

BLOQUE 01:
LOSA DE
FULBITO-GRIFO

GRIFOS DE
COMBUSTIBLES

BLOQUE 13:
GESTIÓN DE
RESIDUOS
RADIOACTIVOS

BLOQUE 04:
SALA DE
MAQUINAS

BLOQUE 09:
SERVICIOS
GENERALES

BLOQUE 05:
PRODUCCIÓN
RADIOISOTOPOS

BLOQUE 08:
REACTOR

EST.1

BLOQUE 10:
CENTRO
NACIONAL
PROTECCIÓN
RADIOLÓGICA

BLOQUE
11:

BLOQUE
12: C.
CONTROL
ACCESO

CAMARA DE REBOMBEO
PROYECTADO

ZANJA ABIERTA A CERRAR
CANETA EXISTENTE
ZANJA ABIERTA A CERRAR

BLOQUE 03:
SEGURIDAD


TRINCHERA
LECHO DE
INFILTRACION

INGRESO A PLANTA DE
TRATAMIENTO QUÍMICO (PTQ)
(VER ESQUEMA)
SE PROYECTA CAMBIAR EL TUBO
DE ABASTECIMIENTO DESDE CASA
1 HASTA VALVULA DE TANQUE
BOA - BOB (VER ESQUEMA)

VALVULA DE RESPONDERE
AGUAS RESERVALES
(VER DETALLE)

LEYENDA

- ZANJAS ABIERTAS
- ZONA A CORTAR
DEMOLER Y EXCAVAR
- ZONA A EXCAVAR
- PAVIMENTO EXISTENTE
- CRE-N*
- CAJA DE REGISTRO
EXISTENTE
- CRN-N*
- CAJA DE REGISTRO
PROYECTADO
- CAMARA DE REBOMBEO
PROYECTADO

PROYECTO : Contratación del servicio de adecuación del sistema de ductos y componentes para el transvase y tratamiento de líquidos activos desde el RP-10 y PPR a la PGRR			 LÁMINA: P-01	
INGENIERO RESPONSABLE: ING. MARIO ZAHEDY ANCHANTE CHACALTANA Ingeniero civil CIP : 183444		PROPIEDAD : DIRECCION DE SERVICIOS		
UBICACION: AV. JOSE SACO 13.5 - CARABAYLLO		DIBUJO: MZACH		
PLANO: SITUACION ACTUAL DE LAS ZANJAS		FECHA: JULIO 2024	ESCALA: 1:500	COD: