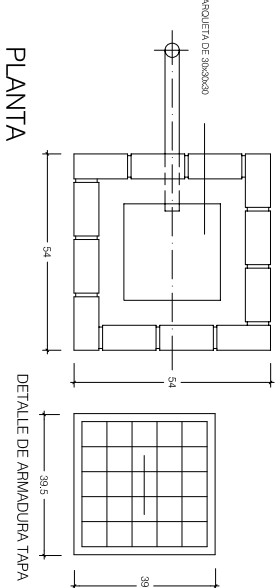
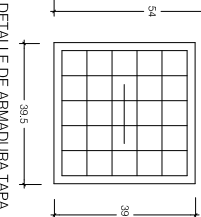


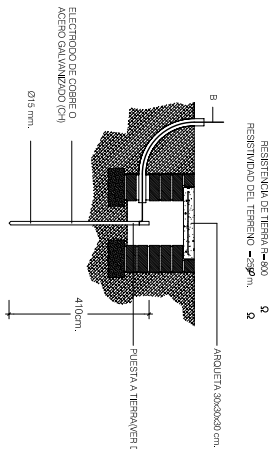
SECCION



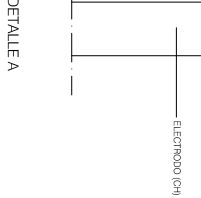
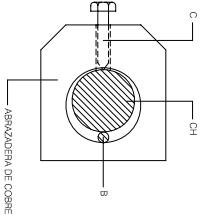
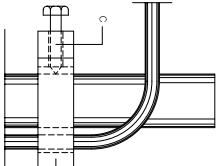
PLANTA



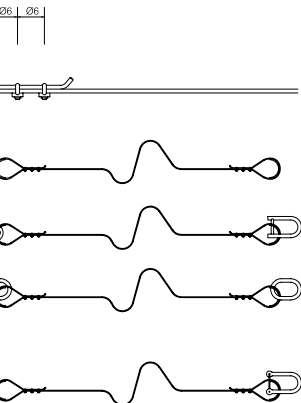
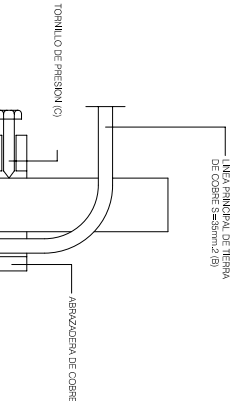
DETALLE DE ARMADURA TAPA



ELECTRODO PICA VEGETAL

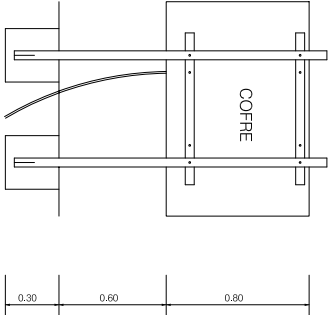


DETALLE A

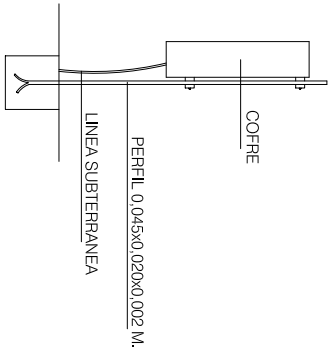


DISTANCIA ENTRE APRIETOS = 06x SIGROSOF CABLE		
Ø DE CABLE	Nº RECOMENDADO DE APRIETOS	
hasta 12 mm.	3 apr. a 6 diámetros	
de 12 a 20 mm.	4 apr. a 6 diámetros	
de 20 a 25 mm.	5 apr. a 6 diámetros	
de 25 a 38 mm.	6 apr. a 6 diámetros	

*CABLES DE ACERO
*LAZOS PROTEGIDOS CON FORILLO GUARDACABOS
*PUEDEN SUSTITUIRSE LOS APRIETOS POR CASQUILLOS SOLDADOS



ALZADO POSTERIOR

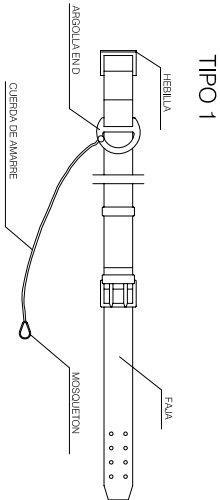


ALZADO LATERAL

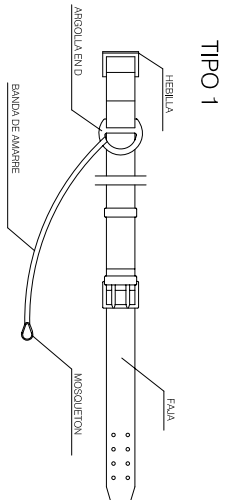


PLANTA

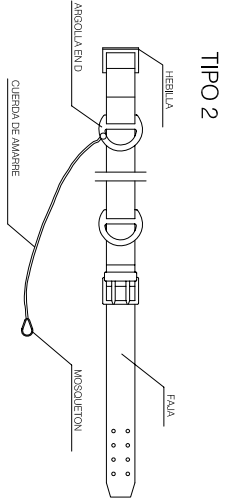
DETALLE APOYO FIJO DE COFRE



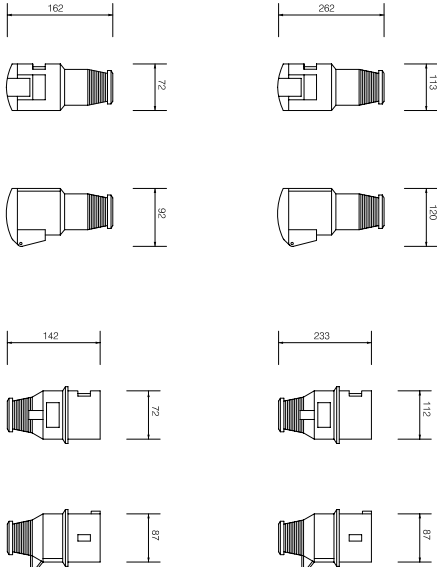
TIPO 1



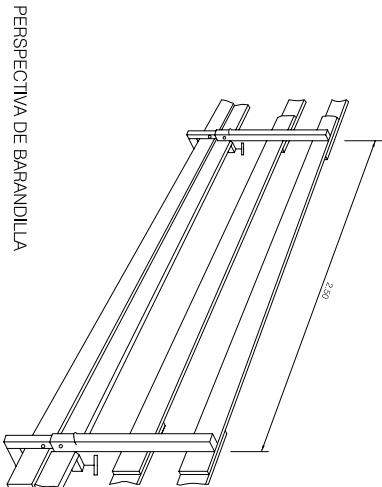
TIPO 1



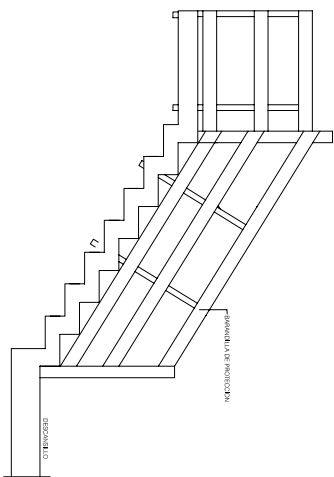
TIPO 2



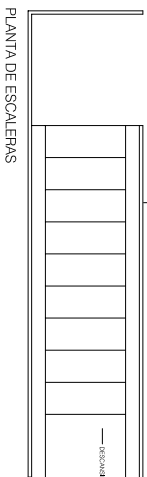
TOMA DE CONEXION PARA MANGUERA



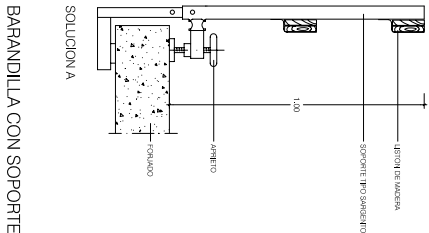
PERSPECTIVA DE BARANDILLA



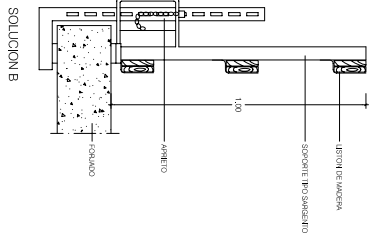
ALZADO DE ESCALERAS CON BARANDILLAS



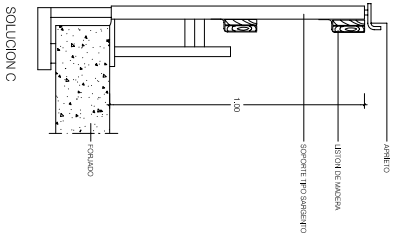
PLANTA DE ESCALERAS



BARANDILLA CON SOPORTE



SOLUCION B



SOLUCION C

PROXECTO BÁSICO E DE EXECUCIÓN DE ESCOLA INFANTIL

CONCELLO DE VIGO

XERENCIA MUNICIPAL DE URBANISMO



ESS5

PLANO: DATA: SETEMBRO 2011
SECCION: DETALLES
SITUACION: RUA MESTRES GOLDAR Nº22, CONCELLO DE VIGO

OBRAS E PROXECTOS MUNICIPAIS

delineacion: alfonso rodriguez

arquitectos municipais: Juan Luis piñeiro terradáis david carvajal rodriguez-cadarso