



- BARRA DEL RECINTO PORTUARIO
- LIMITE NORESTE DEL POLIGONO RP02 DEL RECINTO PORTUARIO
- BARRA DE LA UNAPROP
- TUBERIA HIDRAULICA DE PVC 1"Ø
- ACOMETIDA A RED GENERAL
- TEE DE PVC 1"Ø
- VALVULA DE COMPUERTA DE 1"Ø
- CODO 45° PVC 1"Ø
- CODO 90° PVC 1"Ø
- CAJA DE VALVULA CON VALVULA DE COMPUERTA DE 1"Ø
- BOMBA DE AGUA DE 3 HP
- AREAS VERDES
- ANDADORES PEATONALES CON CONCRETO PERMEABLE ECOLOGICO COLOR ROSA
- PLAZA DE CEREMONIAS CON CONCRETO PERMEABLE ECOLOGICO COLOR GRIS
- PAVIMENTO DE CONCRETO HIDRAULICO
- AREA DEPORTIVA CON CONCRETO PERMEABLE ECOLOGICO COLOR GRIS
- AREA DE ACCESO CON ADOCRETO RECTANGULAR COLOR ROSA

NOTA:
EL TRAZO DE LINEA, DISTRIBUCION, UBICACION DE LOS REGISTROS Y DIAMETRO DE TUBERIAS SE DA DE MANERA ENUNCIATIVA E ILUSTRATIVA, NO LIMITATIVA, POR LO QUE EL CONTRATISTA PODRA PROPONER SU TRAZO Y DISTRIBUCION FISICA DE ACUERDO A SU EXPERIENCIA, SIENDO SU RESPONSABILIDAD EL PROYECTO HIDRAULICO DE LOS MODULOS Y DEL CONJUNTO.
LA UBICACION DE LA ACOMETIDA DEPENDERA DEL PROYECTO HIDRAULICO DE LOS MODULOS.

PROYECTO	APROBADO	PUERTO DE DOS BOCAS, TABASCO PARQUE INDUSTRIAL UNIDAD NAVAL DE PROTECCION PORTUARIA RED DE SUMINISTRO DE AGUA ARREGLO GENERAL
ARG. ALVARO OSORIO GARCIA DPTO. DE PLANEACION	ING. HUGO FLORES SANCHEZ GERENTE DE INGENIERIA	
REVISO	APROBADO	
ING. ALBERTO SANCHEZ JUAREZ SUBGERENTE TECNICO DE PROYECTOS	ING. ANGEL SERVIN HERNANDEZ DIRECTOR GENERAL	
ADMINISTRACION PORTUARIA INTEGRAL DE DOS BOCAS, S.A. DE C.V.		
ARCHIVO: UNAPROP-DWG	ESCALA: INDICADA	FECHA: 1 JULIO/2017