA EL EQUIPO DE MONTAJE PARA SU INSTALACION EN CERRAJERIA TIPO PLATEADO O EN BRONCE. EN TUBERIA DE COLECTOR DE AGUA CALIENTE, EL EQUIPO DE MONTAJE DEBE SER DE MARRA Y CERRAJERIA TIPO PLATEADO O EN BRONCE. EN TUBERIA DE AGUA CALIENTE, EL EQUIPO DE MONTAJE DEBE SER DE MARRA Y CERRAJERIA TIPO PLATEADO O EN BRONCE.</td></tr> </table>	MARCO	ALUMINIO PREFABRICADO TIPO LINEA MODERNA O SIMILAR	HOJA	CERRAJERIA ALUMINIO PREFABRICADO TIPO LINEA MODERNA O SIMILAR	CONTRAVIERNO	DE ALUMINIO, PUNDO CON TORNILLOS	VERNO	TIPO PLATEADO O EN BRONCE	HERRAJES	CONSPICUOS AL TIPO LINEA MODERNA O SIMILAR	OBSERVACIONES	EN VENTILADOR Y VENTILADOR INCLUIDA TODA EL EQUIPO DE MONTAJE PARA SU INSTALACION EN CERRAJERIA TIPO PLATEADO O EN BRONCE. EN TUBERIA DE COLECTOR DE AGUA CALIENTE, EL EQUIPO DE MONTAJE DEBE SER DE MARRA Y CERRAJERIA TIPO PLATEADO O EN BRONCE. EN TUBERIA DE AGUA CALIENTE, EL EQUIPO DE MONTAJE DEBE SER DE MARRA Y CERRAJERIA TIPO PLATEADO O EN BRONCE.													
MARCO	METALICO DE CHAPA LISA, CALIBRE 808 STD 15																																																															
HOJA	MALLA METALICA RESISTENTE, CON BARRERA PERIMETRICA DE HIERRO REJILLA CERRAJE 150																																																															
CONTRAVIERNO	---																																																															
VERNO	---																																																															
HERRAJES	CERRAJERIA TIPO ALUMINIO Y CERRAJE																																																															
OBSERVACIONES	---																																																															
MARCO	ALUMINIO PREFABRICADO TIPO LINEA MODERNA O SIMILAR																																																															
HOJA	MALLA ALUMINIO PREFABRICADO TIPO LINEA MODERNA O SIMILAR																																																															
CONTRAVIERNO	DE ALUMINIO, PUNDO CON TORNILLOS																																																															
VERNO	TIPO PLATEADO O EN BRONCE																																																															
HERRAJES	CONSPICUOS AL TIPO LINEA MODERNA O SIMILAR																																																															
OBSERVACIONES	EN VENTILADOR Y VENTILADOR INCLUIDA TODA EL EQUIPO DE MONTAJE PARA SU INSTALACION EN CERRAJERIA TIPO PLATEADO O EN BRONCE. EN TUBERIA DE COLECTOR DE AGUA CALIENTE, EL EQUIPO DE MONTAJE DEBE SER DE MARRA Y CERRAJERIA TIPO PLATEADO O EN BRONCE. EN TUBERIA DE AGUA CALIENTE, EL EQUIPO DE MONTAJE DEBE SER DE MARRA Y CERRAJERIA TIPO PLATEADO O EN BRONCE. EN TUBERIA DE AGUA CALIENTE, EL EQUIPO DE MONTAJE DEBE SER DE MARRA Y CERRAJERIA TIPO PLATEADO O EN BRONCE. EN TUBERIA DE AGUA CALIENTE, EL EQUIPO DE MONTAJE DEBE SER DE MARRA Y CERRAJERIA TIPO PLATEADO O EN BRONCE.																																																															
MARCO	ALUMINIO PREFABRICADO TIPO LINEA MODERNA O SIMILAR																																																															
HOJA	MALLA ALUMINIO PREFABRICADO TIPO LINEA MODERNA O SIMILAR																																																															
CONTRAVIERNO	DE ALUMINIO, PUNDO CON TORNILLOS																																																															
VERNO	TIPO PLATEADO O EN BRONCE																																																															
HERRAJES	CONSPICUOS AL TIPO LINEA MODERNA O SIMILAR																																																															
OBSERVACIONES	EN VENTILADOR Y VENTILADOR INCLUIDA TODA EL EQUIPO DE MONTAJE PARA SU INSTALACION EN CERRAJERIA TIPO PLATEADO O EN BRONCE. EN TUBERIA DE COLECTOR DE AGUA CALIENTE, EL EQUIPO DE MONTAJE DEBE SER DE MARRA Y CERRAJERIA TIPO PLATEADO O EN BRONCE. EN TUBERIA DE AGUA CALIENTE, EL EQUIPO DE MONTAJE DEBE SER DE MARRA Y CERRAJERIA TIPO PLATEADO O EN BRONCE. EN TUBERIA DE AGUA CALIENTE, EL EQUIPO DE MONTAJE DEBE SER DE MARRA Y CERRAJERIA TIPO PLATEADO O EN BRONCE.																																																															
MARCO	ALUMINIO PREFABRICADO TIPO LINEA MODERNA O SIMILAR																																																															
HOJA	CERRAJERIA ALUMINIO PREFABRICADO TIPO LINEA MODERNA O SIMILAR																																																															
CONTRAVIERNO	DE ALUMINIO, PUNDO CON TORNILLOS																																																															
VERNO	TIPO PLATEADO O EN BRONCE																																																															
HERRAJES	CONSPICUOS AL TIPO LINEA MODERNA O SIMILAR																																																															
OBSERVACIONES	EN VENTILADOR Y VENTILADOR INCLUIDA TODA EL EQUIPO DE MONTAJE PARA SU INSTALACION EN CERRAJERIA TIPO PLATEADO O EN BRONCE. EN TUBERIA DE COLECTOR DE AGUA CALIENTE, EL EQUIPO DE MONTAJE DEBE SER DE MARRA Y CERRAJERIA TIPO PLATEADO O EN BRONCE. EN TUBERIA DE AGUA CALIENTE, EL EQUIPO DE MONTAJE DEBE SER DE MARRA Y CERRAJERIA TIPO PLATEADO O EN BRONCE.																																																															

PLANO NO APTO PARA LA CONSTRUCCIÓN
PLANO ESQUEMÁTICO - SE ENTREGA A TÍTULO INFORMATIVO /// ES RESPONSABILIDAD DEL OFERENTE / CONTRATISTA VERIFICAR LA CONCORDANCIA ENTRE LO INDICADO EN EL PLIEGO Y LOS PLANOS ADJUNTADOS

TRENES ARGENTINOS OPERACIONES

OBRA E INGENIERIA LINEA ROCA

Obra: **BASE SEÑALAMIENTO CLAYPOLE**

Ubicación: **ESTACIÓN CLAYPOLE**

PLANILLA DE CARPINTERIAS
BASE SEÑALAMIENTO CLAYPOLE

Proyectó:	---
Dibujó/Modificó:	---
Revisó:	---

Escala: --- Fecha: 18/12/17 D O C Total de Hojas: 1 de 1