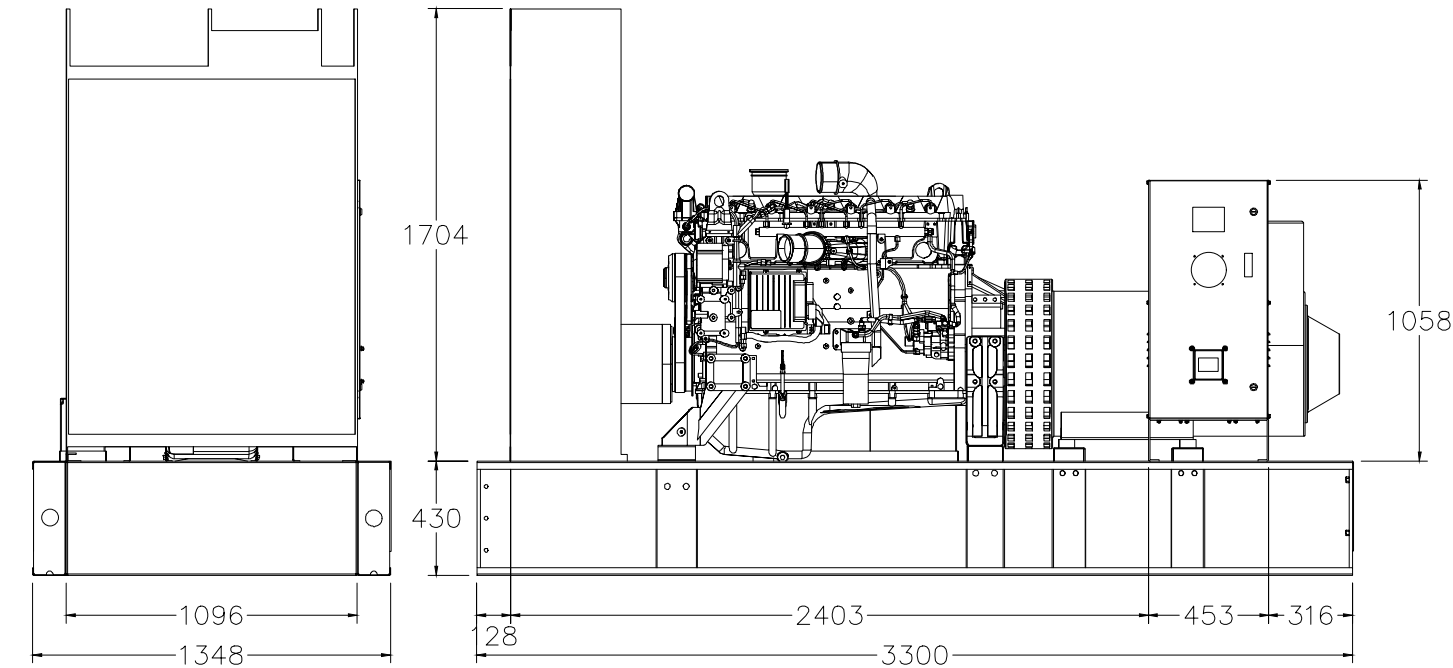
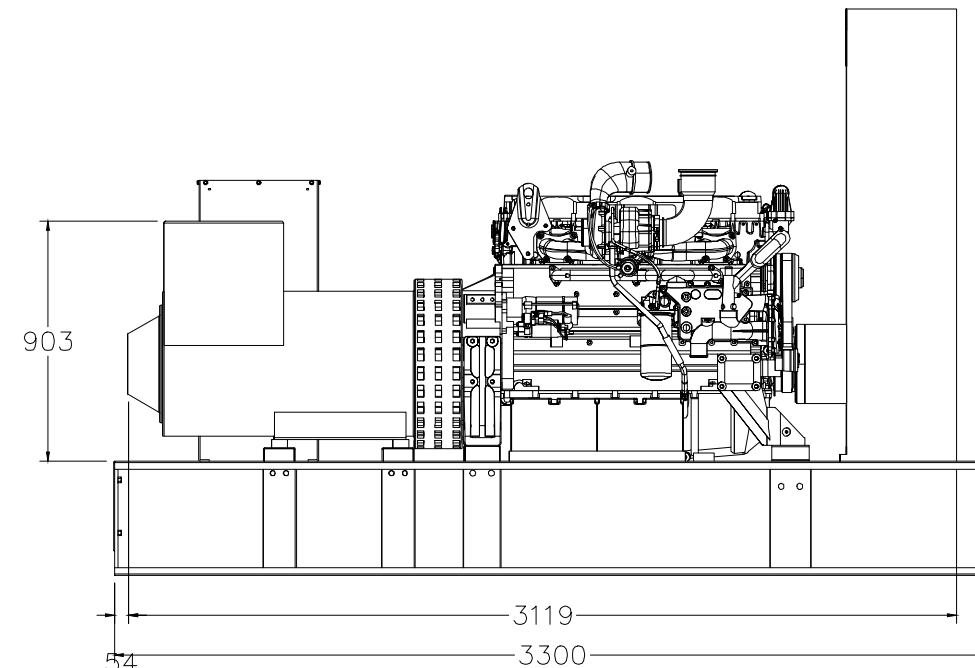
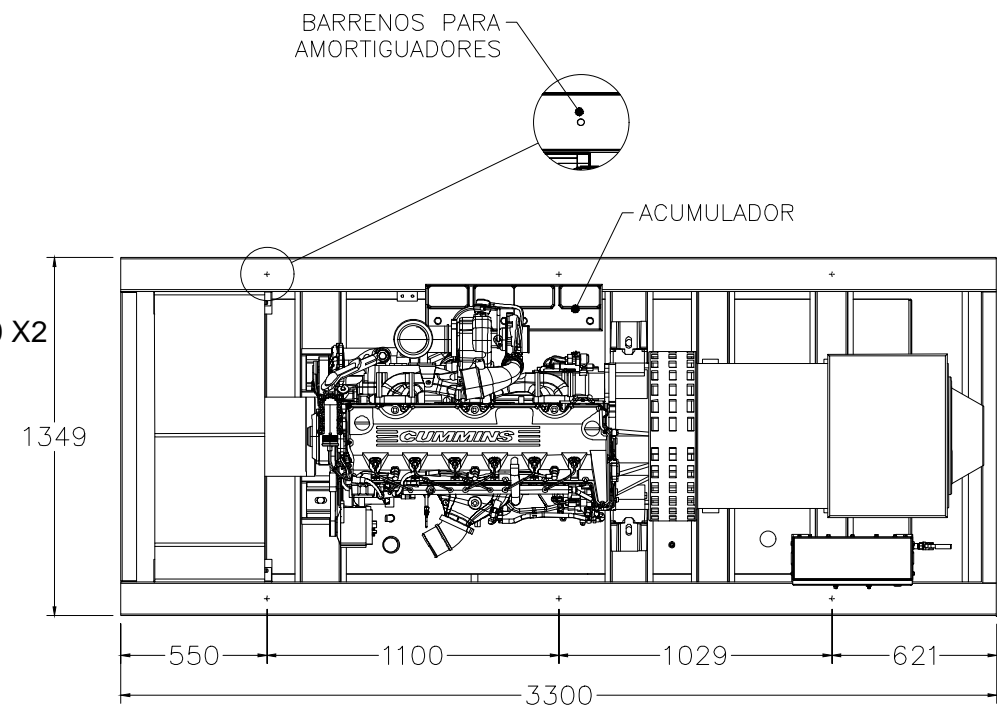


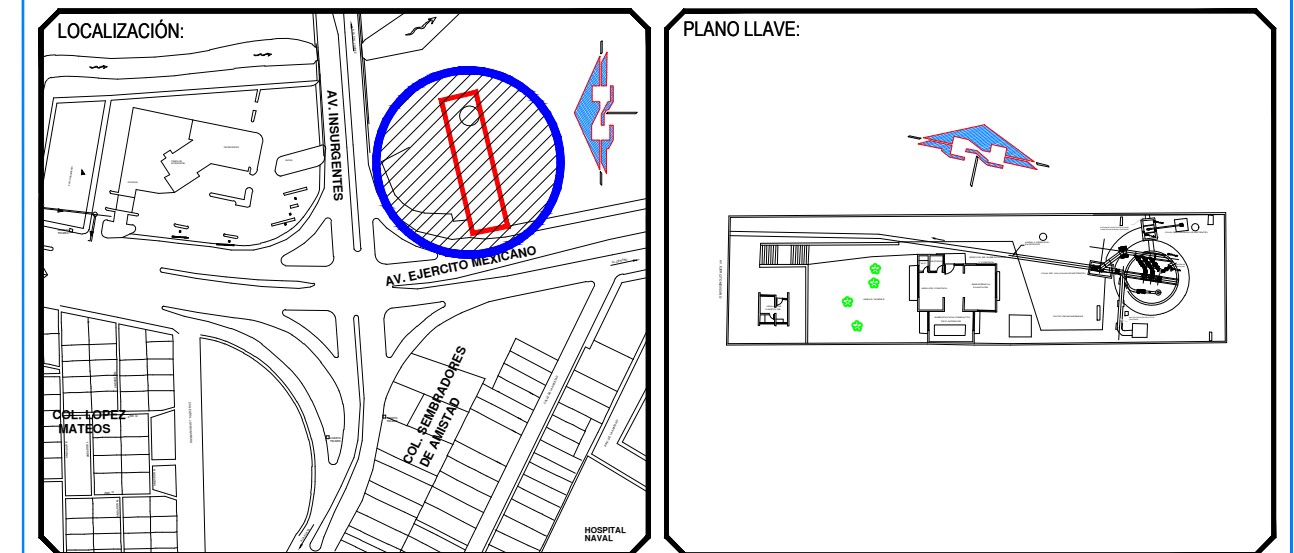
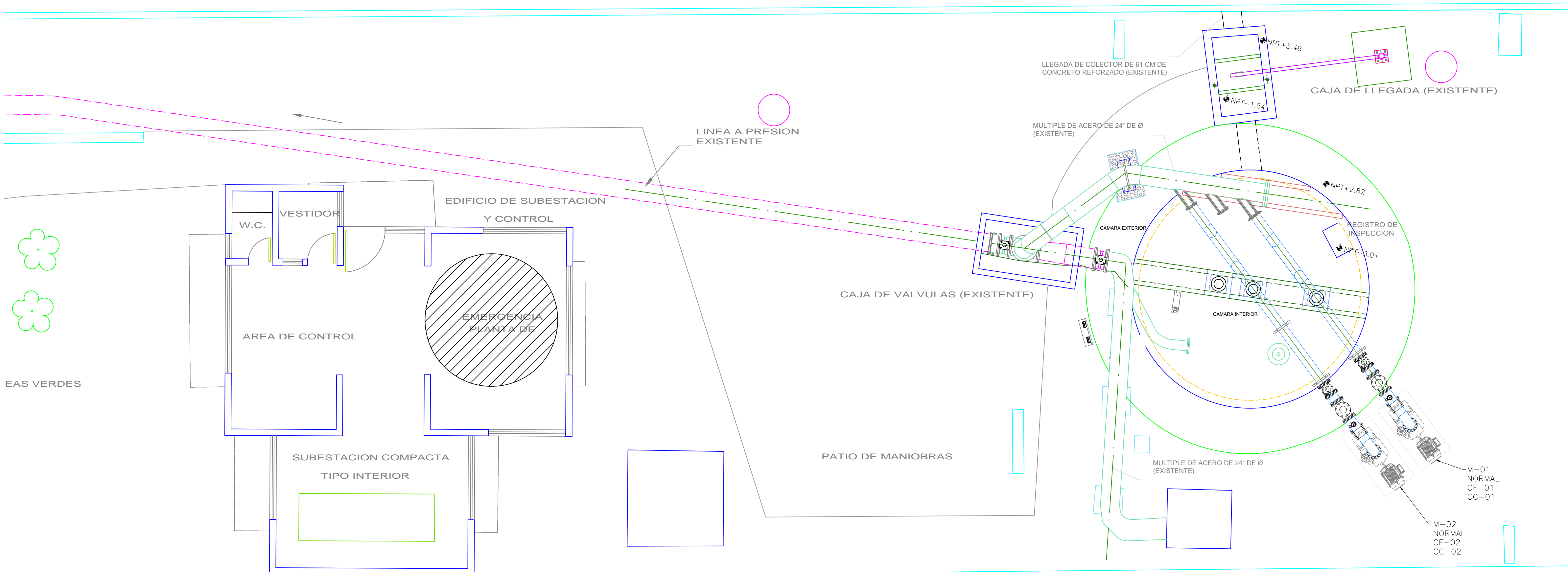
ESPECIFICACIONES GENERALES
1.- MOTOR: QSG12-G3
2.- GENERADOR: S4L1D-E
EMERGENCIA: 366 Kw
CONTINUO: 333 Kw
3.- PESO APROX. 2,760 kg
4.- ACUMULADOR AM-30H670 X2



PLANTA DE EMERGENCIA

3 NORTE

SIN ESCALA



SIMBOLOGIA NOMENCLATURA

CVR CRIBA VERTICAL DE REJAS
CBA CARGAMO DE BOMBEO
BDC BASE DE CISTERNAS
CVM CASETA VIGILANCIA
CCM CENTRO CONTROL
MOTOTRES MOTOTRES
PEM PLANTA EMERGENCIA
SUB SUBSTACION

CR CRIBA DE REJAS
BV BOMBA VERTICAL
CI CISTERNAS
BS BOMBA SUMERGIBLE
GA GABINETES CONTROL
DH DESHUMIFICADOR
SE SUBSTACION ELECTRICA
PE PLANTA EMERGENCIA
VN VALVULA NO RETORNO
VG VALVULA GUILLOTINA
VC VALVULA COMPUERTA

VM VALVULA MARIPOSA
VA VALVULA ADMISION AIRE
TS TRANSFORMADOR SECO
LE LUMINARIA EXTERIOR
SN SENSOR NIVEL
MF MEDIDOR DE FLUJO

SIMBOLOGIA MECANICA



NOTAS

RECURRIMIENTOS EN TUBERIAS EMPLEAR TRATAMIENTO CON PRIMARIO A BASE DE CROMATO DE ZINC
(A) SUPERFICIE DEBE ESTAR LIBRE DE HUMEDAD, POLVO, GRASA Y OTROS CONTAMINANTES.
(B) SE DEBEN RETIRAR LAS ESCAMAS DE LAMINACION Y EL OXIDO A BASE DE LIMPIEZA MECANICA.
(C) SE APLICARAN 2 CAPAS DE PINTURA ANTICORROSIVA EPOXICA TIPO EPOXIPOLIAMIDA HASTA OBTENER UN ESPESOR SECO DE 75 MICRONES, DEJANDO SECAR DE 8 A 12 HRS ENTRE PASADAS.
(D) UNA VEZ APLICADA LA PINTURA ANTICORROSIVA, SE APLICARAN 2 MANOS (PASADAS) DE PINTURA TIPO EPOXI-POLIAMINICO, HASTA OBTENER UN ESPESOR SECO DE 80 MICRONES ACABADO FINO Y EN COLOR AMARILLO PRECAUTORIO.
(E) PARA EMPLEO DE TUBERIAS EN PVC SERA CED 40 Y APLICAR PINTURA PARA RECUBRIMIENTO ESPECIAL PARA PVC.

PROYECTO: MODERNIZACIÓN Y ADECUACIÓN OPERATIVA PARA MANEJO EFICIENTE E INTEGRADO DE BOMBEO DE AGUA RESIDUAL EN CÁRCAMO 3 NORTE

UBICACIÓN: AV. EJERCITO MEXICANO

SELLOS DE AUTORIZACION

CUADRO DE REVISIONES

FECHA: MAYO-2023

ESTADO: SINALOA

MUNICIPIO: MAZATLÁN

JUNTA MUNICIPAL DE AGUA POTABLE Y ALCANTARILLADO DE MAZATLÁN

GERENCIA DE PLANEACIÓN FÍSICA

APROBO: ARQ. JUAN ADOLFO AVILA FLORES

MAZATLÁN, SIN, MAYO 2023

EQUIPAMIENTO CÁRCAMO

3 NORTE

ESCALA: 1/75