

**REFERENCIAS**

1. LEY DE REGULACION DE OBRAS DE RECONSTRUCCION DE PUERTO DESEADO, ETAPA DE ANTIQUEJUNTO.
2. DICCIONARIO DE INGENIERIA GENERAL - PUERTO DESEADO, ETAPA DE ANTIQUEJUNTO.

**CONDICIONES Y OBSERVACIONES**

1. Ver Mapa Topográfico

2. Ver Mapa de Obras de Reparación

3. Ver Mapa de Obras de Reparación

4. Ver Mapa de Obras de Reparación

5. Ver Mapa de Obras de Reparación

6. Ver Mapa de Obras de Reparación

7. Ver Mapa de Obras de Reparación

8. Ver Mapa de Obras de Reparación

9. Ver Mapa de Obras de Reparación

10. Ver Mapa de Obras de Reparación

**NOTAS**

1. Proyección UTM 2008 2007 Española 1983 - Puntos de Control.
2. Todos los niveles están indicados en metros, sin indicación de signo.
3. Los constructores deben verificar las dimensiones y las alturas de las estructuras antes de iniciar los trabajos.
4. Los constructores deben verificar las dimensiones y las alturas de las estructuras antes de iniciar los trabajos.
5. Los constructores deben verificar las dimensiones y las alturas de las estructuras antes de iniciar los trabajos.

PROYECTO ANTIQUEJUNTO Y PROYECTO DE RECONSTRUCCION DE SITIO 3 Y SECTOR DE TRANSICION PUERTO DESEADO

TITULO PLANTA GENERAL-VISTAS Y CORTES-ETAPA DE ANTIQUEJUNTO

TIPO DE DOCUMENTO: CORTES DE SITIO 3 Y SECTOR DE TRANSICION

|         |          |            |          |      |
|---------|----------|------------|----------|------|
| ESCALA: | ARCHIVO: | DOCUMENTO: | FORMATO: | REV: |
| 1:100   | 01-01-01 | 01-01-01   | A1       | 0    |



**Santa Cruz**  
Gobierno de la provincia

MINISTERIO DE LA PRODUCCIÓN  
COMERCIO E INDUSTRIA



**RECONSTRUCCION DEL MUELLE DE  
PUERTO DESEADO UNEPOSC**

# 02

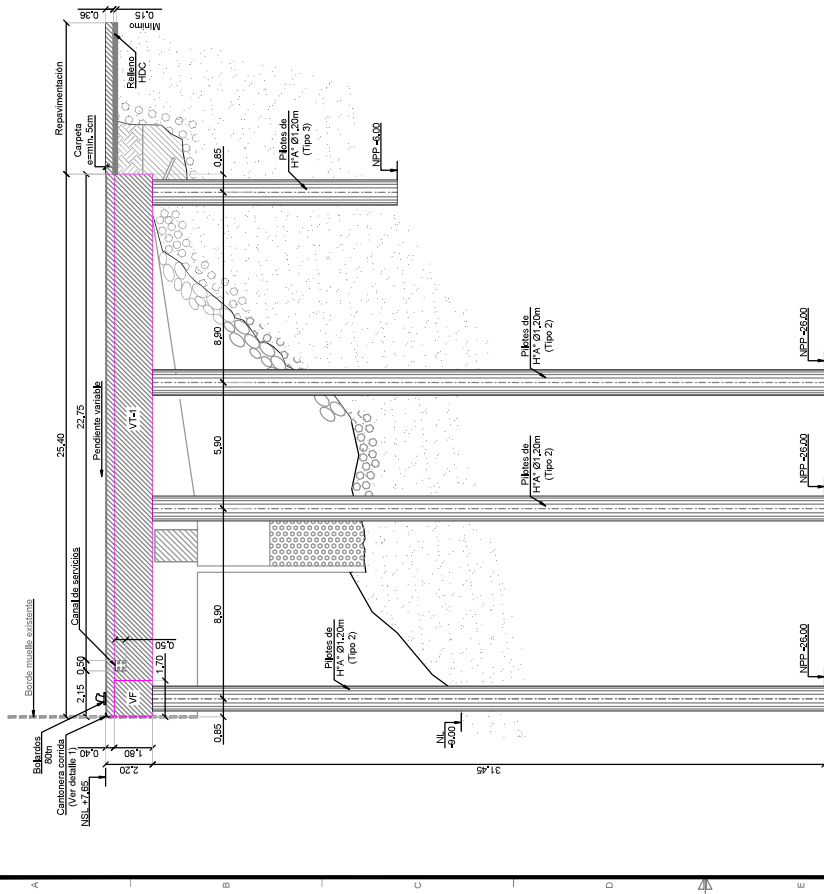
TOMO III

## **SITIO 3 (PL01)**

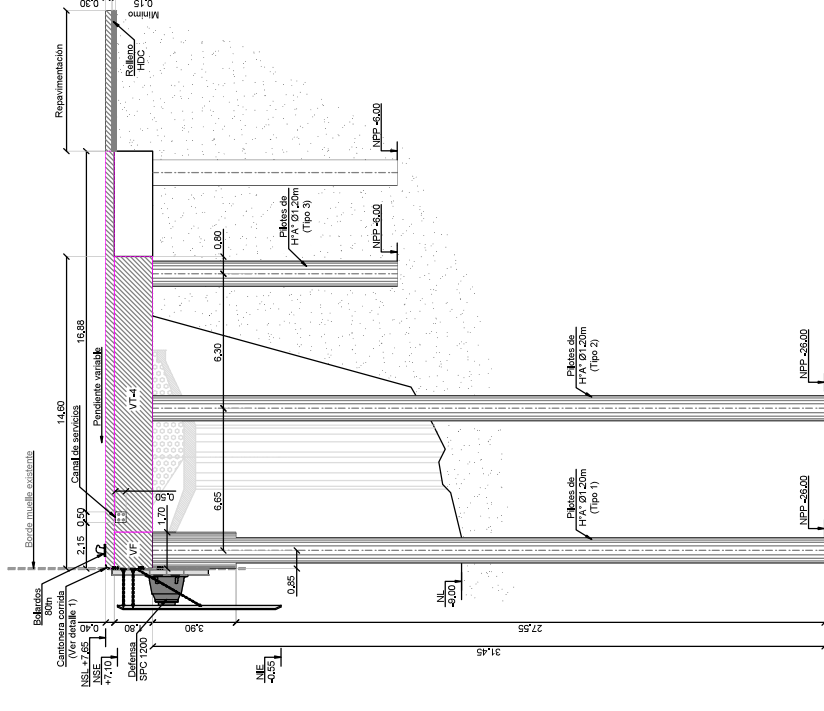
PLANTA GENERAL Y VISTA FRONTAL SITIO 3  
DETALLE CANTONERA Y CANAL DE SERVICIO  
CORTE GENERAL SITIO 3



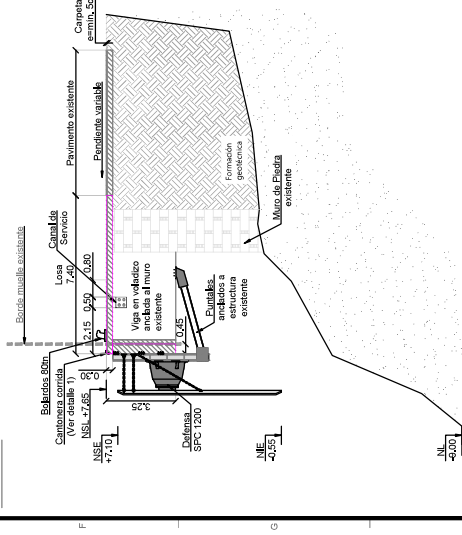
CORTE 1-1 - SECTOR DE TRANSICIÓN  
Escala: 1:125



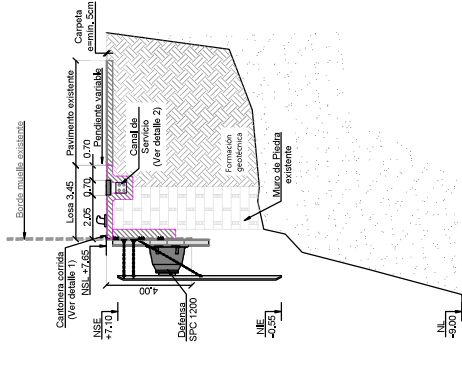
CORTE 2-2 - SECTOR DE TRANSICIÓN  
Escala: 1:125



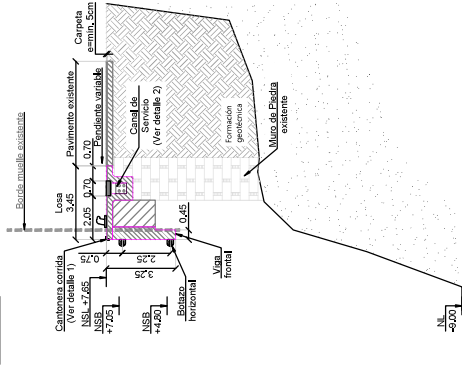
CORTE 3-3 - SITIO 3  
Escala: 1:125



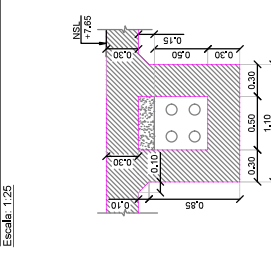
CORTE 4-4 - SITIO 3  
Escala: 1:125



CORTE 5-5 - SITIO 3  
Escala: 1:125



CORTE 6-6 - CANAL DE SERVICIO  
ZONA DE VIGAS TRANSVERSALES EXISTENTES  
Escala: 1:25



UBICACIÓN GENERAL



**REFERENCIAS**

1. 3002-INI-PO-004-01: Implimentación General - Puerto Deseado, Proyecto Ejecutivo - Etapa 1.
2. 3002-INI-PO-004-01: Plano General - Vista Frontal - Cortes - Diga de Amargosa.
3. 3002-INI-PO-004-01: Memoria de cálculo estructural.

**SÍMBOLOS Y ABREVIATURAS**

VI: Viga tipo  
NI: Nivel de piso  
NPP: Nivel de Puño de Mano  
NSL: Nivel Superior de Lona  
NBE: Nivel Superior de Escudo  
NBI: Nivel Inferior de Escudo  
NSI: Nivel Superior de Escudo

**NOTAS**

1. Proyección PCSGAR 2007 Argentina Page 3.
2. Todos los cortes están referidos al Cero Local de Puerto Deseado.
3. Todos los muelles están indicados en metros, salvo indicación contraria.
4. El hormigón deberá ser preparado con arena lavada y agregado L. 5 canchales.
5. Se homogenizará en conjunto con el plano de cálculo de muelles y el plano que concierne con la posición de este muelle.

| C        | 11000201   | EMISIÓN PARA PRODUCCIÓN | SCHEMER | JBO    | SVC    |
|----------|--|-------------------------|---------|--------|--------|
| A        | 21/03/2021 <th>EMISIÓN PARA APROBACIÓN</th> <th>SCHEMER</th> <th>JBO</th> <th>SVC</th> | EMISIÓN PARA APROBACIÓN | SCHEMER | JBO    | SVC    |
| REVISIÓN | FECHA  | DESCRIPCIÓN             | EJECUTO | REVISÓ | APROBÓ |



PROYECTO: RECONSTRUCCIÓN MUELLE PUERTO DESEADO UNEP-OSC  
PROV DE SANTA CRUZ

TÍTULO: PLANTA GENERAL - VISTA FRONTAL - CORTES - PROYECTO EJECUTIVO - ETAPA 1.  
TIPO DE DOCUMENTO: CORTES - SECTOR DE TRANSICIÓN Y SITIO 3.

ESCALA: ARCHIVO: | DOCUMENTO N°: | FORMATO: | REV.: |  
 (INCLUIDAS) | 3002-INI-PO-004-01-01-01 | 3002-INI-PO-004-01-01-01 | A1 | DE:02 | C





República Argentina - Poder Ejecutivo Nacional  
1983/2023 - 40 AÑOS DE DEMOCRACIA

**Hoja Adicional de Firmas**  
**Informe gráfico**

**Número:**

**Referencia:** PD 03 - PLANOS 4 DE 7

---

El documento fue importado por el sistema GEDO con un total de 5 pagina/s.