

# LISTADO DE PLANOS

## PLANOS TOPOGRAFICOS

<b>CA-TOP-01</b>	Topografía general áreas de Captación y Conducción
<b>CA-TOP-02</b>	Topografía área de Captación y Desarenadores
<b>CA-TOP-03</b>	Corredor para Conducción a PTAP LAPOLA Planta-Perfil K0+000– K+800
<b>CA-TOP-04</b>	Corredor para Conducción a PTAP LA POLA Planta-Perfil K0+800– K1+600
<b>CA-TOP-05</b>	Corredor para Conducción a PTAP LA POLA Planta-Perfil K1+600– K2+400
<b>CA-TOP-06</b>	Corredor para Conducción a PTAP LA POLA Planta-Perfil K2+400– K3+107.50

## PLANOS PREDIALES

<b>CA-AP-01</b>	Afectaciones Prediales del proyecto
<b>CA-AP-02</b>	Afectaciones Prediales del proyecto

## PLANOS HIDRAULICOS

<b>CA-HID-01</b>	Captación y Desarenadores Localización general de las obras
<b>CA-HID-02</b>	Estructura de Captación Planta general– Cortes
<b>CA-HID-03</b>	Estructura de Captación Cortes-Detalles
<b>CA-HID-04</b>	Desarenadores Planta – Cortes
<b>CA-HID-05</b>	Desarenadores Cortes-Detalles
<b>CA-HID-06</b>	Línea de Conducción a PTAP LAPOLA Planta general
<b>CA-HID-07</b>	Línea de Conducción a PTAP LAPOLA Perfil general
<b>CA-HID-08</b>	Línea de Conducción a PTAP LAPOLA Planta – Perfil. K0+000– K0+800
<b>CA-HID-09</b>	Línea de Conducción a PTAP LAPOLA Planta – Perfil K0+800– K1+600
<b>CA-HID-10</b>	Línea de Conducción a PTAP LAPOLA Planta – Perfil K1+600– K2+400
<b>CA-HID-11</b>	Línea de Conducción a PTAP LAPOLA Planta – Perfil. K2+400– K3+135.94
<b>CA-HID-12</b>	Conducción a la PTAP LAPOLA Cajastípicas para válvulas
<b>CA-HID-13</b>	Desarenadores -Pozo de inspección Desagües
<b>CA-HID-14</b>	Maya de cerramiento Plantas - cortes- detalles
<b>CA-HID-15</b>	PTAP LA POLA-Cámara de medición - muro de protección Cortes - Detalles

## PLANOS ESTRUCTURALES

<b>CA-EST-01</b>	Estructura de Captación y Desarenadores Localización general
<b>CA-EST-02</b>	Estructura de Captación Planta general - Cortes y Detalles
<b>CA-EST-03</b>	Estructura de Captación Cortes
<b>CA-EST-04</b>	Estructura de Captación Cortes
<b>CA-EST-05</b>	Canal de Aducción – Vertedero lateral Planta Cortes– Lista de hierros
<b>CA-EST-06</b>	Desarenadores Planta general - Cortes
<b>CA-EST-07</b>	Desarenadores Cortes y Detalles
<b>CA-EST-08</b>	Desarenadores Planta general y Detalles
<b>CA-EST-09</b>	Desarenadores Cortes y Detalles
<b>CA-EST-10</b>	Desarenadores Cortes y Detalles
<b>CA-EST-11</b>	Desarenadores Cortes y Detalles - Lista de hierros
<b>CA-EST-12</b>	Cruce Quebrada Cay Planta Viaducto-Perfil-Cimentación
<b>CA-EST-13</b>	Cruce Quebrada Cay Estructura Viaducto-Cortes y Detalles
<b>CA-EST-14</b>	Cruce Caño Lavapatás Planta Viaducto-Perfil-Cimentación
<b>CA-EST-15</b>	Cruce Caño Lavapatás Estructura Viaducto-Cortes y Detalles
<b>CA-EST-16</b>	Línea de Conducción a PTAP LA POLA Anclajes y Listado -Dimensionamiento
<b>CA-EST-17</b>	Línea de Conducción a PTAP LA POLA Refuerzo anclajes y Listado