

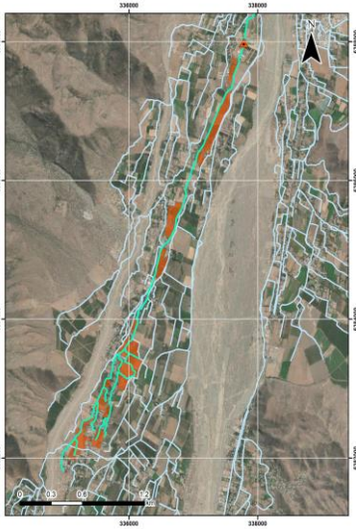
CATASTRO DE INFRAESTRUCTURA DE RIEGO



Descripción General	
Fecha de creación	1/30/2024
Código Institucional	5423010001090000000000
Observación	

Detalle de Infraestructura de Riego	
Tipo de Infraestructura	CANAL
Longitud (m)	3
Nombre Organización	COMUNIDAD DE AGUAS CANAL BELLAVISTA
Numero de Usuarios	152
Fuente de Abastecimiento	RÍO PUTAENDO
Fecha de Construcción	-
Superficie Afectada (% DE AR TOTAL)	69,75 HA (97%)
Caudal total por derecho (m3/s)	0,1799
Tipo de Red	PRIMARIA
Acceso	DIFICULTAD BAJA
Características de Infraestructura	TUBERÍA MATRIZ DE PVC DE 0,305 M DE DIAMETRO. 3 M DE ROTURA.
Observaciones	ROTURA DE 3 METROS DE TUBERÍA. SE PUEDE CONTACTAR AL 982996630 (JOSE MANUEL PERALTA NUÑEZ-PRESIDENTE)
Consultor Responsable	CIREN
Revisor Responsable	CRISTOBAL CORREA

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



Región	VALPARAISO
Provincia	SAN FELIPE
Comuna	PUTAENDO
Cuencía	RÍO ACONCAGUA MB
Subcuencía	ACONCAGUA MEDIO
Nombre de Infraestructura	CANAL BELLAVISTA
Sector	SECTOR PONIENTE
Fecha	1/30/2024
Obra N°	
Cantidad de Fotos	2
Código BIP	40046312-0
Nombre de la Iniciativa	TRANSFERENCIA TECNOLOGÍAS DE INFORMACIÓN PARA PEQUEÑO Y MEDIANO AGRICULTOR REGIÓN DE VALPARAISO
Si es un tramo	
Cota (Inicio) m.s.n.m	795
Cota (Final) m.s.n.m	795
Coordenadas	
Datum	WGS 1984
Uso	19 H
Norte (Inicio)	6387981,74 m
Este (Inicio)	337786,38 m
Norte (Final)	6387981,74 m
Este (Final)	337786,38 m

CATASTRO DE INFRAESTRUCTURA DE RIEGO



Descripción General	
Fecha de creación	1/30/2024
Código Institucional	542301000109000000000
Observación	

Detalle de Infraestructura de Riego	
Tipo de Infraestructura	CANAL
Longitud (m)	0,4
Nombre Organización	COMUNIDAD DE AGUAS CANAL BELLAVISTA
Numero de Usuarios	152
Fuente de Abastecimiento	RÍO PUTAENDO
Fecha de Construcción	-
Superficie Afectada (% DE AR TOTAL)	62,13 HA (87%)
Caudal total por derecho (m3/s)	0,1799
Tipo de Red	PRIMARIA
Acceso	DIFICULTAD BAJA
Características de Infraestructura	TUBERÍA MATRIZ DE PVC DE 0,305 M DE DIAMETRO. 0,4 M DE ROTURA.
Observaciones	ROTURA DE 0,4 METROS DE TUBERÍA. SE PUEDE CONTACTAR AL 982996630 (JOSE MANUEL PERALTA NUÑEZ- PRESIDENTE)
Consultor Responsable	CIREN
Revisor Responsable	CRISTOBAL CORREA

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



Región	VALPARAISO
Provincia	SAN FELIPE
Comuna	PUTAENDO
Cuenca	RÍO ACONCAGUA MB
Suticuenca	ACONCAGUA MEDIO
Nombre de Infraestructura	CANAL BELLAVISTA
Sector	SECTOR PONIENTE
Fecha	1/30/2024
Obra N°	
Cantidad de Fotos	2
Código BIP	40046312-0
Nombre de la Iniciativa	TRANSFERENCIA TECNOLOGÍAS DE INFORMACION PARA PEQUEÑO Y MEDIANO AGRICULTOR REGION DE VALPARAISO
Si es un tramo	
Cota (Inicio) m.s.n.m	775
Cota (Final) m.s.n.m	775
Coordenadas	
Datum	WGS 1984
Huso	19 H
Norte (Inicio)	6386952,26 m
Este (Inicio)	337375,68 m
Norte (Final)	6386952,25 m
Este (Final)	337375,68 m

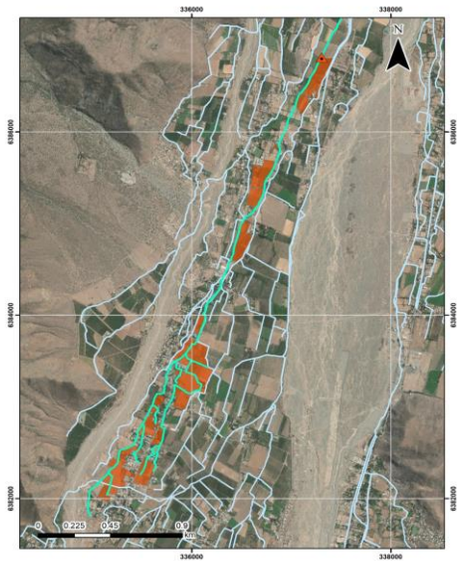
CATASTRO DE INFRAESTRUCTURA DE RIEGO



Descripción General	
Fecha de creación	1/30/2024
Código Institucional	5423010001090000000000
Observación	

Detalle de Infraestructura de Riego	
Tipo de Infraestructura	CANAL
Longitud (m)	3
Nombre Organización	COMUNIDAD DE AGUAS CANAL BELLAVISTA
Numero de Usuarios	152
Fuente de Abastecimiento	RIO PUTAENDO
Fecha de Construcción	-
Superficie Afectada (% DE AR TOTAL)	60,28 HA (84%)
Caudal total por derecho (m3/s)	0.1799
Tipo de Red	PRIMARIA
Acceso	DIFICULTAD BAJA
Características de Infraestructura	TUBERÍA MATRIZ DE PVC DE 0,305 M DE DIAMETRO. 3M DE ROTURA.
Observaciones	ROTURA DE 3 METROS DE TUBERÍA. SE PUEDE CONTACTAR AL 982996630 (JOSE MANUEL PERALTA NUÑEZ-PRESIDENTE)
Consultor Responsable	CIREN
Revisor Responsable	CRISTOBAL CORREA

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



Región	VALPARAISO
Provincia	SAN FELIPE
Comuna	PUTAENDO
Cuenca	RIO ACONCAGUA
SubCuenca	ACONCAGUA MEDIO
Nombre de Infraestructura	CANAL BELLAVISTA
Sector	SECTOR PONIENTE
Fecha	1/30/2024
Obra N°	
Cantidad de Fotos	2
Código BIP	40046312-0
Nombre de la Iniciativa	TRANSFERENCIA TECNOLOGIAS DE INFORMACION PARA PEQUEÑO Y MEDIANO AGRICULTOR REGION DE VALPARAISO
	<b>Si es un tramo</b>
Cota (Inicio) m.s.n.m	772
Cota (Final) m.s.n.m	772
<b>Coordenadas</b>	
Datum	WGS 1984
Huso	19 H
Norte (Inicio)	6386812.52 m
Este (Inicio)	337307.59 m
Norte (Final)	6386812.52 m
Este (Final)	337307.59 m

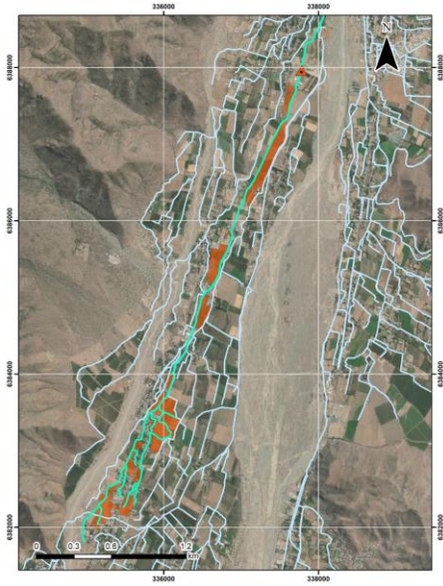
CATASTRO DE SINGULARIDADES



Detalle del Catastro	
Singularidad	COMPUERTA
Estado (Factores Técnicos)	DEFICIENTE
Estado (Factores de Gestión)	DEFICIENTE
Grado de Mantenimiento	MALO
Superficie Afectada (% DE AR TOTAL)	69,75 HA (97%)
Fecha de Construcción	
Acceso	DIFICULTAD MEDIA
Observaciones	COMPUERTA DE ENTREGA MADERA DE 0,4 M DE ANCHO POR 0,5 M DE ALTO POR 0,003 M DE ESPESOR.
Tipo de Rehabilitación	SE REQUIERE REEMPLAZAR COMPUERTA POR UNA METALICA CON LAS MISMAS DIMENSIONES, INCLUYENDO VOLANTE, CADENA CON CANDADO, BUJE Y VÁSTAGO.
Consultor Responsable	CIREN
Revisor Responsable	CRISTOBAL CORREA

Geometría	
Tipo de Sección	RECTANGULAR
Materialidad	MADERA
Ancho (m)	0.4
Alto (m)	0.5
Espesor (m)	0.003

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



Región	VALPARAISO
Provincia	SAN FELIPE
Comuna	PUTAENDO
Cuenca	RIO ACONCAGUA
SubCuenca	ACONCAGUA MEDIO
Nombre del Canal	CANAL BELLAVISTA
Km o Tramo	1/30/2024
Fecha	
Obra N°	
Cantidad de Fotos	2
Código BIP	40046312-0
Nombre de la Iniciativa	TRANSFERENCIA TECNOLOGIAS DE INFORMACION PARA PEQUEÑO Y MEDIANO AGRICULTOR REGION DE VALPARAISO
	<b>Si es Puntual</b>
Cota m.s.n.m	795

Coordenadas	
Datum	WGS 1984
Huso	19 H
Norte	6387960.14 m
Este	337784.12 m

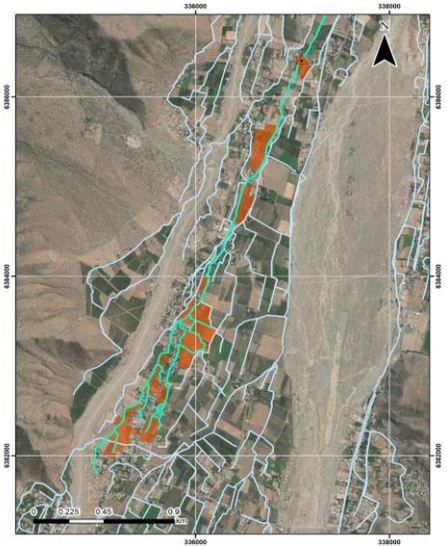
CATASTRO DE SINGULARIDADES



Detalle del Catastro	
Singularidad	COMPUERTA
Estado (Factores Técnicos)	DEFICIENTE
Estado (Factores de Gestión)	DEFICIENTE
Grado de Mantenimiento	MALO
Superficie Afectada (% DE AR TOTAL)	54,45 HA (76%)
Fecha de Construcción	
Acceso	DIFICULTAD BAJA
Observaciones	COMPUERTA DE ENTREGA MADERA DE 0,4 M DE ANCHO POR 0,55 M DE ALTO POR 0,003 M DE ESPESOR. COMPUERTA EN MAL ESTADO
Tipo de Rehabilitación	SE REQUIERE REEMPLAZAR COMPUERTA POR UNA METALICA CON LAS MISMAS DIMENSIONES, INCLUYENDO VOLANTE, CADENA CON CANDADO, BUJE Y VÁSTAGO, RANURAS Y ESTRUCTURA.
Consultor Responsable	CIREN
Revisor Responsable	CRISTOBAL CORREA

Geometría	
Tipo de Sección	RECTANGULAR
Materialidad	MADERA
Ancho (m)	0,4
Alto (m)	0,55
Espesor (m)	0,003

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 BELLAVISTA
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
	<b>Si es Puntual</b>
Cota m.s.n.m	763

Coordenadas	
Datum	WGS 1984
Huso	19 H
Norte	6386414,72 m
Este	337095,15 m

CATASTRO DE INFRAESTRUCTURA DE RIEGO



Descripción General	
Fecha de creación	1/30/2024
Código Institucional	542301000109000000000
Observación	
Detalle de Infraestructura de Riego	
Tipo de Infraestructura	CANAL
Longitud (m)	150
Nombre Organización	COMUNIDAD DE AGUAS CANAL BELLA VISTA
Número de Usuario	152
Fuente de Abastecimiento	RIO PUTAENDO
Fecha de Construcción	-
Superficie Afectada (% DE AR TOTAL)	52,15 HA (73%)
Caudal total por derecho (m <sup>3</sup> /s)	0,3799
Tipo de Red	PRIMARIA
Acceso	DIFICULTAD BAJA
Características de Infraestructura	TUBERÍA MATRIZ DE PVC DE 0,305 M DE DIAMETRO. 150 M DE ROTURA.
Observaciones	ROTURA DE 150 METROS DE TUBERÍA. CREANDO CANAL PROVISORIO SIN REVESTIR. SE PUEDE CONTACTAR AL 982996630 (JOSE MANUEL PERALTA NUÑEZ- 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
Sub-Cuenca	ACONCAGUA MEDIO
Nombre de Infraestructura	CANAL BELLA VISTA
Sector	SECTOR PONENTE
Fecha	1/30/2024
Obra N°	
Cantidad de Fotos	4
Código BIP	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	752
Cota (Final) m. s. n. m	748

Coordenadas	
Datum	WGS 1984
Uso	39 1
Norte (Inicio)	6385615,35 m
Este (Inicio)	336884,99 m
Norte (Final)	6385668,11 m
Este (Final)	336881,54 m

CATASTRO DE SINGULARIDADES



Detalle del Catastro	
Singularidad	COMPUERTA
Estado (Factores Técnicos)	DEFICIENTE
Estado (Factores de Gestión)	DEFICIENTE
Grado de Mantenimiento	MALO
Superficie Afectada (% DE AR TOTAL)	12,87 HA (18%)
Fecha de Construcción	
Acceso	DIFICULTAD MEDIA
Observaciones	COMPUERTA DE ENTREGA METALICA DE 0,41 M DE ANCHO POR 0,64 M DE ALTO POR 0,004 M DE ESPESOR. COMPUERTA EN MAL ESTADO
Tipo de Rehabilitación	SE REQUIERE REEMPLAZAR COMPUERTA POR UNA METALICA CON LAS MISMAS DIMENSIONES, INCLUYENDO VOLANTE, CADENA CON CANDADO, BUJE Y VÁSTAGO, RANURAS Y ESTRUCTURA.
Consultor Responsable	CIREN
Revisor Responsable	CRISTOBAL CORREA

Geometría	
Tipo de Sección	RECTANGULAR
Materialidad	METALICA
Ancho (m)	0.41
Alto (m)	0.64
Espesor (m)	0.004

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 del Canal	CANAL BELLAVISTA
Km o Tramo	
Fecha	1/30/2024
Obra N°	
Cantidad de Fotos	4
Código BIP	40046312-0
Nombre de la Iniciativa	TRANSFERENCIA TECNOLOGIAS DE INFORMACION PARA PEQUEÑO Y MEDIANO AGRICULTOR REGION DE VALPARAISO
	<b>Si es Puntual</b>
Cota m.s.n.m	700

Coordenadas	
Datum	WGS 1984
Huso	19 H
Norte	6383085.37 m
Este	335651.48 m