



NOTAS:

- 1- TODAS LAS PROGRESIVAS, DIMENSIONES Y NIVELES DEBERÁN VERIFICARSE EN OBRA ANTES DE COMENZAR SU EJECUCIÓN.
- 2- TODAS LAS PROGRESIVAS ESTÁN EXPRESADAS EN mm. LAS DIMENSIONES Y NIVELES EN mts. SALVO INDICACIÓN CONTRARIA.
- 3- LOS VOLUMENES DE DESMONTE Y RELLENO SON APROXIMADOS, DEBERÁN SER VERIFICADOS EN OBRA.
- 4- DEBERÁ PREVERSE LOS MEDIOS TÉCNICOS NECESARIOS PARA LA CORRECTA EVACUACIÓN DE LAS AGUAS PLUVIALES QUE PUDIERAN QUEDAR EN TERRAZAS BAJAS, DURANTE LA EJECUCIÓN DE LOS TRABAJOS CORRESPONDIENTES AL MOVIMIENTO DE SUELOS, DE TAL FORMA DE NO ALTERAR LAS CONDICIONES FÍSICAS, QUÍMICAS Y MECÁNICAS DEL SUELO.
- 6- LOS CÓMPUTOS DE EXCAVACIÓN Y RELLENO DE BASES PARA EQUIPOS, SOPORTES DE CAÑERÍAS Y CÁMARAS, ESTARÁN INDICADOS EN LOS PLANOS DE ENCOFRADO Y ARMADURA RESPECTIVOS.
- 7- PLATAFORMAS DE ACCESO A VÁLVULAS EN HOLD A DEFINIR DURANTE EL TRANSCURSO DE LA ID. SE PROVISIONA EL PRESENTE DOCUMENTO CON DICHAS PLATAFORMAS.
- 8- SE DEBERÁ EMPALMAR EN OBRA EL CAMINO DE RIPIO A CONSTRUIR CON EL EXISTENTE MEJORADO.

DOCUMENTACION DE REFERENCIA:

- LP-2810-PL001 - PLANO DE UBICACIÓN
- LP-2810-PL002 - DIAGRAMA DE FLUJO
- LP-2810-PL003 - PLANO GENERAL DE LAS CAÑERÍAS
- LP-2810-PL004 - DISTANCIAS MÍNIMAS
- LP-2810-PL005 - OBRA CIVIL GENERAL
- LP-2810-PL006 - OBRA CIVIL SALA DE CONTROL
- LP-2810-PL007 - OBRA CIVIL TINGLADOS
- LP-2810-PL008 - ÁREA DE TANQUES
- LP-2810-PL009 - ÁREA DE VAPORIZADORES
- LP-2810-PL010 - ÁREA DE SEPARACIÓN, REGULACIÓN Y MEDICIÓN
- LP-2810-PL011 - ÁREA DE DESCARGADERO
- LP-2810-PL012 - SISTEMA DE ODORIZACIÓN
- LP-2810-PL013 - CHIMENEA DE QUEMADO PORTÁTIL
- LP-2810-PL014 - ELEMENTOS DE SEGURIDAD
- LP-2810-PL015 - PUESTA A TIERRA
- LP-2810-PL016 - PROTECCIONES CATÓDICA
- LP-2810-PL017 - ELECTRICIDAD (DISTRIBUCIÓN DE CONDUCTORES)
- LP-2810-PL018 - ELECTRICIDAD (ELEMENTOS ELÉCTRICOS)
- LP-2810-PL019 - ELECTRICIDAD (UNIFILAR DEL PILAR DE MEDICIÓN Y TABLERO ELÉCTRICO)
- LP-2810-PL020 - CONTROL DE PROCESO, VIGILANCIA Y TRANSMISIÓN DE DATOS (UNIFILAR Y DETALLES ELÉCTRICOS)
- LP-2810-PL021 - CONTROL DE PROCESO, VIGILANCIA Y TRANSMISIÓN DE DATOS (DISTRIBUCIÓN DE CABLES)
- LP-2810-PL022 - TABLERO ELÉCTRICO
- LP-2810-PL023 - DISTRIBUCIÓN ELÉCTRICA SALA DE CONTROL
- LP-2810-PL024 - ISOMÉTRICO
- LP-2810-PL025 - CERCO PERIMETRAL
- LP-2810-PL026 - CURVAS DE NIVEL
- LP-2810-PL027 - ÁREAS CLASIFICADAS

EMPRESA				IPE s.r.l.	
LUGAR: ALDEA BELEIRO - PROV. DE CHUBUT				TÍTULO:	
OBRA: PLANTA DE ALMACENAJE Y VAPORIZACION DE G.L.P. Y RED DE DISTRIBUCION				PROYECTO CONSTRUCTIVO	
				CURVAS DE NIVEL	
PROYECTO	DIBUJO	ESCALA	FECHA		
IPE SRL	LC	GRAFICA	ENERO 2018		
IPE SRL		ING. WALTER ROTH		CONTROL ARCHIVO IPE	
				BL-0816-PL-026	Rev.: A