



BARES EXISTENTES DE ACEITE A DESMONTAR Y ALARGAR TUBOS A LA NUEVA UBICACIÓN DEL BAR

ALARGAR RACK FLUIDOS 5 CONDUCCIONES DE ACERO ESTRADO EN FRIO DE 28 MM TENDIDO POR CERCHAS TECHO

NUEVA UBICACIÓN REJILLA RECOGIDA ACEITES

NUEVA ACOMETIDA PARA LA NUEVA TUBERÍA EN LATIGUILLO HIDRÁULICO DE CAUCHO CON MALLA METÁLICA INTERIOR DE REFUERZO, DE 120mm2 DE SECCIÓN Y ENVAINADO EN TUBERÍA DE POLIETILENO

DEPOSITO ACEITE USADO EXISTENTE

BOMBA EXISTENTE A APROVECHAR

NUEVA UBICACIÓN DE SISTEMA DE BARES, ALARGAR TUBOS DE 28 MM DE DIAMETRO HASTA NUEVA UBICACIÓN DEL BAR Y ELIMINAR LAS DEMÁS DERIVACIONES DE TUBO

BARES EXISTENTES DE ACEITE A DESMONTAR

0	DOCUMENTO LICITACION 2	JUN 2018	EPM	EPM
Nº	REVISIONES	FECHA	DIB.	COMP.

<p>COCHERAS SAN ISIDRO EMT VALENCIA</p>	PLANO NUMERO: IR002B								
	HOJA: 1 DE 1								
<p>PLANO FUTURO INSTALACIONES ACEITES FASE II</p>	ESCALA: D1=A1 1:400; D2=A3 1:200								
	FICHERO:								
<table border="1"> <tr> <td>Diseñado</td> <td>Comandado</td> <td>Aprobado</td> <td>Supervisado</td> </tr> <tr> <td>EPM Gas Technology</td> <td>EPM Gas Technology</td> <td>EPM Gas Technology</td> <td>EPM Gas Technology</td> </tr> </table>	Diseñado	Comandado	Aprobado	Supervisado	EPM Gas Technology	EPM Gas Technology	EPM Gas Technology	EPM Gas Technology	FECHA: JUNIO 2018
Diseñado	Comandado	Aprobado	Supervisado						
EPM Gas Technology	EPM Gas Technology	EPM Gas Technology	EPM Gas Technology						