

CATASTRO DE SINGULARIDADES



| Detalle del Catastro | |
|-------------------------------------|--|
| Singularidad | TRANQUE |
| Estado (Factores Técnicos) | BUENO |
| Estado (Factores de Gestión) | BUENO |
| Grado de Mantenición | BUENO |
| Superficie Afectada (% DE AR TOTAL) | - |
| Fecha de Construcción | - |
| Acceso | DIFICULTAD BAJA |
| Observaciones | TRANQUE EXTRAPREDIAL SIN REVESTIR CON CAPACIDAD DE 68256 M3. SUS SINGULARIDADES SE ENCUENTRAN EN BUEN ESTADO |
| Tipo de Rehabilitación | SE REQUIERE INSTALAR SISTEMAS PARA DISMINUIR EL INGRESO DE CALOR, LUZ Y SUCIEDAD EXTERNA. |
| Consultor Responsable | CIREN |
| Revisor Responsable | CRISTOBAL CORREA |

| Geometría | |
|-----------------|--------------|
| Tipo de Sección | - |
| Materialidad | SIN REVESTIR |
| Ancho (m) | 108 |
| Alto (m) | 2 |
| Largo (m) | 316 |

| Información General de Catastro | | | | | |
|---------------------------------|----|--------|--------|----------|-------|
| Archivos Complementarios | ID | Nombre | Tamaño | Creación | Orden |
| | | | | | 1 |
| | | | | | 2 |
| | | | | | 3 |
| | | | | | 4 |
| | | | | | 5 |
| | | | | | 6 |



| | |
|-------------------------|---|
| Región | VALPARAISO |
| Provincia | SAN FELIPE |
| Comuna | PUTAENDO |
| Cuenca | RIO ACONCAGUA |
| SubCuenca | ACONCAGUA MEDIO |
| Nombre del Canal | CANAL LOBO DE PIGUCHEN-TRANQUE LOBO DE PIGUCHEN |
| KM o Tramo | - |
| Fecha | 1/30/2024 |
| Obra N° | |
| Cantidad de Fotos | 6 |
| Código BIP | 40046312-0 |
| Nombre de la Iniciativa | TRANSFERENCIA TECNOLOGIAS DE INFORMACION PARA PEQUEÑO Y MEDIANO AGRICULTOR REGION DE VALPARAISO |
| Si es Puntual | |
| Cota m.s.n.m | 1082 |

| Coordenadas | |
|-------------|--------------|
| Datum | WGS 1984 |
| Huso | 19 H |
| Norte | 6399411.93 m |
| Este | 346727.95 m |

CATASTRO DE SINGULARIDADES



| Detalle del Catastro | |
|-------------------------------------|--|
| Singularidad | TRANQUE |
| Estado (Factores Técnicos) | BUENO |
| Estado (Factores de Gestión) | BUENO |
| Grado de Mantención | BUENO |
| Superficie Afectada (% DE AR TOTAL) | - |
| Fecha de Construcción | - |
| Acceso | DIFICULTAD BAJA |
| Observaciones | TRANQUE EXTRAPREDIAL SIN REVESTIR CON CAPACIDAD DE 54000 M3. SUS SINGULARIDADES SE ENCUENTRAN EN BUEN ESTADO |
| Tipo de Rehabilitación | SE REQUIERE INSTALAR SISTEMAS PARA DISMINUIR EL INGRESO DE CALOR, LUZ Y SUCIEDAD EXTERNA. |
| Consultor Responsable | CIREN |
| Revisor Responsable | CRISTOBAL CORREA |

| Geometría | |
|-----------------|--------------|
| Tipo de Sección | - |
| Materialidad | SIN REVESTIR |
| Ancho (m) | 176 |
| Alto (m) | 2 |
| Largo (m) | 153 |

| Información General de Catastro | | | | | |
|---------------------------------|----|--------|--------|----------|-------|
| Archivos Complementarios | ID | Nombre | Tamaño | Creación | Orden |
| | | | | | 1 |
| | | | | | 2 |
| | | | | | 3 |



| | |
|-------------------------|---|
| Región | VALPARAISO |
| Provincia | SAN FELIPE |
| Comuna | PUTAENDO |
| Cuenca | RIO ACONCAGUA |
| SubCuenca | ACONCAGUA MEDIO |
| Nombre del Canal | CANAL LOBO DE PIGUCHEN - TRANQUE EL MOLINO DE PIGUCHEN |
| KM o Tramo | - |
| Fecha | 1/30/2024 |
| Obra N° | |
| Cantidad de Fotos | 3 |
| Código BIP | 40046312-0 |
| Nombre de la Iniciativa | TRANSFERENCIA TECNOLOGIAS DE INFORMACION PARA PEQUEÑO Y MEDIANO AGRICULTOR REGION DE VALPARAISO |
| | Si es Puntual |
| Cota m.s.n.m | 966 |

| Coordenadas | |
|-------------|-------------|
| Datum | WGS 1984 |
| Huso | 19 H |
| Norte | 6395442.5 m |
| Este | 342412.03 m |

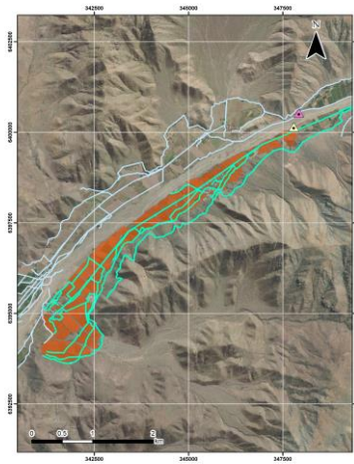
CATASTRO DE INFRAESTRUCTURA DE RIEGO



| | |
|----------------------|----------------------|
| Descripción General | |
| Fecha de creación | 1/30/2024 |
| Código Institucional | 54230100010200000000 |
| Observación | |

| | |
|-------------------------------------|--|
| Detalle de Infraestructura de Riego | |
| Tipo de Infraestructura | CANAL ENTUBADO |
| Longitud (m) | 400 |
| Nombre Organización | COMUNIDAD DE AGUAS CANAL LOBO DE PIGUCHÉN |
| Numero de Usuarios | 145 |
| Fuente de Abastecimiento | RIO PUTAENDO |
| Fecha de Construcción | |
| Superficie Aliviada (% DE AR TOTAL) | 479,86 HA (100%) |
| Caudal total por derecho (m3/s) | 0,81 |
| Tipo de Red | PRIMARIA |
| Acceso | DIFFICULTAD BAJA |
| Características de Infraestructura | CANAL ENTUBADO SUPERFICIALMENTE DE 400 M. TUBO DE ACERO. |
| Observaciones | CANAL ENTUBADO SUPERFICIALMENTE DE 400 M. QUE PRESENTA INFILTRACIONES EN SUS JUNTAS. SE PUEDE CONTACTAR AL 977240316 (SERGIO CONTRERAS-PRESIDENTE) |
| Consultor Responsable | CIREN |
| Revisor Responsable | CRISTOBAL CORREA |

| | | | | | |
|---------------------------------|----|--------|--------|----------|-------|
| Información General de Catastro | | | | | |
| Archivos Complementarios | ID | Nombre | Tamaño | Creación | Orden |
| | | | | | 1 |
| | | | | | 2 |
| | | | | | 3 |
| | | | | | 4 |



| | |
|---------------------------|---|
| Región | VALPARAISO |
| Provincia | SAN FELIPE |
| Comuna | PUTAENDO |
| Cuenca | RIO ACONCAGUA |
| SubCuenca | ACONCAGUA MEDIO |
| Nombre de Infraestructura | CANAL LOBO DE PIGUCHEN |
| Sector | SECTOR ALTO O NORTE |
| Fecha | 1/30/2024 |
| Obra N° | |
| Cantidad de Fotos | 4 |
| Código BIM | 40046312-0 |
| Nombre de la iniciativa | TRANSFERENCIA TECNOLOGIAS DE INFORMACION PARA PEQUEÑO Y MEDIANO AGRICULTOR REGION DE VALPARAISO |
| | SI es un Tramo |
| Cota (Inicio) m.s.n.m | 1109 |
| Cota (Final) m.s.n.m | 1102 |

| | |
|----------------|--------------|
| Coordenadas | |
| Datum | WGS 1984 |
| Huso | 19 H |
| Norte (Inicio) | 6400527,74 m |
| Este (Inicio) | 342925,50 m |
| Norte (Final) | 6400149,19 m |
| Este (Final) | 347788,48 m |