



DATOS DE PROYECTO

NOTAS

NOTAS:
 1.-NIVELES EN METROS, COTAS EN MILIMETROS
 2.-EL FLUJO C1 REPRESENTA EL PROMEDIO CON CARGA PROMEDIO
 3.-EL FLUJO C2 CORRESPONDE AL FLUJO PROMEDIO CON CARGA MAXIMA
 4.-EL FLUJO C3 CORRESPONDE AL FLUJO FUTURO CON CARGA PROMEDIO

NOMENCLATURA:
 NTN = NIVEL TERRENO NATURAL
 NEB = NIVEL ESTRATO DE BASALTO
 NTD = NIVEL TERRENO DESPALMADO
 NAF = NIVEL DE AGUAS FREATICAS
 NSL = NIVEL SUPERIOR DE LOSA
 NPT = NIVEL FONDO DE TANQUE
 NTC = NIVEL TOPE DE CONCRETO
 NFC = NIVEL FONDO DE CANAL
 NSCV = NIVEL SOBRE CRESTA DE VERTEDOR
 NAT = NIVEL DE ARRASTRE DE TUBERIA
 NAMO = NIVEL DE AGUAS MARINAS ORDINARIAS
 NEA = NIVEL ESPEJO DE AGUA
 NEA1 = NIVEL ESPEJO DE AGUA CONDICION C1
 NEA2 = NIVEL ESPEJO DE AGUA CONDICION C2
 NEA3 = NIVEL ESPEJO DE AGUA CONDICION C3
 NEAmax = NIVEL ESPEJO DE AGUA MAXIMO
 NEAMin = NIVEL ESPEJO DE AGUA MINIMO

DATOS DE LA EMPRESA

CONTRATO No.	AUTORIZO POR
	REPRESENTANTE LEGAL

DATOS DE LA SUPERVISIÓN EXTERNA

CONTRATO No.	REVISÓ:
	SUPERINTENDENTE DE OBRA

DATOS DE LA SUPERVISIÓN EXTERNA

CONTRATO No.	REVISÓ:
	SUPERINTENDENTE DE OBRA

PLANO

No.	FECHA	TITULO
1	13/07/20	Entrega 1 - Rev. Int.

REVISIONES

No.	FECHA	TITULO	REVISION CRUZADA



COMISIÓN ESTATAL DEL AGUA DE JALISCO
 DIRECCIÓN DE SANEAMIENTO Y OPERACIÓN DE PLANTAS DE TRATAMIENTO

PROYECTO PARA LA AMPLIACIÓN DE LA CAPACIDAD DE TRATAMIENTO DE LA PTAR EL AHIGADO EN 1,000 LPS ADICIONALES, INCLUYENDO LA MODERNIZACIÓN DEL SISTEMA DE DESINFECCIÓN, ASÍ COMO LA IMPLEMENTACIÓN DE UN SISTEMA DE TRATAMIENTO TERCERARIO PARA UNA CAPACIDAD TOTAL DE 3,200 LPS, CON EL PROPÓSITO DE PRODUCIR AGUA TRATADA CON CALIDAD DE REUSO.

CONTENIDO DEL PLANO:
PERFIL HIDRAULICO - LINEA DE LODOS
 TODAS LAS CONDICIONES DE FLUJO

Vo. Bo. APROBÓ:
 OCEAN J. TRINIDAD MARTÍNEZ SAHAGÚN
 RESIDENTE DE OBRA DIRECCIÓN DE SANEAMIENTO Y OPERACIÓN DE PLANTAS DE TRATAMIENTO

FECHA: DIC/2020 CLASIFICACIÓN DEL PLANO: B_PTAAA_C1_000_08 LÁMINA: 1 DE 1