



NOTAS:
Ver detalle A; B ; C ; D en el plano F 5.1

PLANOS RELACIONADOS:

- | | |
|---------------|--|
| Plano F 5.1 | Plano de Fabricación detalles A, B |
| Plano F 5.2 | Plano de Fabricación detalles C, D |
| Plano F 6.1 | Plano de Fabricación eje tramo 1 |
| Plano F 6.1.1 | Plano de Fabricación detalle J |
| Plano F 6.1.2 | Plano de Fabricación detalles G , H |
| Plano F 6.2 | Plano de Fabricación de los ejes tramos 2 y 3 |
| Plano F 6.2.1 | Plano de Fabricación detalles E , F |
| Plano F 7 | Plano de Fabricación de carcass |
| Plano F 7.1 | Plano de Fabricación detalle de tapaderas de carcasa |
| Plano F 9 | Plano de Fabricación de tolvas de llenado y vaciado |
| Plano F 8 | Plano de Fabricación de la estructura |

	Fecha	Nombre	Firma	DISEÑO DE UN SISTEMA DE TRANSPORTE DE AIDOS DESDE LA TOLVA DE ALIMENTACIÓN HASTA LA MÁQUINA CRIBADORA, INCLUYENDO DOS TRAMOS DE DESPLAZAMIENTO HORIZONTAL Y UNO DE DESPLAZAMIENTO VERTICAL
Dibujado	20/09/2014	J.E.B.		
Comprobado				
Revisado				

Escala	PLANO DE FABRICACIÓN GLOBAL DEL ENSAMBLAJE FINAL DE LA INSTALACIÓN	NºPlano
1/25		F 5
		Sustituye a:
		Sustituido por: