

Fecha Ingreso	
i echa Ingreso	

SOLICITUD DE FACTIBILIDAD DE DACIÓN DE SERVICIOS Nº

Tipo de Instalación	Nueva Existente	Número de Servicio		Rol Propiedad	
	además los datos de d	ios para enrolamiento co ontacto de una persona r		e notificaciones. 2) E	En el caso de personas
1	Nombre			RUT	
D	irección			Ciudad	
Nombre C	ontacto			RUT Contacto	
	e-mail			Teléfono	
2. ANTECEDENTES I	DEL SOLICITANTE O	PROYECTISTA:)		
ı	Nombre			RUT	
D	irección			Ciudad	
Nombre C	ontacto			RUT Contacto	
	E-mail			Teléfono	
3. ANTECEDENTES I	DEL INMUEBLE/TERI	RENO:			
Dirección				Croquis de Ubica	ción
Entre calles					
Ciudad			5		
Superficie) 1	m ²			
4. ANTECEDENTES A	ACERCA DEL EMPLAZ	AMIENTO DEL INMUEE	BLE/TERRENO:		
Marque con una X el	l esquema que represe	nta el emplazamiento de	l Inmueble/Terreno		
Calzada	Vereda		Calzada Vereda		
CONST	RUCCIÓN SOBRE NIVEL DE SOLER	A	CONSTRUCCIÓN BAJO N	IVEL DE SOLERA	
Si No ¿T	iene arranque de agua	potable?			
TS C	iene Unión Domiciliaria	?		Si No	Capacidad m³/día
ė _P	osee fuente propia de	abastecimiento ——	► ¿Tiene medición?		
żΡ	osee Solución particul	ar de alcantarillado?	Capacidad ▶ ¿Tiene medición? Capacidad		
Documento Fotocopia Croquis de Certificado deben inco	o que acredite domin de la cédula de iden e ubicación. o de número o rurali orporar copia de la b ón simple firmado p	idad del propietario. Iad para nuevos o exis	tentes sin numeració resentar la solicitud,	. ,, .	ntes existentes solo

Descripción de la edificación:					
atos Proyecto					
GUA POTABLE		AG	UAS SERVIDAS		
onsumo estimado (m³/día)		Caudal (UEH o m³/día)			
onsumo conexión provisional (m³/día) [Volumen máximo de descarga (m³/día)			
audal instalado (lt/min)					
ipo Proyecto narcar con una X)	Nº viviendas/de	eptos.	Nº dormitorios	Nº baños	Superficie m²
vienda					
oteo					
ondominio (*)					
dificios (*)					
*) Ley de Copropiedad nmobiliaria	Nº Alumn Externo		Nº Alumnos Medio pupilo	Nº Alumnos Internos	Almuerzo
stablecimiento Educacional					
				Nº	Superficie m ²
	Tipo (indic	car)		trabajadores	
staurante, industria, etc.) ANTECEDENTES ACTIVIDAD ECO	Tipo (indic		destinados a uso	trabajadores habitacional):	Superiicie III
estaurante, industria, etc.) ANTECEDENTES ACTIVIDAD ECO PESCRIPCIÓN GENERAI:	PNÓMICA (para inmueb			habitacional):	
ANTECEDENTES ACTIVIDAD ECO Descripción general: Usa agua en su proceso productivo?	Si No No	oles no d		_	No No
ANTECEDENTES ACTIVIDAD ECO Descripción general: Usa agua en su proceso productivo?	PNÓMICA (para inmueb	oles no d		habitacional):	
ANTECEDENTES ACTIVIDAD ECO Descripción general: Usa agua en su proceso productivo? Onsumo Agua Potable estimado	Si No m3/me:	oles no d	¿Ge	habitacional):	
ANTECEDENTES ACTIVIDAD ECO Descripción general: Usa agua en su proceso productivo? Consumo Agua Potable estimado Descripción Actividad Económico descripción CIIU. Si no lo conoce, con	Si No m3/me:	oles no d	¿Ge	habitacional):	No
ANTECEDENTES ACTIVIDAD ECO Descripción general: Usa agua en su proceso productivo? Consumo Agua Potable estimado	Si No m3/me:	s s	¿Ge	habitacional):	No Códigos CIIU
Actividades: MANTECEDENTES ACTIVIDAD ECO Descripción general: Usa agua en su proceso productivo? Descripción Actividad Económico descripción Actividad Económico descripción Actividad Económico descripción Actividades:	Si No m3/mesica: letallar actividades a cont	oles no d	¿Ge I Carne y derivados	habitacional):	No Códigos CIIU Componentes
Actividades: Mestaurante, industria, etc.) ANTECEDENTES ACTIVIDAD ECO Descripción general: Da agua en su proceso productivo? Descripción Actividad Económical Actividades: Mineras Pesqueras	Si No m3/mesica: letallar actividades a cont Restaurantes Talleres Mecánicos	s cinuación	¿Ge Carne y derivados Lácteos y derivados	habitacional):	Códigos CIIU Componentes Residuos:
Usa agua en su proceso productivo? Oescripción general: Usa agua en su proceso productivo? Onsumo Agua Potable estimado Oescripción Actividad Económia Indique código CIIU. Si no lo conoce, o Actividades: Mineras Pesqueras Combustibles	Si No m3/mesica: letallar actividades a cont Restaurantes Talleres Mecánicos Servicentros	s sinuación	¿Ge Carne y derivados .ácteos y derivados Productos del mar	habitacional):	Códigos CIIU Componentes Residuos: Aceites y grasas
Mineras Pesqueras Combustibles Agrícolas	Si No m3/mesica: letallar actividades a cont Restaurantes Talleres Mecánicos Servicentros Maestranzas	s cinuación	¿Ge Carne y derivados .ácteos y derivados Productos del mar Curtiembres	habitacional): enera Riles? Si	Códigos CIIU Componentes Residuos: Aceites y grasas Desechos Biológi
Actividades: Mineras Pesqueras Pesqueras Agrícolas Forestales	Si No m3/mes ica: letallar actividades a cont Restaurantes Talleres Mecánicos Servicentros Maestranzas Lavanderías	s s tinuación	¿Ge Carne y derivados .ácteos y derivados Productos del mar Curtiembres Maderas y muebles	habitacional): enera Riles? Si	Códigos CIIU Componentes Residuos: Aceites y grasas Desechos Biológi Combustibles
Actividades: Mineras Pesqueras Combustibles Agrícolas Forestales Construcción	Si No m3/mesica: letallar actividades a cont Restaurantes Talleres Mecánicos Servicentros Maestranzas	s sinuación	¿Ge Carne y derivados .ácteos y derivados Productos del mar Curtiembres Maderas y muebles Pinturas y barnices	habitacional): enera Riles? S	Códigos CIIU Componentes Residuos: Aceites y grasas Desechos Biológi Combustibles
Actividades: Mineras Pesqueras Pesqueras Agrícolas Forestales	Si No m3/mes ica: letallar actividades a cont Restaurantes Talleres Mecánicos Servicentros Maestranzas Lavanderías	s sinuación	¿Ge Carne y derivados .ácteos y derivados Productos del mar Curtiembres Maderas y muebles	habitacional): enera Riles? S	Códigos CIIU Componentes Residuos: Aceites y grasas Desechos Biológi Combustibles
Actividades: Mineras Pesqueras Combustibles Agrícolas Forestales Construcción	Si No m3/mes ica: letallar actividades a cont Restaurantes Talleres Mecánicos Servicentros Maestranzas Lavanderías Hospitales y clínica	s cinuación	¿Ge Carne y derivados .ácteos y derivados Productos del mar Curtiembres Maderas y muebles Pinturas y barnices	habitacional): enera Riles? S	Códigos CIIU Componentes Residuos: Aceites y grasas Desechos Biológi
Actividades: Mineras Pesqueras Combustibles Agrícolas Forestales Construcción Ganaderas	Si No m3/mesica: letallar actividades a cont Restaurantes Talleres Mecánicos Servicentros Maestranzas Lavanderías Hospitales y clínica Laboratorios	s cinuación	¿Ge Carne y derivados .ácteos y derivados Productos del mar Curtiembres Maderas y muebles Pinturas y barnices Faenamiento aves,	habitacional): enera Riles? S	Códigos CIIU Componentes Residuos: Aceites y grasas Desechos Biológi Combustibles

NOTA: SE DEBE DAR ESTRICTO CUMPLIMIENTO AL DS MOP 609/98 Y ARTÍCULO 45° DFL MOP 382/88.
EL PETICIONARIO ACREDITA LA VERACIDAD DE LOS ANTECEDENTES PROPORCIONADOS Y ASUME LA RESPONSABILIDAD SOBRE ÉSTOS.