



## **PLIEGO DE ESPECIFICACIONES TÉCNICAS**

### **TRABAJOS DE LIMPIEZA Y CONSERVACIÓN DE CAUCES.**

**(UNO POR CADA ITEM)**

#### **MEMORIA DESCRIPTIVA 2024**

**RENGLÓN 1:** CORRESPONDE A CAUCES DE LA ZONA DEL QUINTO CUARTEL, POCITO

#### **ITEM “1 - DESCRIPCIÓN GENERAL DEL CAUCE**

##### **CANAL QUINTO CUARTEL, CANAL PRINCIPAL IMPERMEABILIZADO**

LONGITUD TOTAL IMPERMEABILIZADA: 8.613m. TOTAL A MONDAR 8.613m

CANTIDAD DE PASANTES: 2 (dos)

CANTIDAD DE SIFONES: 3 (dos)

MANTENIMIENTO A CARGO DE LA JUNTA DE RIEGO DE POCITO

#### **ÍTEM “2” - DESCRIPCIÓN GENERAL DEL CAUCE**

##### **RAMO 2 - QUINTO CUARTEL, CANAL PRINCIPAL EN TIERRA**

LONGITUD TOTAL IMPERMEABILIZADA: 1.540m. TOTAL A MONDAR 1.540m

MANTENIMIENTO A CARGO DE LA JUNTA DE RIEGO DE POCITO

#### **ÍTEM “3” - DESCRIPCIÓN GENERAL DEL CAUCE**

##### **RAMO 3 - QUINTO CUARTEL, CANAL PRINCIPAL EN TIERRA**

LONGITUD TOTAL: 2.850m. TOTAL A MONDAR 2850m

CANTIDAD DE PASANTES: 3 (tres)

MANTENIMIENTO A CARGO DE LA JUNTA DE RIEGO DE POCITO

#### **ÍTEM “4” - DESCRIPCIÓN GENERAL DEL CAUCE**

##### **RAMO 6-B - QUINTO CUARTEL, CANAL PRINCIPAL EN TIERRA**

LONGITUD TOTAL: 2.330 m. TOTAL A MONDAR 2.330m

CANTIDAD DE PASANTES: 3 (tres)

MANTENIMIENTO A CARGO DE LA JUNTA DE RIEGO DE POCITO

#### **ÍTEM “5” - DESCRIPCIÓN GENERAL DEL CAUCE**

##### **RAMO 7 - QUINTO CUARTEL, CANAL PRINCIPAL EN TIERRA**

LONGITUD TOTAL: 2.450 m. TOTAL A MONDAR 2.450m

MANTENIMIENTO A CARGO DE LA JUNTA DE RIEGO DE POCITO

#### **ÍTEM “6” - DESCRIPCIÓN GENERAL DEL CAUCE**

##### **RAMO 8 - QUINTO CUARTEL, CANAL PRINCIPAL EN TIERRA**

LONGITUD TOTAL: 1.700 m. TOTAL A MONDAR 1.700m.

MANTENIMIENTO A CARGO DE LA JUNTA DE RIEGO DE POCITO

**ÍTEM “7” - DESCRIPCIÓN GENERAL DEL CAUCE**

**RAMO 9-A - QUINTO CUARTEL, CANAL PRINCIPAL EN TIERRA**

LONGITUD TOTAL: 1.850m TOTAL A MONDAR 1.850m.

MANTENIMIENTO A CARGO DE LA JUNTA DE RIEGO DE POCITO

**ÍTEM “8” - DESCRIPCIÓN GENERAL DEL CAUCE**

**RAMO 9-B - QUINTO CUARTEL, CANAL PRINCIPAL EN TIERRA**

LONGITUD TOTAL: 1.690m TOTAL A MONDAR 1.690m.

MANTENIMIENTO A CARGO DE LA JUNTA DE RIEGO DE POCITO

**ÍTEM “9” - DESCRIPCIÓN GENERAL DEL CAUCE**

**RAMO 10 - QUINTO CUARTEL, CANAL PRINCIPAL EN TIERRA**

LONGITUD TOTAL: 1.230m. TOTAL A MONDAR 1.230m.

MANTENIMIENTO A CARGO DE LA JUNTA DE RIEGO DE POCITO

**ÍTEM “10” - DESCRIPCIÓN GENERAL DEL CAUCE**

**RAMO 11 - QUINTO CUARTEL, CANAL PRINCIPAL EN TIERRA**

LONGITUD TOTAL: 1190m. TOTAL A MONDAR 1.190m

MANTENIMIENTO A CARGO DE LA JUNTA DE RIEGO DE POCITO

**RENGLÓN 2:** CORRESPONDE A CAUCES DE LA ZONA NORTE DE POCITO,  
(DESDE CALLE 5 A CALLE 8)

**ÍTEM “1” DESCRIPCIÓN GENERAL DEL CAUCE:**

**RAMO CALLE 5, CANAL PRINCIPAL IMPERMEABILIZADO**

LONGITUD TOTAL IMPERMEABILIZADA: 583 m. TOTAL A MONDAR 583m

CANTIDAD DE PASANTES: 2 (dos)

MANTENIMIENTO A CARGO DE LA JUNTA DE RIEGO DE POCITO

**ÍTEM “2” DESCRIPCIÓN GENERAL DEL CAUCE:**

**RAMO CALLE 6, CANAL PRINCIPAL IMPERMEABILIZADO**

LONGITUD TOTAL IMPERMEABILIZADA: 936 m. TOTAL A MONDAR 936m.

CANTIDAD DE PASANTES: 2 (dos)

MANTENIMIENTO A CARGO DE LA JUNTA DE RIEGO DE POCITO



**ÍTEM “3” DESCRIPCIÓN GENERAL DEL CAUCE:**

**RAMO CALLE 7, CANAL PRINCIPAL IMPERMEABILIZADO**

LONGITUD TOTAL IMPERMEABILIZADA: 384 m. TOTAL A MONDAR 384m

CANTIDAD DE PASANTES: 2 (dos)

CANTIDAD DE SIFONES: 2 (dos)

MANTENIMIENTO A CARGO DE LA JUNTA DE RIEGO DE POCITO

**ÍTEM “4” DESCRIPCIÓN GENERAL DEL CAUCE:**

**RAMO CALLE 8, CANAL PRINCIPAL IMPERMEABILIZADO**

LONGITUD TOTAL IMPERMEABILIZADA: 459 m. TOTAL A MONDAR 459m.

CANTIDAD DE PASANTES: 3 (tres)

MANTENIMIENTO A CARGO DE LA JUNTA DE RIEGO DE POCITO

**ÍTEM “5” DESCRIPCIÓN GENERAL DEL CAUCE:**

**RAMO 15 DE CALLE 6 - CANAL SECUNDARIO IMPERMEABILIZADO**

LONGITUD TOTAL IMPERMEABILIZADA: 8.260 m. TOTAL A MONDAR 8.260m,

CANTIDAD DE PASANTES: 10 (diez)

CANTIDAD DE SIFONES: 1 (sifón)

MANTENIMIENTO A CARGO DE LA JUNTA DE RIEGO DE POCITO

**ÍTEM “6” DESCRIPCIÓN GENERAL DEL CAUCE:**

**RAMO 16 - CANAL SECUNDARIO IMPERMEABILIZADO**

LONGITUD TOTAL IMPERMEABILIZADA: 754 m. TOTAL A MONDAR 754m

CANTIDAD DE PASANTES: 1 (uno)

MANTENIMIENTO A CARGO DE LA JUNTA DE RIEGO DE POCITO

**ÍTEM “7” DESCRIPCIÓN GENERAL DEL CAUCE:**

**RAMO 17 DE CALLE 7 - CANAL SECUNDARIO IMPERMEABILIZADO**

LONGITUD TOTAL IMPERMEABILIZADA: 7.580 m. TOTAL A MONDAR 7.580

CANTIDAD DE PASANTES: 8 (ocho)

CANTIDAD DE SIFONES: 5 (cinco)

MANTENIMIENTO A CARGO DE LA JUNTA DE RIEGO DE POCITO

**ÍTEM “8” DESCRIPCIÓN GENERAL DEL CAUCE:**

**RAMO 18 - CANAL SECUNDARIO IMPERMEABILIZADO**

LONGITUD TOTAL IMPERMEABILIZADA: 327 m. TOTAL A MONDAR 327m.

CANTIDAD DE SIFONES: 2 (dos)

MANTENIMIENTO A CARGO DE LA JUNTA DE RIEGO DE POCITO

**ÍTEM “9” DESCRIPCIÓN GENERAL DEL CAUCE:**

**RAMO 19 DE CALLE 8 - CANAL SECUNDARIO IMPERMEABILIZADO**

LONGITUD TOTAL IMPERMEABILIZADA: 6.743 m. TOTAL A MONDAR 6.743m

CANTIDAD DE PASANTES: 3 (tres)

CANTIDAD DE SIFONES: 3 (tres)

MANTENIMIENTO A CARGO DE LA JUNTA DE RIEGO DE POCITO

**ÍTEM “10” DESCRIPCIÓN GENERAL DEL CAUCE**

**11° DERIVADO RAMO 15 DE CALLE 6 - CANAL TERCIARIO IMPERMEABILIZADO**

LONGITUD TOTAL IMPERMEABILIZADA: 1.250 m. TOTAL A MONDAR 1.250m

CANTIDAD DE PASANTES: 2 (dos)

CANTIDAD DE SIFONES: 1 (uno)

MANTENIMIENTO A CARGO DE LA JUNTA DE RIEGO DE POCITO

**ÍTEM “11” DESCRIPCIÓN GENERAL DEL CAUCE**

**RAMO 10 CANAL CÉSPEDES - CANAL PRINCIPAL EN TIERRA**

LONGITUD TOTAL: 1.035 m. TOTAL A MONDAR 1.035m

CANTIDAD DE PASANTES: 5 (cinco)

MANTENIMIENTO A CARGO DE LA JUNTA DE RIEGO DE POCITO

**ÍTEM “12” DESCRIPCIÓN GENERAL DEL CAUCE**

**RAMO 12 CANAL CÉSPEDES - CANAL PRINCIPAL EN TIERRA.**

LONGITUD TOTAL: 4.710 m. TOTAL A MONDAR 4.710m

CANTIDAD DE PASANTES: 5 (cinco)

MANTENIMIENTO A CARGO DE LA JUNTA DE RIEGO DE POCITO

**ÍTEM “13” DESCRIPCIÓN GENERAL DEL CAUCE**

**COLA DE RAMO 15 CANAL CÉSPEDES - CANAL PRINCIPAL EN TIERRA**

LONGITUD TOTAL: 1.850 m. TOTAL A MONDAR 1.850m

CANTIDAD DE PASANTES: 6 (seis)

MANTENIMIENTO A CARGO DE LA JUNTA DE RIEGO DE POCITO

**ÍTEM “14” DESCRIPCIÓN GENERAL DEL CAUCE**

**RAMO 16 CANAL CÉSPEDES - CANAL PRINCIPAL EN TIERRA.**

LONGITUD TOTAL: 725 m, TOTAL A MONDAR 725m.

CANTIDAD DE PASANTES: 1 (uno)

MANTENIMIENTO A CARGO DE LA JUNTA DE RIEGO DE POCITO



**ÍTEM “15” DESCRIPCIÓN GENERAL DEL CAUCE**

**RAMO LEMOS ENTRE 5 Y 6 - CANAL TERCIARIO EN TIERRA**

LONGITUD TOTAL: 1.000 m. TOTAL A MONDAR 1.000m

CANTIDAD DE PASANTES: 1 (uno)

MANTENIMIENTO A CARGO DE LA JUNTA DE RIEGO DE POCITO

**ÍTEM “16” DESCRIPCIÓN GENERAL DEL CAUCE**

**RAMO VILLA NACUSI - CANAL TERCIARIO EN TIERRA**

LONGITUD TOTAL: 1.000 m. TOTAL A MONDAR 1.000m

CANTIDAD DE PASANTES: 1 (uno)

MANTENIMIENTO A CARGO DE LA JUNTA DE RIEGO DE POCITO

**RENGLÓN 3:** CORRESPONDE A CAUCES DE LA ZONA CENTRO DE POCITO,  
(DESDE CALLE 9 A CALLE 12)

**ÍTEM “1” DESCRIPCIÓN GENERAL DEL CAUCE**

**RAMO DE CALLE 9, CANAL PRINCIPAL IMPERMEABILIZADO**

LONGITUD TOTAL IMPERMEABILIZADA: 590m. TOTAL A MONDAR 590m.

CANTIDAD DE PASANTES: 1 (uno)

MANTENIMIENTO A CARGO DE LA JUNTA DE RIEGO DE POCITO

**ÍTEM “2” DESCRIPCIÓN GENERAL DEL CAUCE**

**RAMO DE CALLE 10, CANAL PRINCIPAL IMPERMEABILIZADO**

LONGITUD TOTAL IMPERMEABILIZADA: 588m. TOTAL A MONDAR 588m.

CANTIDAD DE PASANTES: 2 (dos)

CANTIDAD DE SIFONES: 1 (uno)

MANTENIMIENTO A CARGO DE LA JUNTA DE RIEGO DE POCITO

**ÍTEM “3” DESCRIPCIÓN GENERAL DEL CAUCE**

**RAMO DE CALLE 11, CANAL PRINCIPAL IMPERMEABILIZADO**

LONGITUD TOTAL IMPERMEABILIZADA: 1.997m. TOTAL A MONDAR 1.997m.

CANTIDAD DE PASANTES: 3 (tres)

CANTIDAD DE SIFONES: 1 (uno)

MANTENIMIENTO A CARGO DE LA JUNTA DE RIEGO DE POCITO

**ÍTEM “4” DESCRIPCIÓN GENERAL DEL CAUCE**

**RAMO 20 CALLE 9, CANAL SECUNDARIO IMPERMEABILIZADO**

LONGITUD TOTAL IMPERMEABILIZADA: 5.862m. TOTAL A MONDAR 5.862m.

CANTIDAD DE PASANTES: 2 (dos)

CANTIDAD DE SIFONES: 3 (tres)

MANTENIMIENTO A CARGO DE LA JUNTA DE RIEGO DE POCITO

**ÍTEM “5” DESCRIPCIÓN GENERAL DEL CAUCE**

**RAMO 22 DE CALLE 10 - CANAL SECUNDARIO IMPERMEABILIZADO**

LONGITUD TOTAL IMPERMEABILIZADA: 4.200m. TOTAL A MONDAR 4.200m.

CANTIDAD DE PASANTES: 7 (siete)

CANTIDAD DE SIFONES: 3 (tres)

MANTENIMIENTO A CARGO DE LA JUNTA DE RIEGO DE POCITO

**ÍTEM “6” DESCRIPCIÓN GENERAL DEL CAUCE**

**RAMO 25 DE CALLE 11 - CANAL SECUNDARIO IMPERMEABILIZADO.**

LONGITUD TOTAL IMPERMEABILIZADA: 3.422m. TOTAL A MONDAR 3.422m

CANTIDAD DE PASANTES: 4 (cuatro)

CANTIDAD DE SIFONES: 2 (dos)

MANTENIMIENTO A CARGO DE LA JUNTA DE RIEGO DE POCITO

**ÍTEM “7” DESCRIPCIÓN GENERAL DEL CAUCE**

**RAMO 28 DE CALLE 12 - CANAL SECUNDARIO IMPERMEABILIZADO**

LONGITUD TOTAL IMPERMEABILIZADA: 4.600m. TOTAL A MONDAR 4.600m

CANTIDAD DE PASANTES: 5 (cinco)

CANTIDAD DE SIFONES: 2 (dos)

MANTENIMIENTO A CARGO DE LA JUNTA DE RIEGO DE POCITO

**RENGLÓN 4:** CORRESPONDE A CAUCES DE LA ZONA LA RINCONADA DE POCITO, (DESDE CALLE 13 A CALLE 17)

**ÍTEM “1” DESCRIPCIÓN GENERAL DEL CAUCE**

**RAMO DE CALLE 13, CANAL PRINCIPAL IMPERMEABILIZADO**

LONGITUD TOTAL IMPERMEABILIZADA: 1.908m. TOTAL A MONDAR 1.908m

CANTIDAD DE PASANTES: 1 (uno)

CANTIDAD DE SIFONES: 1 (uno)

MANTENIMIENTO A CARGO DE LA JUNTA DE RIEGO DE POCITO



#### **ÍTEM “2” DESCRIPCIÓN GENERAL DEL CAUCE**

##### **RAMO DE CALLE NUEVA, CANAL PRINCIPAL IMPERMEABILIZADO**

LONGITUD TOTAL IMPERMEABILIZADA: 120m. TOTAL A MONDAR 120m

CANTIDAD DE PASANTES: 3 (tres)

CANTIDAD DE SIFONES: 1 (uno)

MANTENIMIENTO A CARGO DE LA JUNTA DE RIEGO DE POCITO

#### **ÍTEM “3” DESCRIPCIÓN GENERAL DEL CAUCE**

##### **RAMO DE CALLE 15, CANAL PRINCIPAL IMPERMEABILIZADO**

LONGITUD TOTAL IMPERMEABILIZADA: 1.998 m. TOTAL A MONDAR 1.998m

CANTIDAD DE PASANTES: 2 (dos)

CANTIDAD DE SIFONES: 2 (dos)

MANTENIMIENTO A CARGO DE LA JUNTA DE RIEGO DE POCITO

#### **ÍTEM “4” DESCRIPCIÓN GENERAL DEL CAUCE**

##### **RAMO DE CALLE 16, CANAL PRINCIPAL IMPERMEABILIZADO**

LONGITUD TOTAL IMPERMEABILIZADA: 2.876m. TOTAL A MONDAR 2.876m

CANTIDAD DE PASANTES: 3 (tres)

CANTIDAD DE SIFONES: 2 (dos)

MANTENIMIENTO A CARGO DE LA JUNTA DE RIEGO DE POCITO

#### **ÍTEM “5” DESCRIPCIÓN GENERAL DEL CAUCE**

##### **RAMO 30 DE CALLE 14 - CANAL SECUNDARIO IMPERMEABILIZADO**

LONGITUD TOTAL IMPERMEABILIZADA: 1.250m. TOTAL A MONDAR 1.250m.

CANTIDAD DE PASANTES: 2 (dos)

MANTENIMIENTO A CARGO DE LA JUNTA DE RIEGO DE POCITO

#### **ÍTEM “6” DESCRIPCIÓN GENERAL DEL CAUCE**

##### **RAMO 33-34 DE CALLE 14 - CANAL SECUNDARIO IMPERMEABILIZADO**

LONGITUD TOTAL IMPERMEABILIZADA: 5.492m. TOTAL A MONDAR 5.492m

CANTIDAD DE PASANTES: 2 (dos)

CANTIDAD DE SIFONES: 5 (cinco)

MANTENIMIENTO A CARGO DE LA JUNTA DE RIEGO DE POCITO

#### **ÍTEM “7” DESCRIPCIÓN GENERAL DEL CAUCE**

##### **RAMO 39 - CANAL SECUNDARIO IMPERMEABILIZADO**

LONGITUD TOTAL IMPERMEABILIZADA: 130m. TOTAL A MONDAR 130m

CANTIDAD DE PASANTES: 2 (dos)

CANTIDAD DE SIFONES: 1 (uno)

MANTENIMIENTO A CARGO DE LA JUNTA DE RIEGO DE POCITO

#### **ÍTEM “8” DESCRIPCIÓN GENERAL DEL CAUCE**

##### **RAMO 30 CANAL CÉSPEDES - CANAL PRINCIPAL EN TIERRA**

LONGITUD TOTAL: 2.350m. TOTAL A MONDAR 2.350m

MANTENIMIENTO A CARGO DE LA JUNTA DE RIEGO DE POCITO

**ÍTEM “9” DESCRIPCIÓN GENERAL DEL CAUCE**

**RAMO 36 CANAL CÉSPEDES - CANAL PRINCIPAL EN TIERRA**

LONGITUD TOTAL: 200m. TOTAL A MONDAR 200m

CANTIDAD DE PASANTES: 2 (dos)

CANTIDAD DE SIFONES: 1 (uno)

MANTENIMIENTO A CARGO DE LA JUNTA DE RIEGO DE POCITO

**RENGLÓN 5:** CORRESPONDE A CAUCES DE LA ZONA NORTE DE CARPINTERÍA POCITO.

**ÍTEM “1” DESCRIPCIÓN GENERAL DEL CAUCE**

**RAMO 1 CARPINTERÍA, CANAL SECUNDARIO IMPERMEABILIZADO**

LONGITUD TOTAL IMPERMEABILIZADA: 100 m TOTAL A MONDAR 100m

CANTIDAD DE PASANTES: 1 (uno)

MANTENIMIENTO A CARGO DE LA JUNTA DE RIEGO DE POCITO

**ÍTEM “2” DESCRIPCIÓN GENERAL DEL CAUCE**

**RAMO 2 CARPINTERÍA, CANAL SECUNDARIO IMPERMEABILIZADO**

LONGITUD TOTAL IMPERMEABILIZADA: 172 m, TOTAL A MONDAR 172m

CANTIDAD DE PASANTES: 1 (uno)

CANTIDAD DE SIFONES: 1 (uno)

MANTENIMIENTO A CARGO DE LA JUNTA DE RIEGO DE POCITO

**ÍTEM “3” DESCRIPCIÓN GENERAL DEL CAUCE**

**RAMO 3 CARPINTERÍA, CANAL SECUNDARIO IMPERMEABILIZADO**

LONGITUD TOTAL IMPERMEABILIZADA: 230 m, TOTAL A MONDAR 230m

CANTIDAD DE PASANTES: 1 (uno)

MANTENIMIENTO A CARGO DE LA JUNTA DE RIEGO DE POCITO

**ÍTEM “4” DESCRIPCIÓN GENERAL DEL CAUCE**

**RAMO 4 CARPINTERÍA, CANAL SECUNDARIO IMPERMEABILIZADO**

LONGITUD TOTAL IMPERMEABILIZADA: 750 m, TOTAL A MONDAR 750m

CANTIDAD DE PASANTES: 2 (dos)

CANTIDAD DE SIFONES: 1 (uno)

MANTENIMIENTO A CARGO DE LA JUNTA DE RIEGO DE POCITO



### **ÍTEM “5” DESCRIPCIÓN GENERAL DEL CAUCE**

#### **RAMO 5 CARPINTERÍA, CANAL SECUNDARIO IMPERMEABILIZADO**

LONGITUD TOTAL IMPERMEABILIZADA: 220 m, TOTAL A MONDAR 220m

CANTIDAD DE PASANTES: 1 (uno)

MANTENIMIENTO A CARGO DE LA JUNTA DE RIEGO DE POCITO

### **ÍTEM “6” DESCRIPCIÓN GENERAL DEL CAUCE**

#### **RAMO 6 CARPINTERÍA, CANAL SECUNDARIO IMPERMEABILIZADO**

LONGITUD TOTAL IMPERMEABILIZADA: 246 m, TOTAL A MONDAR 246m

CANTIDAD DE PASANTES: 1 (uno)

MANTENIMIENTO A CARGO DE LA JUNTA DE RIEGO DE POCITO

### **ÍTEM “7” DESCRIPCIÓN GENERAL DEL CAUCE**

#### **RAMO 7 CARPINTERÍA, CANAL SECUNDARIO IMPERMEABILIZADO**

LONGITUD TOTAL IMPERMEABILIZADA: 3.200 m, TOTAL A MONDAR 3.200m

CANTIDAD DE PASANTES: 2 (dos)

CANTIDAD DE SIFONES: 2 (dos)

MANTENIMIENTO A CARGO DE LA JUNTA DE RIEGO DE POCITO

### **ÍTEM “8” DESCRIPCIÓN GENERAL DEL CAUCE**

#### **RAMO 8 CARPINTERÍA, CANAL SECUNDARIO IMPERMEABILIZADO**

LONGITUD TOTAL IMPERMEABILIZADA: 345 m, TOTAL A MONDAR 345m

MANTENIMIENTO A CARGO DE LA JUNTA DE RIEGO DE POCITO

### **ÍTEM “9” DESCRIPCIÓN GENERAL DEL CAUCE**

#### **RAMO 9 CARPINTERÍA, CANAL SECUNDARIO IMPERMEABILIZADO**

LONGITUD TOTAL IMPERMEABILIZADA: 2025 m, TOTAL A MONDAR 2025m

CANTIDAD DE PASANTES: 2 (dos)

CANTIDAD DE SIFONES: 1 (uno)

MANTENIMIENTO A CARGO DE LA JUNTA DE RIEGO DE POCITO

**RENGLÓN 6:** CORRESPONDE A LOS CAUCES DE LA ZONA SUR DE CARPINTERÍA - DPTO. POCITO Y COLONIA FISCAL D F SARMIENTO – DPTO. SARMIENTO

### **ÍTEM “1” DESCRIPCIÓN GENERAL DEL CAUCE**

#### **RAMO 10 CARPINTERÍA, CANAL SECUNDARIO IMPERMEABILIZADO**

LONGITUD TOTAL IMPERMEABILIZADA: 397m. TOTAL A MONDAR 397m

CANTIDAD DE PASANTES: 2 (dos)

CANTIDAD DE SIFONES: 1 (uno)

MANTENIMIENTO A CARGO DE LA JUNTA DE RIEGO DE POCITO

**ÍTEM “2” DESCRIPCIÓN GENERAL DEL CAUCE**

**RAMO 11 CARPINTERÍA, CANAL SECUNDARIO IMPERMEABILIZADO**

LONGITUD TOTAL IMPERMEABILIZADA: 2.305m. TOTAL A MONDAR 2.305m

CANTIDAD DE PASANTES: 2 (dos)

CANTIDAD DE SIFONES: 2 (dos)

MANTENIMIENTO A CARGO DE LA JUNTA DE RIEGO DE POCITO

**ÍTEM “3” DESCRIPCIÓN GENERAL DEL CAUCE**

**RAMO 12 CARPINTERÍA, CANAL SECUNDARIO IMPERMEABILIZADO**

LONGITUD TOTAL IMPERMEABILIZADA: 2.025m. TOTAL A MONDAR 2.025m

CANTIDAD DE PASANTES: 1 (uno)

CANTIDAD DE SIFONES: 4 (cuatro)

MANTENIMIENTO A CARGO DE LA JUNTA DE RIEGO DE POCITO

**ÍTEM “4” DESCRIPCIÓN GENERAL DEL CAUCE**

**RAMO 13 CARPINTERÍA, CANAL SECUNDARIO IMPERMEABILIZADO**

LONGITUD TOTAL IMPERMEABILIZADA: 1.476m, TOTAL A MONDAR 1.476m

CANTIDAD DE PASANTES: 1 (uno)

CANTIDAD DE SIFONES: 3 (tres)

MANTENIMIENTO A CARGO DE LA JUNTA DE RIEGO DE POCITO

**ÍTEM “5” DESCRIPCIÓN GENERAL DEL CAUCE**

**RAMO 14 CARPINTERÍA, CANAL SECUNDARIO IMPERMEABILIZADO**

LONGITUD TOTAL IMPERMEABILIZADA: 1.892m. TOTAL A MONDAR 1.892m.

CANTIDAD DE PASANTES: 2 (dos)

CANTIDAD DE SIFONES: 3 (tres)

MANTENIMIENTO A CARGO DE LA JUNTA DE RIEGO DE POCITO

**ÍTEM “6” DESCRIPCIÓN GENERAL DEL CAUCE**

**RAMO 15 CARPINTERÍA, CANAL SECUNDARIO IMPERMEABILIZADO**

LONGITUD TOTAL IMPERMEABILIZADA: 1.730m. TOTAL A MONDAR 1.730m.

CANTIDAD DE PASANTES: 2 (dos)

MANTENIMIENTO A CARGO DE LA JUNTA DE RIEGO DE POCITO

**ÍTEM “7” DESCRIPCIÓN GENERAL DEL CAUCE**

**RAMO 16 CARPINTERÍA, CANAL SECUNDARIO IMPERMEABILIZADO**

LONGITUD TOTAL IMPERMEABILIZADA: 1.125 m. TOTAL A MONDAR 1.125m

CANTIDAD DE PASANTES: 1 (uno)

CANTIDAD DE SIFONES: 2 (dos)

MANTENIMIENTO A CARGO DE LA JUNTA DE RIEGO DE POCITO



#### **ÍTEM “8” DESCRIPCIÓN GENERAL DEL CAUCE**

##### **RAMO 17 CARPINTERÍA, CANAL SECUNDARIO IMPERMEABILIZADO.**

LONGITUD TOTAL IMPERMEABILIZADA: 162 m. TOTAL A MONDAR 162m

CANTIDAD DE PASANTES: 1 (uno)

MANTENIMIENTO A CARGO DE LA JUNTA DE RIEGO DE POCITO

#### **ÍTEM “9” DESCRIPCIÓN GENERAL DEL CAUCE**

##### **RAMO 18 CARPINTERÍA, CANAL SECUNDARIO IMPERMEABILIZADO**

LONGITUD TOTAL IMPERMEABILIZADA: 562 m. TOTAL A MONDAR 562m.

CANTIDAD DE PASANTES: 1 (uno)

MANTENIMIENTO A CARGO DE LA JUNTA DE RIEGO DE POCITO

#### **ÍTEM “10” DESCRIPCIÓN GENERAL DEL CAUCE**

##### **RAMO 19 CARPINTERÍA, CANAL SECUNDARIO IMPERMEABILIZADO.**

LONGITUD TOTAL IMPERMEABILIZADA: 500 m. TOTAL A MONDAR 500m

CANTIDAD DE PASANTES: 1 (uno)

MANTENIMIENTO A CARGO DE LA JUNTA DE RIEGO DE POCITO

#### **ÍTEM “11” DESCRIPCIÓN GENERAL DEL CAUCE**

##### **CANAL COLONIA FISCAL, CANAL PRINCIPAL IMPERMEABILIZADO**

LONGITUD TOTAL IMPERMEABILIZADA: 8.865m. TOTAL A MONDAR 8.865m,

CANTIDAD DE PASANTES: 2 (dos)

MANTENIMIENTO A CARGO DE LA JUNTA DE RIEGO DE POCITO

#### **ÍTEM “12” DESCRIPCIÓN GENERAL DEL CAUCE**

##### **1° DERIVADO COL. FISCAL, CANAL SECUNDARIO IMPERMEABILIZADO**

LONGITUD TOTAL IMPERMEABILIZADA: 1.659m. TOTAL A MONDAR 1.659m

CANTIDAD DE PASANTES: 6 (seis)

CANTIDAD DE SIFONES: 2 (dos)

MANTENIMIENTO A CARGO DE LA JUNTA DE RIEGO DE POCITO

#### **RENGLÓN 7: CORRESPONDE A LOS DESAGÜES DEL DPTO. POCITO**

#### **ÍTEM “1” DESCRIPCIÓN GENERAL DEL CAUCE - DESAGÜE**

##### **CALLE 11, CANAL QUINTO CUARTEL**

LONGITUD TOTAL: 1.060 m, TOTAL A MONDAR 1.060m.

MANTENIMIENTO A CARGO DE LA JUNTA DE RIEGO DE POCITO

#### **ÍTEM “2” DESCRIPCIÓN GENERAL DEL CAUCE - DESAGÜE**

##### **CALLEJON ABALLAY, CANAL QUINTO CUARTEL**

LONGITUD TOTAL: 700 m, TOTAL A MONDAR 700m.

MANTENIMIENTO A CARGO DE LA JUNTA DE RIEGO DE POCITO

**ÍTEM “3” DESCRIPCIÓN GENERAL DEL CAUCE - DESAGÜE  
CALLE 11, DESAGÜE IMPERMEABILIZADO**

LONGITUD TOTAL: 816 m, TOTAL A MONDAR 816m.

CANTIDAD DE PASANTES: 4 (cuatro)

MANTENIMIENTO A CARGO DE LA JUNTA DE RIEGO DE POCITO

**ÍTEM “4” DESCRIPCIÓN GENERAL DEL CAUCE – DESAGÜE CALLE 7**

LONGITUD TOTAL: 7.800 m. TOTAL A MONDAR 7.800m

CANTIDAD DE PASANTES: 8 (ocho)

MANTENIMIENTO A CARGO DE LA JUNTA DE RIEGO DE POCITO

**ÍTEM “5” DESCRIPCIÓN GENERAL DEL CAUCE – DESAGÜE MEGLIOLI ENTRE 5  
Y 6**

LONGITUD TOTAL: 1.150m. TOTAL A MONDAR 1.150m

MANTENIMIENTO A CARGO DE LA JUNTA DE RIEGO DE POCITO

**ÍTEM “6” DESCRIPCIÓN GENERAL DEL CAUCE - DESAGÜE  
SAN MIGUEL ENTRE 5 Y 9**

LONGITUD TOTAL: 3.000m. TOTAL A MONDAR 3.000m

MANTENIMIENTO A CARGO DE LA JUNTA DE RIEGO DE POCITO

**ÍTEM “7” DESCRIPCIÓN GENERAL DEL CAUCE - DESAGÜE  
VIDART ENTRE 5 Y 7**

LONGITUD TOTAL: 2.280m. TOTAL A MONDAR 2.280m

MANTENIMIENTO A CARGO DE LA JUNTA DE RIEGO DE POCITO

**ÍTEM “8” DESCRIPCIÓN GENERAL DEL CAUCE - DESAGÜE  
LEMONS ENTRE 6 Y 9**

LONGITUD TOTAL: 3.550 m. TOTAL A MONDAR 3.550m

CANTIDAD DE PASANTES: 1 (uno)

MANTENIMIENTO A CARGO DE LA JUNTA DE RIEGO DE POCITO

**ÍTEM “9” DESCRIPCIÓN GENERAL DEL CAUCE- DESAGÜE IMPERMEABILIZADO  
ABERASTAIN ENTRE 13 Y 14**

LONGITUD TOTAL: 1.130 m. TOTAL A MONDAR 1.130m

MANTENIMIENTO A CARGO DE LA JUNTA DE RIEGO DE POCITO

**ÍTEM “10” DESCRIPCIÓN GENERAL DEL CAUCE - DESAGÜE  
MENDOZA ENTRE 5 Y 9**

LONGITUD TOTAL: 4.750m. TOTAL A MONDAR 4.750m

CANTIDAD DE PASANTES: 4 (cuatro)

MANTENIMIENTO A CARGO DE LA JUNTA DE RIEGO DE POCITO



**ÍTEM “11” DESCRIPCIÓN GENERAL DEL CAUCE - DESAGÜE MAURÍN ENTRE 7 Y 10**

LONGITUD TOTAL: 3.640m. TOTAL A MONDAR 3.640m

CANTIDAD DE PASANTES: 1 (uno)

MANTENIMIENTO A CARGO DE LA JUNTA DE RIEGO DE POCITO

**ÍTEM “12” DESCRIPCIÓN GENERAL DEL CAUCE – DESAGÜE CALLE 6**

LONGITUD TOTAL: 5.200 m. TOTAL A MONDAR 5.200m

CANTIDAD DE PASANTES: 5 (cinco)

MANTENIMIENTO A CARGO DE LA JUNTA DE RIEGO DE POCITO

**ÍTEM “13” DESCRIPCIÓN GENERAL DEL CAUCE - DESAGÜE VIDART ENTRE 7 Y 12**

LONGITUD TOTAL: 6.750 m. TOTAL A MONDAR 6.750m

CANTIDAD DE PASANTES: 2 (dos)

CANTIDAD DE SIFONES: 1 (uno)

MANTENIMIENTO A CARGO DE LA JUNTA DE RIEGO DE POCITO

**ÍTEM “14” DESCRIPCIÓN GENERAL DEL CAUCE – DESAGÜE CALLE 8**

LONGITUD TOTAL: 7.500 m. TOTAL A MONDAR 7.500m

CANTIDAD DE PASANTES: 6 (seis)

MANTENIMIENTO A CARGO DE LA JUNTA DE RIEGO DE POCITO

**RENGLÓN 8:** CORRESPONDE A LOS DESAGÜES DEL DPTO. POCITO.

**ÍTEM “1” DESCRIPCIÓN GENERAL DEL CAUCE – DESAGÜE CALLE 9**

LONGITUD TOTAL: 5.900m. TOTAL A MONDAR 5.900m

CANTIDAD DE PASANTES: 8 (ocho)

MANTENIMIENTO A CARGO DE LA JUNTA DE RIEGO DE POCITO

**ÍTEM “2” DESCRIPCIÓN GENERAL DEL CAUCE – DESAGÜE CALLEJÓN PICÓN**

LONGITUD TOTAL: 1.040m. TOTAL A MONDAR 1.040m

MANTENIMIENTO A CARGO DE LA JUNTA DE RIEGO DE POCITO

**ÍTEM “3” DESCRIPCIÓN GENERAL DEL CAUCE – DESAGÜE CALLE 10**

LONGITUD TOTAL: 5.700m. TOTAL A MONDAR 5.700m

CANTIDAD DE PASANTES: 10 (diez)

MANTENIMIENTO A CARGO DE LA JUNTA DE RIEGO DE POCITO

**ÍTEM “4” DESCRIPCIÓN GENERAL DEL CAUCE - DESAGÜE CALLEJÓN CONTE GRAND**

LONGITUD TOTAL: 1.050m. TOTAL A MONDAR 1.050m

MANTENIMIENTO A CARGO DE LA JUNTA DE RIEGO DE POCITO

**ÍTEM “5” DESCRIPCIÓN GENERAL DEL CAUCE - DESAGÜE  
MENDOZA ENTRE 9 Y 11**

LONGITUD TOTAL: 2.590m. TOTAL A MONDAR 2.590m

CANTIDAD DE PASANTES: 3 (tres)

MANTENIMIENTO A CARGO DE LA JUNTA DE RIEGO DE POCITO

**ÍTEM “6” DESCRIPCIÓN GENERAL DEL CAUCE - DESAGÜE  
VILLA ELISA**

LONGITUD TOTAL: 700m. TOTAL A MONDAR 700m

CANTIDAD DE PASANTES: 1(unos)

MANTENIMIENTO A CARGO DE LA JUNTA DE RIEGO DE POCITO

**ÍTEM “7” DESCRIPCIÓN GENERAL DEL CAUCE – DESAGÜE CALLE 12**

LONGITUD TOTAL: 4.600m. TOTAL A MONDAR 4.600m

CANTIDAD DE PASANTES: 5 (cinco)

MANTENIMIENTO A CARGO DE LA JUNTA DE RIEGO DE POCITO

**ÍTEM “8” DESCRIPCIÓN GENERAL DEL CAUCE – DESAGÜE CALLE 13**

LONGITUD TOTAL: 4.165m. TOTAL A MONDAR 4.165m

CANTIDAD DE PASANTES: 4 (cuatro)

CANTIDAD DE SIFONES: 1 (uno)

MANTENIMIENTO A CARGO DE LA JUNTA DE RIEGO DE POCITO

**ÍTEM “9” DESCRIPCIÓN GENERAL DEL CAUCE – DESAGÜE CALLE 14**

LONGITUD TOTAL: 1.900m. TOTAL A MONDAR 1.900m

MANTENIMIENTO A CARGO DE LA JUNTA DE RIEGO DE POCITO

**ÍTEM “10” DESCRIPCIÓN GENERAL DEL CAUCE – VIDAR ENTRE 13 Y 14**

LONGITUD TOTAL: 490m. TOTAL A MONDAR 490m

MANTENIMIENTO A CARGO DE LA JUNTA DE RIEGO DE POCITO

**ÍTEM “11” DESCRIPCIÓN GENERAL DEL CAUCE – ABERASTAIN ENTRE 14 Y 15**

LONGITUD TOTAL: 1.150m. TOTAL A MONDAR 1.150m

CANTIDAD DE PASANTES: 1(unos)

MANTENIMIENTO A CARGO DE LA JUNTA DE RIEGO DE POCITO

**ÍTEM “12” DESCRIPCIÓN GENERAL DEL CAUCE - DESAGÜE  
EL ABANICO**

LONGITUD TOTAL: 650m. TOTAL A MONDAR 650m

CANTIDAD DE PASANTES: 1 (uno)

MANTENIMIENTO A CARGO DE LA JUNTA DE RIEGO DE POCITO

**ÍTEM “13” DESCRIPCIÓN GENERAL DEL CAUCE – DESAGÜE CALLE NUEVA**

LONGITUD TOTAL: 1.350m. TOTAL A MONDAR 1.350m

MANTENIMIENTO A CARGO DE LA JUNTA DE RIEGO DE POCITO



## **ÍTEM “14” DESCRIPCIÓN GENERAL DEL CAUCE - DESAGÜE DESAGÜE MUNAFÓ**

LONGITUD TOTAL: 850m. TOTAL A MONDAR 850m

CANTIDAD DE PASANTES: 1 (uno)

MANTENIMIENTO A CARGO DE LA JUNTA DE RIEGO DE POCITO

**RENGLÓN 9:** CORRESPONDE AL CANAL PRINCIPAL DE POCITO.

### **CANAL QUINTO CUARTEL, CANAL PRINCIPAL IMPERMEABILIZADO**

LONGITUD TOTAL IMPERMEABILIZADA: 8.613m. TOTAL A MONDAR 8613m

CANTIDAD DE PASANTES: 13 (trece)

CANTIDAD DE SIFONES: 3 (tres)

MANTENIMIENTO A CARGO DE LA JUNTA DE RIEGO DE POCITO

### **ARTÍCULO 1 °: PLAZO DE ENTREGA o EJECUCIÓN:**

El Plazo de ejecución ver en Pliego particular de Bases y Condiciones de Contratación (PPByCC), contados a partir de la fecha de la ORDEN DE TRABAJO, que confeccionará y firmará el Inspector de los Trabajos. El plazo de ejecución estará estrictamente sujeto al Plan de Trabajo y la Metodología que presente cada contratista en su oferta. El cual estará aprobado por la Junta de Riego Departamental.

La metodología de trabajo en correspondencia con el Plan de Trabajo presentados por el Contratista se ajustará estrictamente a los plazos establecidos en el presente pliego para la realización de la Monda 2024.

### **ARTÍCULO 2°: DESCRIPCIÓN DE LOS TRABAJOS**

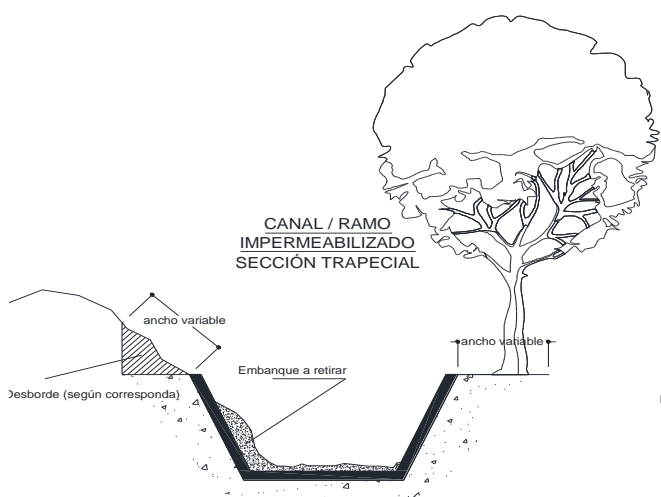
Estos trabajos deberán ser realizados por personal obrero con el uso de herramientas manuales o mecánicas como son anchadas, motoguadaña, motobombas para extracción de agua o equipos similares, etc. Se deberá tener en consideración las secciones medias del **Cauce**.

## Canales impermeabilizados de forma trapecial.

Deberá realizarse la limpieza y desembanque en todo el perímetro de la caja de los cauces, extrayendo todo el material o embanque orgánico, desechos, suelos, escombros, malezas, arbustos y vegetación existente en la solera y laterales de los cauces de modo de restituir sus dimensiones originales.

Se deberá ejecutar el raspado de la superficie de hormigón en todo el perímetro y el largo del canal o ramo.

Se deberá depositar el material extraído fuera del ancho determinado para limpieza de banquetas y en el caso que en la banquina exista producto de monda anterior que impida la ubicación del nuevo material extraído, se procederá a transportar y depositar el material fuera de la zona de trabajo.

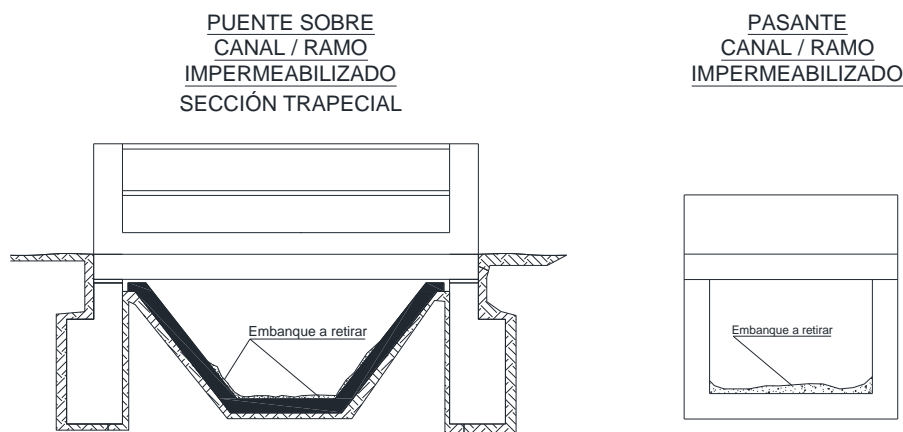


En el caso de canales impermeabilizados con baja pendiente de fondo (por ejemplo 0,05 a 0.08‰), o alguna situación en particular que se presente que origine el estancamiento del agua, se deberá realizar la extracción del agua con motobomba y/o un equipo similar, o manualmente si es necesario, y posterior a esto se procederá a la limpieza de la sección interna del canal.

Para la limpieza de los pasantes se deberá desembanquear y extraer todo el material existente en la solera y laterales del mismo, independientemente de las imperfecciones de la superficie o el tamaño del embanque. El material extraído deberá depositarse en la zona que determine la inspección de obra, que deberá



ser un lugar donde no obstaculice la libre circulación de personas o vehículos. La sección del pasante deberá quedar completamente limpia en toda su longitud y altura.



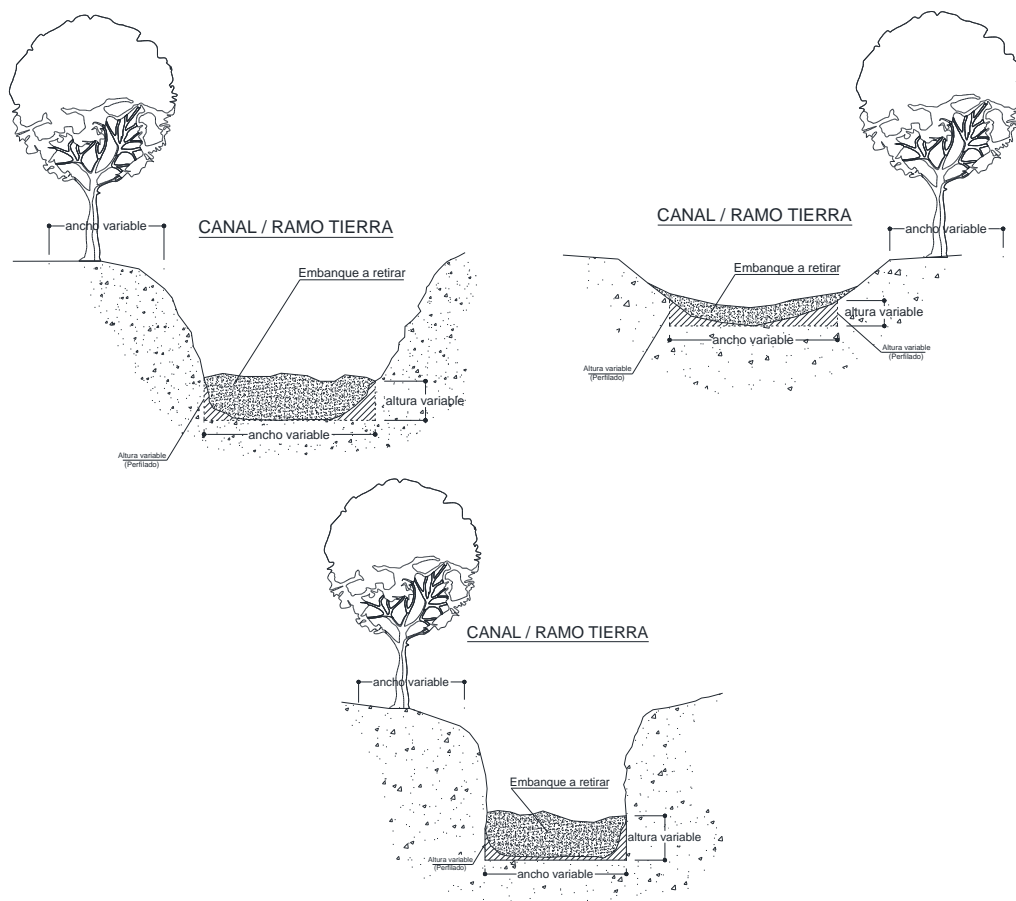
En el caso de sifones, previo a la limpieza, se deberá extraer con motobomba el agua existente en las cabeceras y en el conducto para luego desembancar y extraer el material existente en el piso y laterales del mismo.

- La limpieza de banquetas de los cauces, deberá ser ejecutada en un ancho mínimo de 0,60 m por cada lateral, y dicha distancia se medirá a partir del coronamiento del cauce. En caso de existencia de árboles de cualquier diámetro o cañaverales en el área fijada, deberá realizarse el corte de estos no pudiendo dejar tocones con una altura mayor a 0,05 m sobre el nivel del terreno natural, según lo determine el Inspector de los Trabajos.

En los cauces en tierra, se deberá realizar la limpieza y desembanque en toda su longitud. El trabajo consiste en las tareas de limpieza y desembanque en todo el perímetro de la caja de los canales o ramos, extrayendo todo el material o embanque orgánico, desechos, suelos, escombros, malezas, arbustos y vegetación existente sobre en la solera y laterales de los canales para dejarlo con sus dimensiones originales.

- Si bien existen distintas variantes en los tipos de secciones, en general se deberá realizar el perfilado de los laterales del canal o ramo, conformando una sección rectangular cuya profundidad será determinada en cada caso por el Inspector de los Trabajos. Para esto deberá controlar variables como la pendiente natural existente, tipo de suelo, puntos fijos, etc.

Se deberá depositar el material extraído fuera del ancho determinado para limpieza de banquetas y en el caso que en la banquina exista producto de monda anterior que impida la ubicación del nuevo material, se procederá a transportar y depositar el material extraído fuera de la zona de trabajo.



- En el caso de canales o ramos que en su longitud presenten saltos hidráulicos con cuenco amortiguador (Fosa), se deberá realizar la limpieza del mismo y restitución de la sección del cuenco en las condiciones que el Inspector indique.

### ARTÍCULO 3º: LUGAR DE DISPOSICIÓN FINAL DEL MATERIAL EXTRAÍDO

El Inspector de los Trabajos, previo a evaluar la situación de la zona de obra, dispondrá el lugar donde depositar el material extraído; el cual deberá quedar depositado a no menos de un (1) metro de distancia del borde del canal y fuera del área de trabajo de limpieza de banquina, no entorpeciendo el libre tránsito vehicular. En caso de no existir la posibilidad de depositarlo en la banquina se deberá retirar del lugar mediante el transporte en camión para evitar accidentes a terceros. El Inspector de los Trabajos fijará la margen del cauce por donde el personal obrero se deberá desplazar para la ejecución de los trabajos.



#### **ARTÍCULO 4º: MÉTODO DE EJECUCIÓN:**

a) El proponente deberá ofertar y ejecutar los trabajos precedentemente mencionados con la mano de obra y herramientas adecuados a los trabajos descritos en el presente, a la naturaleza de los bordes y banquetas por los que deberá transitar, a la resistencia de los suelos que conforman y bordean el cauce, a los obstáculos naturales y artificiales emplazados a lo largo de la traza de la zona de trabajo, a la maleza y vegetación dentro de los mismos y a los rendimientos necesarios para completar los trabajos en el plazo establecido y conforme al Plan de Trabajo presentado.

b) ORIGEN Y SENTIDO DE AVANCE DE LOS TRABAJOS: Cuando no exista orden de sentido contrario, los trabajos se realizarán, desde aguas arriba hacia aguas abajo.

c) DERRUMBE Y DESLIZAMIENTO DE TIERRA: El contratista deberá tomar los recaudos necesarios a fin de evitar derrumbes en los taludes que agranden la sección del cauce.

#### **ARTÍCULO 5º: REPARACIONES Y/O REPOSICIONES:**

La reparación y/o reposición original de cercos, alambrados, pasarelas, puentes precarios y cualquier otra estructura que se vieran afectadas por la realización de los trabajos inherentes a la limpieza del cauce serán a cargo del contratista. La reparación y/o reposición de toda línea de energía, conducto, cañería, etc., que eventualmente resulten dañados en los movimientos del personal obrero y/o en la ejecución de las tareas de limpieza, estarán a cargo del Contratista.

---

FIRMA DEL  
PROPONENTE