

- ADOPCIONES PLENAS
- BALANCES Y ESTADOS FINANCIEROS
- CITACIONES
- CONCESIONES
- DERECHOS DE AGUA
- EXTRACTOS
- EXTRAVÍO DE DOCUMENTOS
- EXTRAVÍO DE TÍTULOS-ACCIONES
- HECHOS ESENCIALES
- LICITACIONES PÚBLICAS
- LLAMADOS A CONCURSOS Y CONVOCATORIAS
- MUNICIPALIDADES Y ORDENANZAS
- NOTIFICACIONES
- OCUPACIONES BUSCAN
- OCUPACIONES OFRECEN
- ÓRDENES DE NO PAGO
- OTROS LEGALES
- POSESIONES EFECTIVAS
- PROPIEDADES COMPRA-VENTA
- REMATES
- SANEAMIENTO DE TÍTULOS
- TARIFAS DE AGUA
- TARIFAS DE GAS
- TARIFAS ELÉCTRICAS
- TARIFAS TELEFÓNICAS
- VEHÍCULOS COMPRA-VENTA

EXTRACTO

EMPRESA CONSTRUCTORA MALPO SPA, solicita la aprobación del proyecto de modificación de Cauce, de 3 canales sin nombre, ubicados al interior del loteo Doña Josefa III.

Canal 1, escurre de sur a norte en el costado poniente del proyecto Doña Josefa III, se consulta cambiar su trazado, desde una sección natural en tierra hacia una sección abovedada para cruzar bajo la urbanización proyectada, además de recibir las aguas lluvias provenientes del loteo en los puntos indicados más adelante. La modificación se realizará en una longitud aproximada de 250 m, entre las coordenadas UTM (Datum WGS84, Huso 19 Sur) de inicio: Norte=6.079.855,93 m; Este=260.791,07 m y de fin: Norte=6.080.097,83 m; Este=260.739,54 m.

Canal 2, escurre de oriente a poniente en la zona central del loteo Doña Josefa III, se consulta cambiar su trazado, desde una sección natural en tierra hacia una sección abovedada por tuberías de HDPE corrugado para cruzar bajo la urbanización proyectada, además de recibir las aguas lluvias provenientes del loteo. La modificación se realizará en una longitud aproximada de 410 m, entre las coordenadas UTM (Datum WGS84, Huso 19 Sur) de inicio: Norte=6.079.889,07 m; Este=261.210,58 m y de fin: Norte=6.080.128,56 m; Este=260.900,57 m

Canal 3, nace al interior del loteo, escurre de oriente a poniente en el costado norte del loteo Doña Josefa III, se consulta cambiar su trazado, además de recibir las aguas lluvias provenientes del loteo, desde una sección natural en tierra, hacia una sección abovedada por tuberías de HDPE corrugado para cruzar bajo la urbanización proyectada hasta el punto de descarga del proyecto, entre las coordenadas UTM (Datum WGS84, Huso 19 Sur) de inicio: Norte=6.080.202,12 m; Este=261.187,62 m y de fin: Norte=6.080.110,43 m; Este=260.738,48 m fin.

De esta forma los canales 1, 2 y 3 consultan la modificación de su trazado, cambio de materialidad y abovedamiento de sus secciones, aportes de caudales y atravesos de los servicios sanitarios de agua potable y alcantarillados del loteo Doña Josefa III.

Los canales sin nombre: Canal 1, Canal 2 y Canal 3 luego de la modificación, conforman los colectores de HDPE: Colector I, Colector II y Colector III respectivamente.

Las coordenadas de la descarga del proyecto serán en la Cámara N°6 ubicada en Colector III y será la siguiente (UTM Datum WGS84, Huso 19 Sur):

- Descarga: N: 6.080.110,43 E: 260.738,48

Las coordenadas de atravesos del proyecto son los siguientes (coordenadas UTM Datum WGS84, Huso 19 Sur):

- Atraveso 1.

Cruce colector aguas servidas bajo cajón hormigón proyectado en Colector I (Canal 1).

N: 6.079.865,94 E: 260.788,18

- Atraveso 2.

- ADOPCIONES PLENAS
- BALANCES Y ESTADOS FINANCIEROS
- CITACIONES
- CONCESIONES
- DERECHOS DE AGUA
- EXTRACTOS
- EXTRAVÍO DE DOCUMENTOS
- EXTRAVÍO DE TÍTULOS-ACCIONES
- HECHOS ESENCIALES
- LICITACIONES PÚBLICAS
- LLAMADOS A CONCURSOS Y CONVOCATORIAS
- MUNICIPALIDADES Y ORDENANZAS
- NOTIFICACIONES
- OCUPACIONES BUSCAN
- OCUPACIONES OFRECEN
- ÓRDENES DE NO PAGO
- OTROS LEGALES
- POSESIONES EFECTIVAS
- PROPIEDADES COMPRA-VENTA
- REMATES
- SANEAMIENTO DE TÍTULOS
- TARIFAS DE AGUA
- TARIFAS DE GAS
- TARIFAS ELÉCTRICAS
- TARIFAS TELEFÓNICAS
- VEHÍCULOS COMPRA-VENTA

Cruce colector aguas servidas bajo tubería HDPE D=1200mm proyectado en Colector I (Canal 1).

N: 6.079.924,23 E: 260.772,24

- Atravesio 3.

Cruce tubería propulsión de aguas servidas sobre tubería HDPE D=1200mm proyectado en Colector I (Canal 1).

N: 6.080.094,45 E: 260.736,08

- Atravesio 4.

Cruce agua potable bajo tubería HDPE D=1000mm proyectado en Colector II (Canal 2).

N: 6.080.011,32 E: 261.209,60

- Atravesio 5.

Cruce agua potable bajo tubería HDPE D=1000mm proyectado en Colector II (Canal 2).

N: 6.080.026,36 E: 261.051,87

- Atravesio 6.

Cruce agua potable bajo tubería HDPE D=1000mm proyectado en Colector II (Canal 2).

N: 6.080.035,07 E: 260.896,00

- Atravesio 7.

Cruce colector aguas servidas bajo cajón hormigón proyectado en Colector I (Canal 1).

N: 6.079.860,97 E: 260.789,58

Las coordenadas las descargas en el proyecto por aporte de las aguas lluvias generadas en el loteo Doña Josefa III son los siguientes (coordenadas UTM Datum WGS84, Huso 19 Sur):

- Descarga 1.

Descarga tubería HDPE D=600mm en Cámara N°2 del Colector I (Canal 1).

N: 6.079.903,09 E: 260.777,70

- Descarga 2.

Descarga tuberías HDPE D=300mm en cámara inspección N°4 del Colector I (Canal 1).

N: 6.080.059,02 E: 260.737,92

- Descarga 3.

Descarga tubería HDPE D=300mm y Colector II D=1000mm en cámara inspección N°5 del Colector I (Canal 1).

N: 6.080.074,80 E: 260.733,13

- ADOPCIONES PLENAS
- BALANCES Y ESTADOS FINANCIEROS
- CITACIONES
- CONCESIONES
- DERECHOS DE AGUA
- EXTRACTOS
- EXTRAVÍO DE DOCUMENTOS
- EXTRAVÍO DE TÍTULOS-ACCIONES
- HECHOS ESENCIALES
- LICITACIONES PÚBLICAS
- LLAMADOS A CONCURSOS Y CONVOCATORIAS
- MUNICIPALIDADES Y ORDENANZAS
- NOTIFICACIONES
- OCUPACIONES BUSCAN
- OCUPACIONES OFRECEN
- ÓRDENES DE NO PAGO
- OTROS LEGALES
- POSESIONES EFECTIVAS
- PROPIEDADES COMPRA-VENTA
- REMATES
- SANEAMIENTO DE TÍTULOS
- TARIFAS DE AGUA
- TARIFAS DE GAS
- TARIFAS ELÉCTRICAS
- TARIFAS TELEFÓNICAS
- VEHÍCULOS COMPRA-VENTA

- Descarga 4.

Descarga tuberías HDPE D=300mm en cámara inspección N°15 del Colector II (Canal 2).

N: 6.080.055,12 E: 260.813,81

- Descarga 5.

Descarga tuberías HDPE D=300mm en cámara inspección N°14 del Colector II (Canal 2).

N: 6.080.032,40 E: 260.906,95

- Descarga 6.

Descarga tuberías HDPE D=300mm en cámara inspección N°13 del Colector II (Canal 2).

N: 6.080.030,39 E: 260.959,02

- Descarga 7.

Descarga tuberías HDPE D=300mm en cámara inspección N°12 del Colector II (Canal 2).

N: 6.080.028,17 E: 261.018,98

- Descarga 8.

Descarga tuberías HDPE D=300mm en cámara inspección N°11 del Colector II (Canal 2).

N: 6.080.027,02 E: 261.039,78

- Descarga 9.

Descarga tuberías HDPE D=300mm en cámara inspección N°10 del Colector II (Canal 2).

N: 6.080.024,49 E: 261.085,77

- Descarga 10.

Descarga tuberías HDPE D=300mm en cámara inspección N°9 del Colector II (Canal 2).

N: 6.080.021,14 E: 261.152,69

- Descarga 11.

Descarga tuberías HDPE D=300mm en cámara inspección N°8 del Colector II (Canal 2).

N: 6.080.009,24 E: 261.221,67

- Descarga 12. Descarga tuberías HDPE D=300mm en cámara inspección N°16 del Colector III (Canal 3).

N: 6.080.202,04 E: 261.124,83

- Descarga 13. Descarga tuberías HDPE D=300mm en cámara inspección N°17 del Colector III (Canal 3).

N: 6.080.184,01 E: 261.054,38

- Descarga 14. Descarga tuberías HDPE D=300mm en cámara inspección N°18 del Colector III (Canal 3).

N: 6.080.168,33 E: 260.960,60

