



DATOS DE PROYECTO	
OBRA	CRANEO DE REBOSAR.
INFLUYENTE	DE LOS FILTROS ROCAVOCLES.
EXFOR A PRESIÓN	A SERVIDORES SECUNDARIOS.
	LONGITUD CONDUCCIÓN 4 M.
	DIÁMETRO EXTERIOR AL CANAL.
	DIÁMETRO 305 MM (12").
	COT. PUNTO DE ENCAJES 1204.63 MIRA.
	PENDIENTE TOTAL 0.50 SOLO.
	DESPIÑAL ESTÁTICO DE DESBOL 3.50 M.
	43
ESTUDIO DE DISEÑO	
QUANTO DE BOMBO	4 EQUIPOS (3 EN OPERACIÓN Y 1 DE RESERVA)
CAUSE DE EQUIPOS	MANUALMENTE.

 2018 - 2021		Comisión Estatal del Agua y Gestión de Cuencas Gobierno del Estado de Michoacán
CARRA: LOCALIDAD: MUNICIPIO:	REHABILITACIÓN DE LA PLANTA DE TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES LA HUACANA	PT <small>Proyecto de Tratamiento de Aguas Residuales</small>
CANTON: MUNICIPIO:	CARGANDO DE BOMBEO DE FILTROS A AREJGO DE EQUIPO MECÁNICO SEDIMENTADORES	METRO
LÍNEA:		1/
COORDINADOR GENERAL		
L.A.E. GERMÁN TENA FERNÁNDEZ		
SUBDIRECTOR TÉCNICO	JEFE DEL DEPARTAMENTO DE PROYECTOS HIDRÁULICOS	
INGO. DIMAS A. MEDINA DEL TORO	INGO. ALFONSO D. VILLACARRA TENA	
INGO.	INGO.	
INGO.	INGO.	

NOTAS:

- [illegible]