

MANTENIMIENTO DE LA PTAR DEL EP CHINCHA

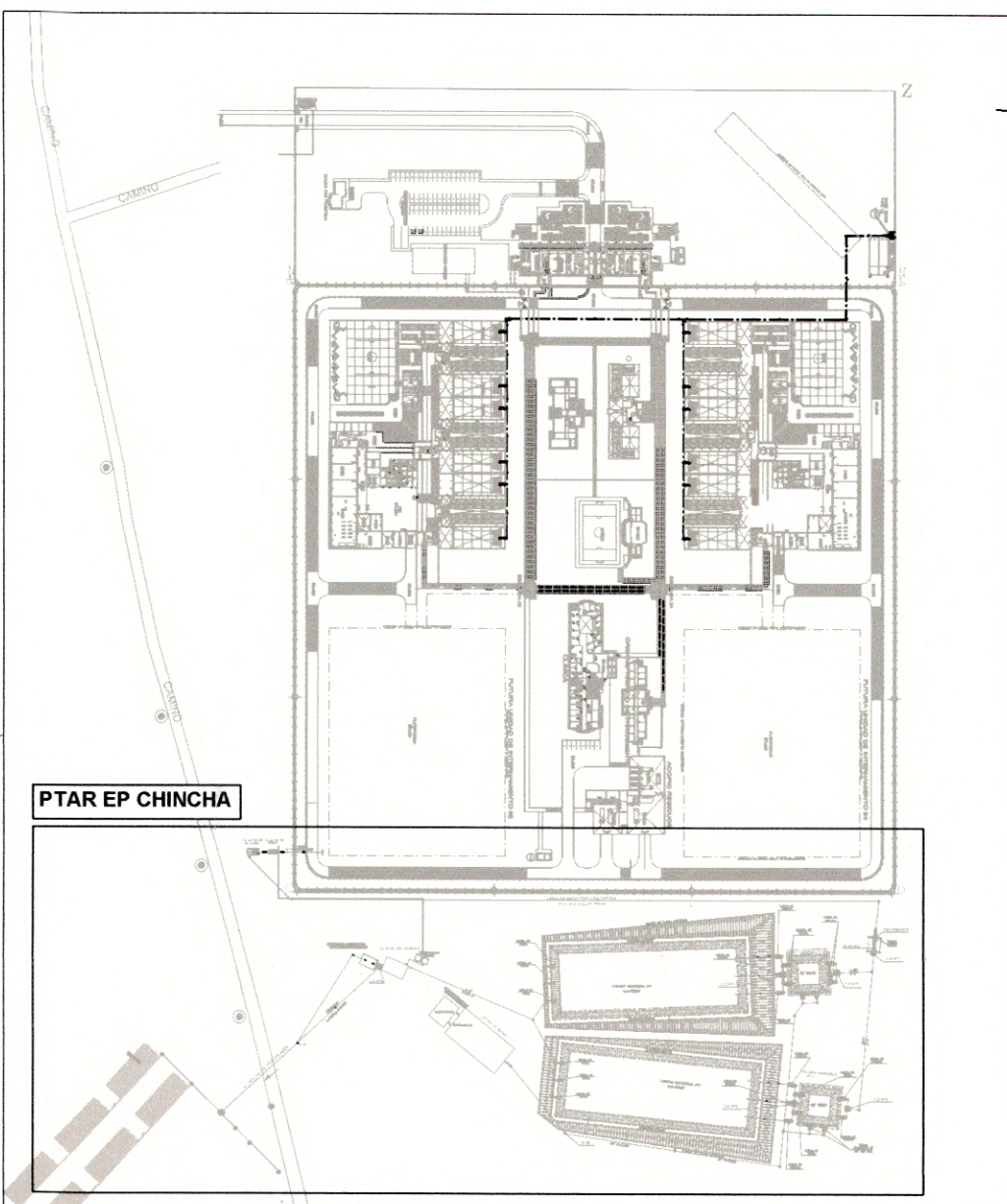
- 03.01. ESTACIÓN DE BOMBEO DESAGUE
03.01.02. INSTALACIONES SANITARIAS
03.01.02.01. PINTADO DE TUBERÍA METALICA – entre Ø90 MM y Ø110 MM
03.01.02.02. PINTADO DE TUBERIAS METALICAS PARA BARANDAS E SISTEMA IZAJE ENTRE Ø 63 MM Y Ø 90 MM



03. PLANTA DE TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES
03.02. PRETRATAMIENTO, LAGUNAS ANAEROBIAS, LAGUNAS FACULTATIVAS, SISTEMA DE DESINFECCIÓN, CAJAS DE PASO Y DISTRIBUCIÓN, CÁMARAS DE INGRESO Y SALIDA, LECHO DE SECADO Y CAMPO DE INFILTRACIÓN
03.02.01. RETIRO, LIMPIEZA, ACARREO Y DISPOSICIÓN DE MATERIAL



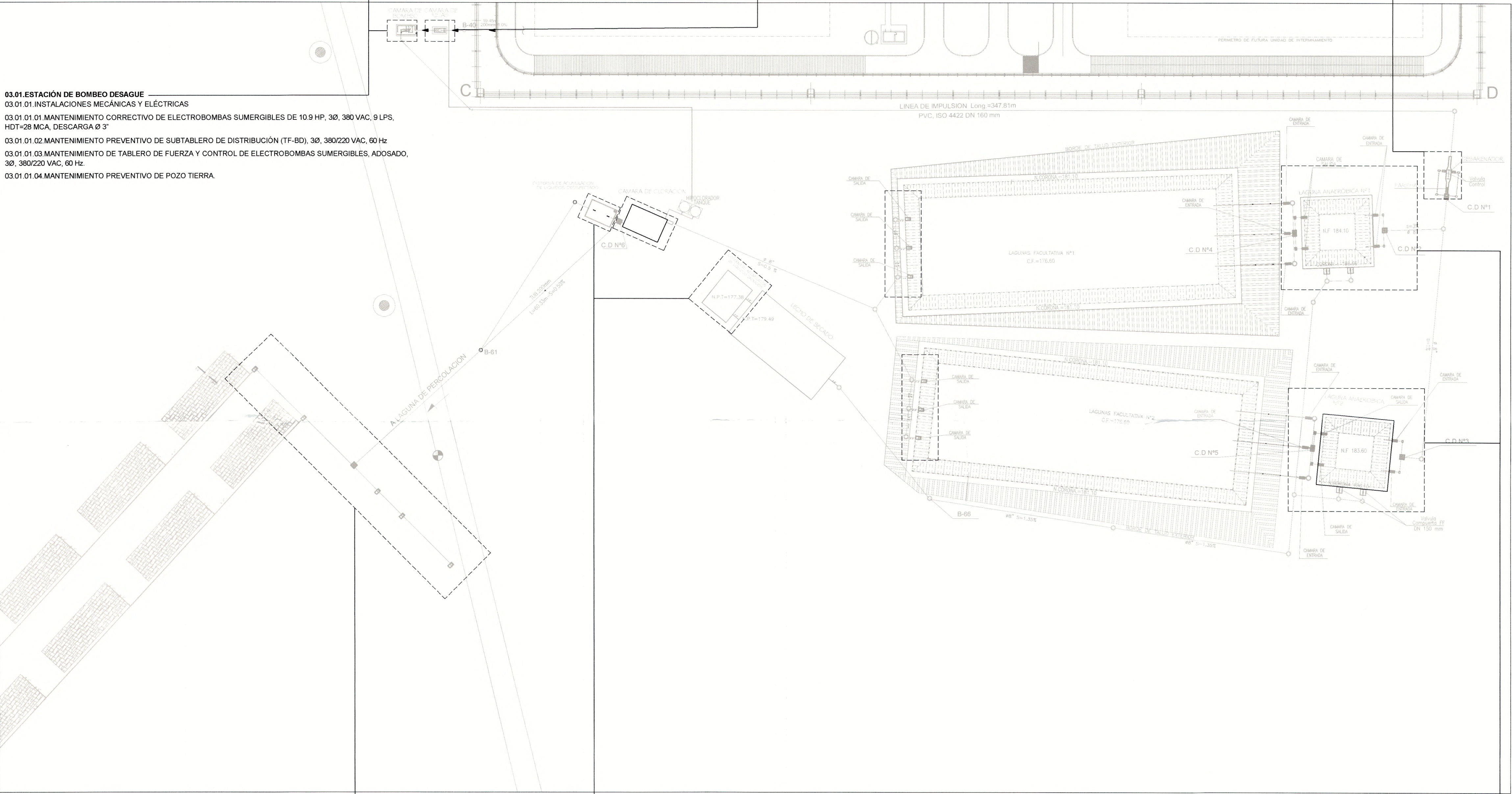
03. PLANTA DE TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES
03.02. PRETRATAMIENTO, LAGUNAS ANAEROBIAS, LAGUNAS FACULTATIVAS, SISTEMA DE DESINFECCIÓN, CAJAS DE PASO Y DISTRIBUCIÓN, CÁMARAS DE INGRESO Y SALIDA, LECHO DE SECADO Y CAMPO DE INFILTRACIÓN
03.02.01. RETIRO, LIMPIEZA, ACARREO Y DISPOSICIÓN DE MATERIAL



PLANO DE UBICACION DE LA PTAR EN EL EP CHINCHA

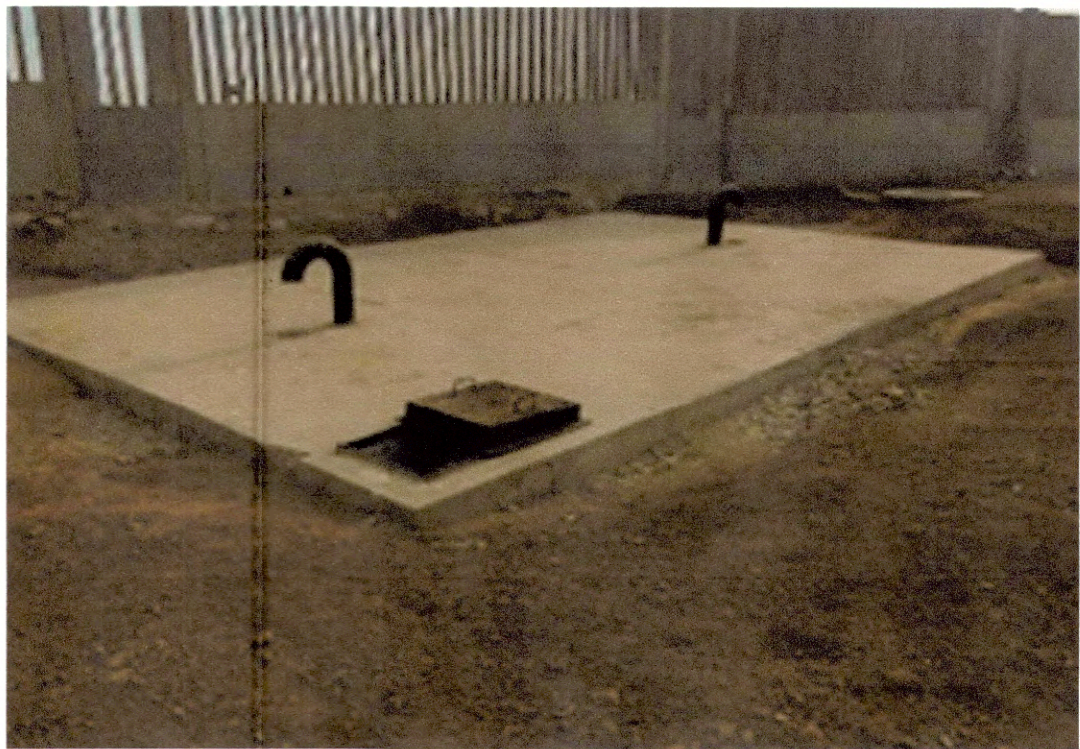
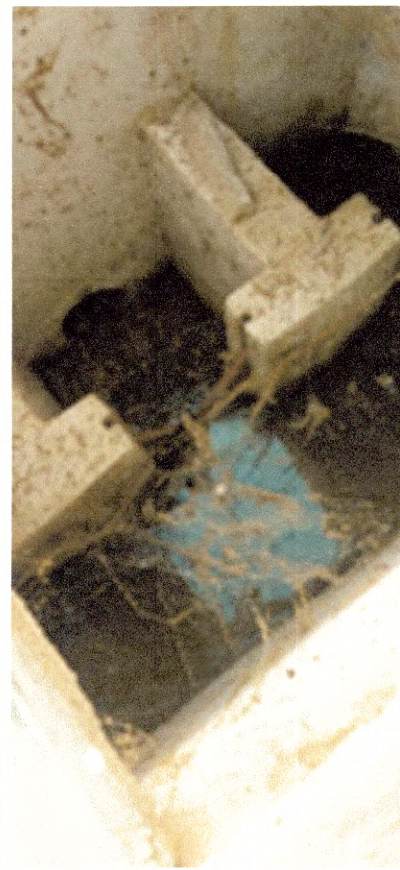
03.01. ESTACIÓN DE BOMBEO DESAGUE

- 03.01.01. INSTALACIONES MECÁNICAS Y ELÉCTRICAS
03.01.01.01. MANTENIMIENTO CORRECTIVO DE ELECTROBOMBAS SUMERGIBLES DE 10.9 HP, 3Ø, 380 VAC, 9 LPS, HDT=28 MCA, DESCARGA Ø 3”
03.01.01.02. MANTENIMIENTO PREVENTIVO DE SUBTABLERO DE DISTRIBUCIÓN (TF-BD), 3Ø, 380/220 VAC, 60 Hz
03.01.01.03. MANTENIMIENTO DE TABLERO DE FUERZA Y CONTROL DE ELECTROBOMBAS SUMERGIBLES, ADOSADO, 3Ø, 380/220 VAC, 60 Hz.
03.01.01.04. MANTENIMIENTO PREVENTIVO DE POZO TIERRA.

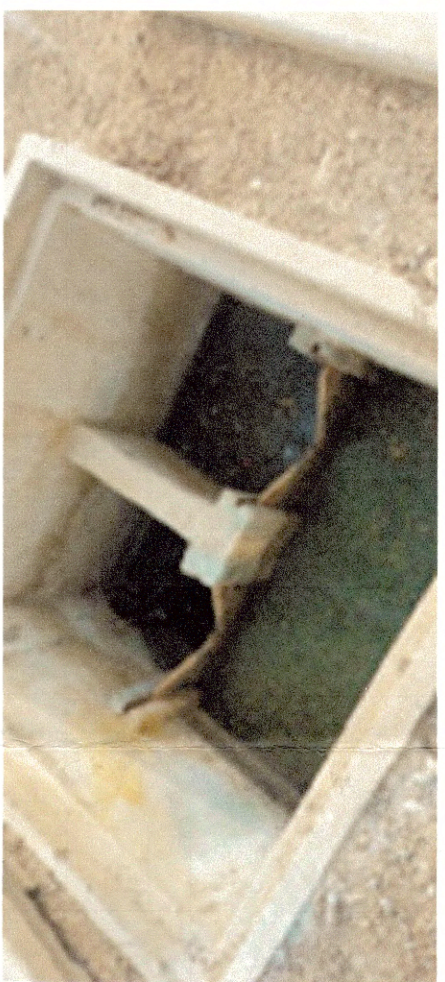


PLANTA DE TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES DEL EP CHINCHA
ESC: 1/800

- ZONA DE PERCOLACIÓN
03. PLANTA DE TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES
03.02. PRETRATAMIENTO, LAGUNAS ANAEROBIAS, LAGUNAS FACULTATIVAS, SISTEMA DE DESINFECCIÓN, CAJAS DE PASO Y DISTRIBUCIÓN, CÁMARAS DE INGRESO Y SALIDA, LECHO DE SECADO Y CAMPO DE INFILTRACIÓN
03.02.01. RETIRO, LIMPIEZA, ACARREO Y DISPOSICIÓN DE MATERIAL



03. PLANTA DE TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES
03.03. TANQUE DE ALMACENAMIENTO LIQUIDOS DRENADOS Y TANQUE DE LIQUIDOS DESINFECTADOS
03.03.01. SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE BOMBA SUMERGIBLE REMOVIBLE DE 1 HP



03. PLANTA DE TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES
03.02. PRETRATAMIENTO, LAGUNAS ANAEROBIAS, LAGUNAS FACULTATIVAS, SISTEMA DE DESINFECCIÓN, CAJAS DE PASO Y DISTRIBUCIÓN, CÁMARAS DE INGRESO Y SALIDA, LECHO DE SECADO Y CAMPO DE INFILTRACIÓN
03.02.01. RETIRO, LIMPIEZA, ACARREO Y DISPOSICIÓN DE MATERIAL

HENRY VON
NINAHUANCA HUAMAN
Ingeniero Sanitario
CIP N° 218668

	PROYECTO: INSTITUTO NACIONAL PENITENCIARIO OFICINA GENERAL DE INFRAESTRUCTURA			
	SERVICIO DE MANTENIMIENTO DE LAS INSTALACIONES SANITARIAS Y DE DE LA PLANTA DE TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES DEL ESTABLECIMIENTO PENITENCIARIO DE CHINCHA			
	UBICACION DEL SERVICIO: EP CHINCHA	PROYECTO: PLANTA DE TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES	ESTADO: PLANO	FECHA: ABRIL 2024
	DEPARTAMENTO: RUBEN HUAYAN CIP N° 218668	PROVINCIA: CHINCHA	ESCALA: INDICADA	FECHA: ABRIL 2024