



**SUPERINTENDENCIA DE ELECTRICIDAD  
Y COMBUSTIBLES**

**Plataforma de Generación Distribuida para Autoconsumo**

**MANUAL DE USUARIO**

# Contenido

1.- Introducción .....	4
2.- Ingreso al sistema .....	5
MODULO ACCESO AL SISTEMA .....	5
Perfil de usuario .....	5
RUT .....	6
Contraseña .....	6
Botón de acceso al sistema .....	6
MODULO DE REGISTRO AL SISTEMA.....	6
Módulo de recuperación de la contraseña .....	8
Interfaz de usuario .....	9
Menú “Nuevo Proceso” .....	9
Ingresar Nueva proceso de Equipamiento de Generación Individual.....	10
Ingresar Nueva Solicitud .....	11
Ingresar Nueva Solicitud de información .....	12
Ingresar Nueva Solicitud de Conexión .....	14
(fig. 11) .....	17
Ingresar Manifestación de Conformidad .....	17
Ingresar Nueva Notificación de Conexión.....	19
Ingresar Nuevo proceso de Equipamiento de Generación con Descuento Remoto .....	22
Menú “Nuevo Proceso” .....	22
Ingresar Nueva Solicitud de información .....	23
Ingresar Nueva Solicitud de Conexión .....	25
Ingresar Manifestación de Conformidad .....	28
Ingresar Nueva Notificación de Conexión.....	30
Ingresar Nuevo proceso de Equipamiento de Generación Propiedad Conjunta .....	33
Menú “Nuevo Proceso” .....	33
Ingresar Nueva Solicitud de información .....	34
Ingresar Nueva Solicitud de Conexión .....	37
Ingresar Manifestación de Conformidad .....	40
Ingresar Nueva Notificación de Conexión.....	42
Ingresar Nuevo proceso de Conjunto Habitacional .....	44

Menú “Nuevo Proceso” .....	44
Ingresar Nueva Solicitud de información .....	46
Ingresar Nueva Solicitud de Conexión .....	48
Ingresar Manifestación de Conformidad .....	51
Ingresar Nueva Notificación de Conexión .....	54
Ingresar Nuevo proceso de Solicitud Múltiple .....	57
Menú “Nuevo Proceso” .....	57
Ingresar Nueva Solicitud de información .....	59
Ingresar Nueva Solicitud de Conexión .....	61
Ingresar Manifestación de Conformidad .....	64
Ingresar Nueva Notificación de Conexión .....	66
Funciones Distribuidora .....	70
Distribuidora – Responder solicitud de Información Equipamiento de Generación Individual, Descuento Remoto, Propiedad Conjunta, Conjunto Habitacional y Masiva .....	70
Distribuidora – Responder solicitud de Conexión Equipamiento de Generación Individual, Descuento Remoto, Propiedad Conjunta, Conjunto Habitacional y Masiva .....	78
Distribuidora – Responder Notificación de Conexión Equipamiento de Generación Individual, Descuento Remoto, Propiedad Conjunta, Conjunto Habitacional y Masiva .....	91
Acceso a Gestión de Factura/Boleta .....	100
Carga de Factura/Boleta.....	100
Registro de facturación Cargada .....	101
Visualización del Documento .....	101

## 1.- Introducción

En búsqueda de permitir a los ciudadanos una mayor independencia energética y gestión de sus propios consumos de energía, la ley 20.571 tuvo modificaciones que presentan un nuevo panorama para los clientes residenciales e industriales en Chile, pasando a ser la Ley 21.118. Esta Ley ahora permite tener proyectos que pueden ser de hasta 300 kW nominales, entregando facilidades a los clientes que opten por un sistema de autogeneración con energías renovables, como los siguientes puntos:

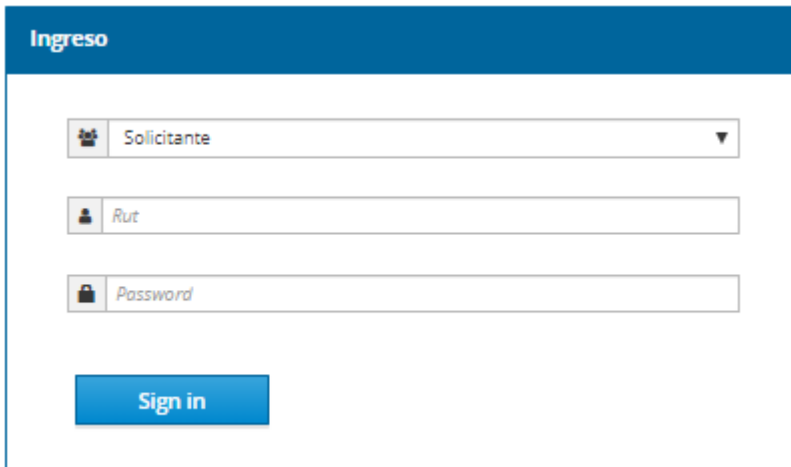
- El traspaso de un saldo de excedentes favorables a otra dirección (donde la boleta eléctrica esté con el mismo Rut para ambos lugares) que esté dentro del área de concesión de la misma distribuidora eléctrica.
- El descuento de los excedentes a la boleta del mes sea para todos los cargos de la distribuidora y no solamente a la energía consumida, como era con la ley 20.571.
- La existencia de sistemas de generación eléctrica para autoconsumo en comunidades o en propiedades conjuntas (edificios, condominios, comunidades en zonas rurales).

En la búsqueda de facilitar todos los trámites administrativos para la conexión segura de estos sistemas, el Ministerio de Energía y la Superintendencia de Electricidad y Combustibles ha modificado la plataforma de tramitación en línea para sistemas de generación acogidos a la ley 21.118. Esta plataforma permite realizar todos los trámites y comunicaciones entre los ciudadanos y las empresas concesionarias de distribución, agilizando los procesos de conexión y permitiendo una mejor fiscalización sobre estos por parte de la superintendencia.

Esto contribuirá a que se logre un mejor cumplimiento de los plazos y otros requerimientos establecidos en la ley.

## 2.- Ingreso al sistema

La siguiente es la pantalla de ingreso al sistema, y está compuesta por:



The image shows a login interface with a blue header bar containing the word "Ingreso". Below the header are three input fields: "Solicitante" (with a user icon), "Rut" (with a person icon), and "Password" (with a lock icon). At the bottom is a blue "Sign in" button.

### MODULO ACCESO AL SISTEMA

El módulo de acceso al sistema que está compuesto por los siguientes componentes:

#### Perfil de usuario

El perfil de usuario permite elegir uno de los tres tipos de perfiles disponibles, de acuerdo con el tipo de acceso de usuario que se está realizando.

Los perfiles de usuario disponibles son:

- **Solicitante:** Perfil de acceso para el usuario “cliente”, ya sea a este una persona natural, un instalador o una empresa que desea iniciar un proceso de conexión a la red por medio del sistema.
- **Empresa Distribuidora:** Perfil de acceso para las distribuidoras y cooperativas, que les permite acceder a las solicitudes de conexión para procesarlas, responderlas, cerrarlas o hacerles seguimiento.
- **SEC:** Perfil de acceso para la SEC en su rol de administrador y auditor, que les permite verificar el estado de todas las solicitudes (Global o individualmente) para verificar el cumplimiento de la normativa vigente, así como el estado histórico de los procesos de solicitud.

## RUT

Ingrese su RUT registrado en el sistema en este campo, con o sin puntos y guiones (El sistema ignora la puntuación para comprobar el ingreso) Si es necesario ingresar el digito verificador del RUT.

## Contraseña

Este campo permite el ingreso de una contraseña que quedara asociada a su perfil para posteriores ingresos. Esta contraseña puede ser posteriormente actualizada dentro de las opciones de su perfil.

## Botón de acceso al sistema

Una vez rellenados los campos “**Usuario**” y “**Contraseña**”, pulse el botón de acceso al sistema para ingresar a la interfaz de usuario.

## MODULO DE REGISTRO AL SISTEMA

El módulo de registro está compuesto por:

Si es primera vez que está ingresando al sistema, debe utilizar este módulo para registrar su cuenta. Este paso es válido solo para el perfil de usuario de tipo “**solicitante**” dado que tanto los perfiles “**distribuidora**” como “**SEC**” son generados y entregados internamente debido a su carácter de tipo único y confidencial.

Para generar un perfil de tipo “**distribuidora**” o “**SEC**” deben ponerse en contacto con el área de informática de la SEC para cursar dicha solicitud o a través del correo [Uernc@sec.cl](mailto:Uernc@sec.cl).

Una vez presionado el botón “**Registro**” se accederá a la siguiente interfaz:

Registro	
RUT	<input type="text" value="Rut"/>
Nombres	<input type="text" value="Nombres"/>
Apellidos	<input type="text" value="Apellidos"/>
E-mail	<input type="text" value="Email"/>
Dirección	<input type="text" value="address"/>
Contraseña	<input type="password" value="*****"/>
Confirmar contraseña	<input type="password" value="*****"/>
Captcha	
<input type="button" value="Enviar"/>	

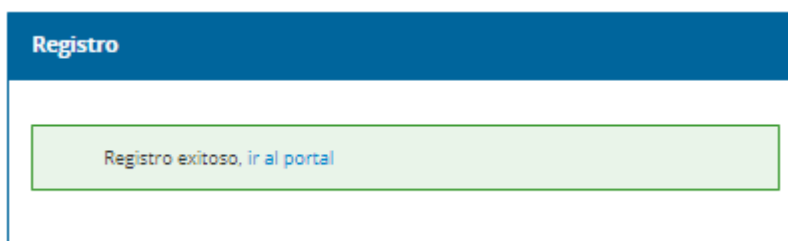
La interfaz de registro de sistema está compuesta de los siguientes campos:

- **RUT:** Ingrese su RUT completo, con o sin puntos o guiones. Si debe poseer el digito verificador.
- **Nombre:** En este campo ingrese su nombre completo.
- **Apellidos:** En este campo ingrese sus dos apellidos.
- **Email:** Ingrese un Email válido en este campo, a fin de poder recibir las notificaciones de la plataforma, y los avisos generados por las distribuidoras. Adicionalmente, sirve como medio de verificación y recuperación de la contraseña
- **Contraseña:** Ingrese una contraseña para su uso personal en la plataforma, esta contraseña debe poseer como máximo una longitud de 10 caracteres, sin espacios ni símbolos, y debe contener letras y números
- **Repetir contraseña:** Vuelva a ingresar la misma contraseña utilizada en el campo “Contraseña” a fin de evitar errores de tipeo.
- **Soy instalador SEC:** Marque este campo si Ud. es un instalador SEC
- **Ingresar el código:** Ingrese el código mostrado en pantalla para verificar que la solicitud de registro está siendo realizada por una persona y no por un programa de registro o Spam (BOT). Puede generar nuevos códigos de registro en caso de error o problemas de lectura

Una vez haya llenado todos estos campos, por favor presione el botón “Enviar” para proseguir a la siguiente pantalla.

Finalmente aparecerá una pantalla indicando que se ha recibido la solicitud de registro exitosamente.

Para terminar la verificación, es necesario activar la cuenta desde el link de activación recibido en el correo previamente registrado.



## Módulo de recuperación de la contraseña

Este módulo nos permitirá recuperar una contraseña perdida u olvidada.

Para realizarlo, es necesario completar los campos del siguiente formulario:



Recuperar Contraseña

RUT

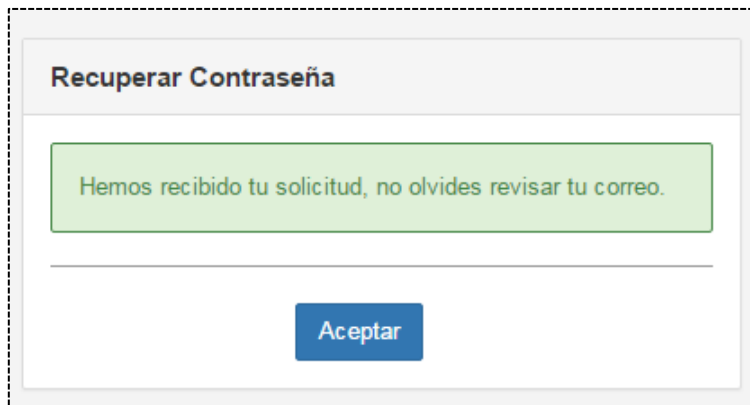
Captcha 

**RUT:** Ingrese su RUT completo, con o sin puntos o guiones. Si debe poseer el digito verificador

**Código de verificación:** Ingrese el código de verificación mostrado en pantalla, para confirmar su solicitud y evitar el uso de programas automáticos de registro (Bots).

Una vez llenados estos campos, oprima el botón “Enviar” para cursar su solicitud de recuperación de contraseña.

El sistema responderá con la siguiente pantalla de haber realizado el proceso exitosamente



Recuperar Contraseña

Hemos recibido tu solicitud, no olvides revisar tu correo.

Luego, proceda a revisar su dirección de email previamente usada en el registro de usuario para finalizar la recuperación de la contraseña.

## Interfaz de usuario

A continuación, se muestra una captura de la pantalla principal con la interfaz de usuario.



En el panel de la izquierda tenemos las siguientes opciones disponibles:

### Menú “Nuevo Proceso”

Este panel es la interfaz general del programa, permitiendo una “vista rápida” a los estados de las solicitudes y su estado. Las opciones disponibles son:

- Equipamiento de Generación Individual.
- Equipamiento de Generación con Descuento Remoto.
- Propiedad Conjunta.
- Conjunto Habitacional
- Solicitud Múltiples



## Ingresar Nueva proceso de Equipamiento de Generación Individual

Esta sección permite ingresar una nueva solicitud Equipamiento de Generación Individual

La vista de esta sección es la siguiente

Inicio > Nuevo Proceso > Individual

Proceso Individual : Datos Instalación

Distribuidora	-Seleccione-
Región	-Seleccione-
Comuna	-Seleccione-
Nº Servicio	<input type="text"/>

**Continuar** **Cancelar**

### Datos Generales

#### Empresa distribuidora

Primero, seleccione la empresa distribuidora para la cual deseé realizar esta solicitud. Si no está seguro de la empresa distribuidora que le corresponde, consulte la última boleta de su cuenta de electricidad.

#### Región

Ingrese la región en donde se ubica su proyecto basado en Energías Renovables.

#### Comuna

Ingrese la Comuna en donde se ubica su proyecto basado en Energías Renovables.

#### Nº Servicio

Número de cliente de la empresa distribuidora.

Si desea cancelar la operación actual presione el botón “Cancelar”.

Para cursar su solicitud, haga click en el botón “Grabar”.

Finalmente, en su bandeja aparecerá la creación de un proceso en el cual debe ingresar para realizar las distintas solicitudes.

The screenshot shows a dashboard with a blue header bar containing 'Inicio' and a navigation menu with 'Nuevo Proceso', 'Enlaces de Interés', and 'Proceso de Conexión'. The main area is titled 'Inicio' and displays a table of processes. The table has columns: Id, Tipo, Distribuidora, Región, and Creación. One entry is shown: Id 83, Tipo Individual, Distribuidora EMEC S.A. --BD ukika22 desa166, Región 01 - TARAPACA, and Creación 2019-12-16. Below the table, a message says 'Showing 1 to 1 of 1 entries'.

Id	Tipo	Distribuidora	Región	Creación
83	Individual	EMEC S.A. --BD ukika22 desa166	01 - TARAPACA	2019-12-16

## Ingresar Nueva Solicitud

Esta sección permite ingresar una nueva solicitud, presionando el botón “Nueva Solicitud” del proceso que se creó anteriormente.

La vista de esta sección es la siguiente



The screenshot shows the SEC website interface. At the top, there is a blue header bar with the SEC logo and a 'Nuevo Proceso' button. Below the header, the main content area has a sub-header 'Inicio > Individual-521'. It displays the following information:

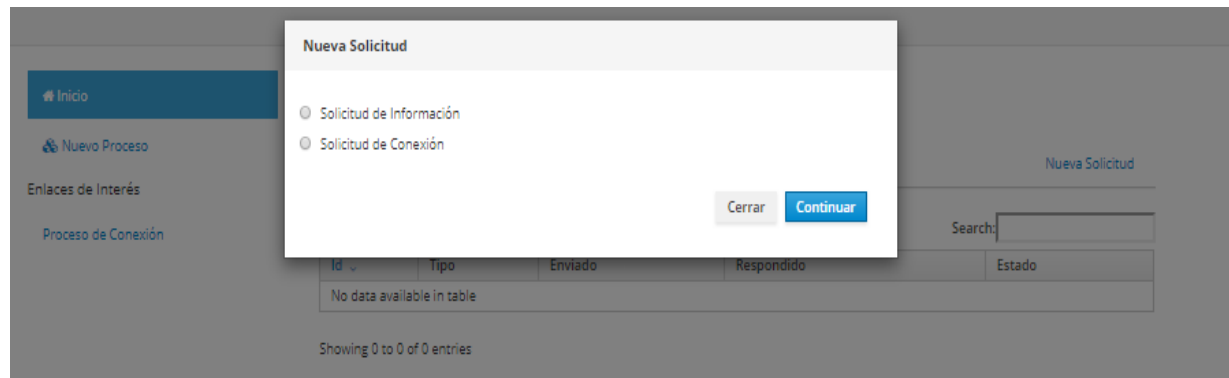
- Distribuidora: CEC
- Comuna: ARICA
- Comentar
- Nueva Solicitud

Below this, there is a table with the following columns: N° Solicitud, Tipo, Enviado, Respondido, and Estado. A message 'No data available in table' is displayed. At the bottom, there are two tabs: 'Comentarios' (selected) and 'Línea de tiempo'.

Las opciones disponibles son:

- Solicitud de Información
- Solicitud de Conexión

La vista de esta sección es la siguiente



The screenshot shows a modal dialog box titled 'Nueva Solicitud'. Inside the dialog, there are two radio buttons for selecting the type of request:

- Solicitud de Información
- Solicitud de Conexión

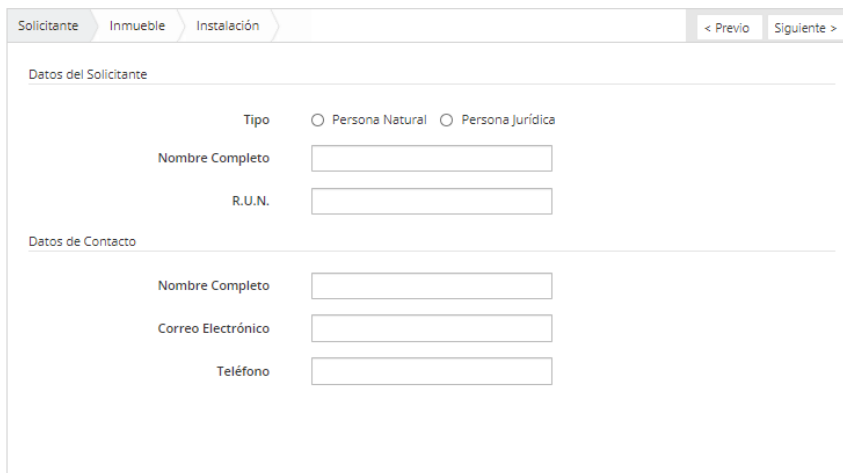
At the bottom right of the dialog are 'Cerrar' (Close) and 'Continuar' (Continue) buttons. The background of the main page shows a table with columns: Id, Tipo, Enviado, Respondido, and Estado. A message 'No data available in table' is displayed. The footer of the page shows 'Showing 0 to 0 of 0 entries'.

## Ingresar Nueva Solicitud de información

Esta sección se ingresa una nueva solicitud de información asociada al proceso de Equipamiento de Generación Individual. Cabe señalar que el usuario debe indicar la siguiente información.

- Datos del Solicitante, datos de contacto (fig. 1).
- Datos del inmueble (fig. 2).
- Datos de la instalación (fig. 3).

Las vistas de estas secciones son las siguientes:



Este formulario es la primera parte de la solicitud. Se titula "Datos del Solicitante" y "Datos de Contacto".

**Datos del Solicitante:**

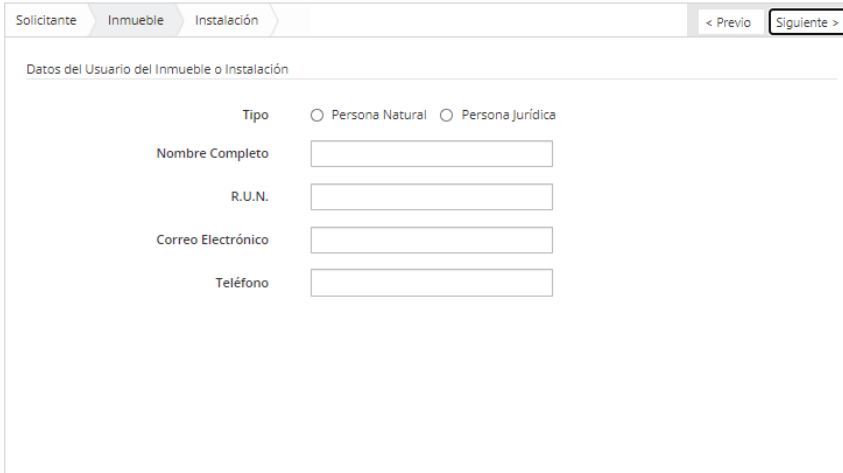
- Tipos:  Persona Natural  Persona Jurídica
- Nombre Completo: [campo de texto]
- R.U.N.: [campo de texto]

**Datos de Contacto:**

- Nombre Completo: [campo de texto]
- Correo Electrónico: [campo de texto]
- Teléfono: [campo de texto]

En la parte superior, se muestra un menú de tres pasos: "Solicitante" (sección actual), "Inmueble" y "Instalación". A la derecha, hay botones para "Siguiente >" y "Anterior <".

(fig. 1)



Este formulario es la segunda parte de la solicitud. Se titula "Datos del Usuario del Inmueble o Instalación".

**Datos del Usuario del Inmueble o Instalación:**

- Tipos:  Persona Natural  Persona Jurídica
- Nombre Completo: [campo de texto]
- R.U.N.: [campo de texto]
- Correo Electrónico: [campo de texto]
- Teléfono: [campo de texto]

En la parte superior, se muestra un menú de tres pasos: "Solicitante" (sección actual), "Inmueble" y "Instalación". A la derecha, hay botones para "Siguiente >" y "Anterior <".

(fig. 2)

Solicitante / Inmueble / Instalación

Datos Instalación

Nº Servicio / Factibilidad:

Dirección Instalación:

Equipo de Generación

Tecnología:

Fuente de Energía:

< Previo Siguiente >

(fig. 3)

Una vez haya completado todos estos campos, por favor presione el botón “siguiente” para proseguir a la siguiente pantalla.

Finalmente aparecerá una pantalla indicando que debe aceptar el envío de la solicitud de información (fig. 4).

192.168.120.91:8001 dice

Enviado

Aceptar

< Previo Siguiente >

Datos Instalación

Nº Servicio / Factibilidad:

Dirección Instalación:

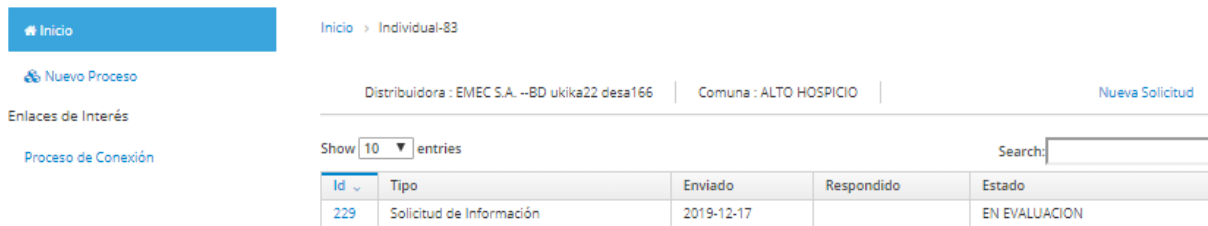
Equipo de Generación

Tecnología:

Fuente de Energía:

(fig. 4)

Finalmente, en su bandeja aparecerá la creación de una Nueva Solicitud de Información la cual queda pendiente de Evaluación por la Empresa Distribuidora (fig. 5).



Inicio > Individual-83

Distribuidora : EMEC S.A. -BD ukika22 desa166 | Comuna : ALTO HOSPICIO | Nueva Solicitud

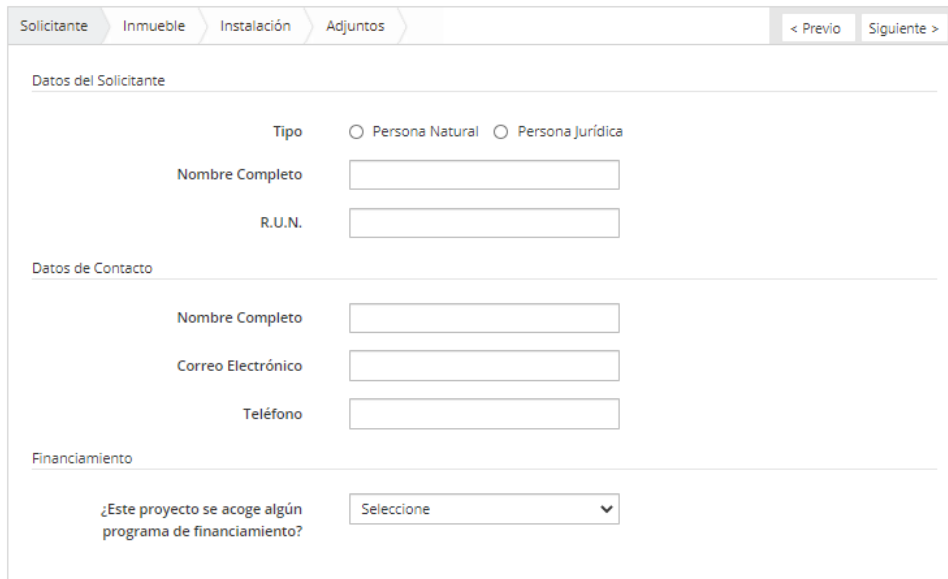
Id	Tipo	Enviado	Respondido	Estado
229	Solicitud de Información	2019-12-17		EN EVALUACION

(fig. 5).

### Ingresar Nueva Solicitud de Conexión

Esta sección se ingresa una nueva solicitud de conexión asociada al proceso de Equipamiento de Generación Individual. Cabe señalar que el usuario debe indicar la siguiente información.

- Datos del Solicitante, datos de contacto (fig. 6).
- Datos del inmueble (fig. 7).
- Datos de la instalación (fig. 8).
- Adjuntos (fig. 9) .



Solicitante > Inmueble > Instalación > Adjuntos < Previo Siguiente >

Datos del Solicitante

Tipo  Persona Natural  Persona Jurídica

Nombre Completo

R.U.N.

Datos de Contacto

Nombre Completo

Correo Electrónico

Teléfono

Financiamiento

¿Este proyecto se acoge algún programa de financiamiento?

(fig. 6)

Solicitante Inmueble Instalación Adjuntos < Previo Siguiente >

Datos del Usuario del Inmueble

Tipo  Persona Natural  Persona Jurídica

Nombre Completo

R.U.N.

Correo Electrónico

Teléfono

(fig. 7)

Solicitante Inmueble Instalación Adjuntos < Previo Siguiente >

Datos Empalme

Nivel de tensión (V)

Capacidad empalme (A)

Tipo de empalme  Monofásico  Bilásico  Trifásico

Tipo de conexión  BT  MT

Datos Instalación

¿Solicita conexión de suministro de energía o ampliación del servicio, paralelamente a la solicitud de conexión a la red?  SI  NO

Nº Servicio / Factibilidad

Dirección Instalación

Equipo de Generación

Capacidad Instalada [kW]

Capacidad a Inyectar [kW]

Sistema de generación  Monofásico  Trifásico

Tecnología

Fuente de Energía

Modo operación solicitado  Sin isla prevista  Con isla prevista

¿Cuenta con sistema de almacenamiento?  SI  NO

(fig.8)

Solicitante Inmueble Instalación Adjuntos < Previo Siguiente >

Poder Simple  N...ivo

Cédula Identidad o Rol Único Tributario  N...ivo

Boleta o Factura por Suministro Eléctrico  N...ivo

Permiso de edificación por la Dirección de Obras Municipales  N...ivo

Fotografía de Empalme  N...ivo

Fotografía de transformador asociado  N...ivo

Comprobante de pago respecto a tramitación de la Respuesta a SC  N...ivo

Antecedentes de persona jurídica sin fines de lucro  N...ivo

Fotografía de protección asociada al EG  N...ivo

Plano unilineal de las instalaciones existentes, donde se especifique claramente el transformador y circuito que se va a interconectar el EG  N...ivo

(fig.9)

Una vez indique todos estos campos, por favor presione el botón “siguiente” para proseguir, finalmente aparecerá una pantalla indicando que debe aceptar el envío de la solicitud de Conexión (fig. 10).

192.168.120.91:8001 dice

Enviado

Aceptar

Solicitante Inmueble Instalación Adjuntos < Previo Siguiente >

Poder Simple  N...ivo

Cédula Identidad o Rol Único Tributario  N...ivo

Boleta o Factura por Suministro Eléctrico  N...ivo

Permiso de edificación por la Dirección de Obras Municipales  N...ivo

Fotografía de Empalme  N...ivo

Fotografía de transformador asociado  N...ivo

Comprobante de pago respecto a tramitación de la Respuesta a SC  N...ivo

Antecedentes de persona jurídica sin fines de lucro  N...ivo

Fotografía de protección asociada al EG  N...ivo

Plano unilineal de las instalaciones existentes, donde se especifique claramente el transformador y circuito que se va a interconectar el EG  N...ivo

(fig. 10)

Finalmente, en su bandeja aparecerá la creación de una Nueva Solicitud de Conexión la cual queda pendiente de Evaluación por la Empresa Distribuidora (fig. 11).

Inicio > Individual-85

Distribuidora : EMEC S.A. --BD ukika22 desa166 | Comuna : ALTO HOSPICIO | Nueva Solicitud

Show 10 entries Search:

Id	Tipo	Enviado	Respondido	Estado
233	Solicitud de Conexión	2019-12-17		EN EVALUACION

Showing 1 to 1 of 1 entries

(fig. 11)

### Ingresar Manifestación de Conformidad

Esta sección permite ingresar una nueva manifestación de conformidad. Esto solo es posible si ya tiene la respuesta a la Solicitud e Conexión.

Cabe señalar que el usuario debe indicar la siguiente información.

- Datos del Solicitante, datos de contacto estos datos vienen llenados con información flujo anterior (fig. 11).
- Datos del inmueble estos datos vienen llenados con información flujo anterior (fig. 12).
- Datos de la instalación (fig. 13).
- Adjuntos (fig. 14).

La vista de esta sección es la siguiente

Solicitante Inmueble Instalación Adjuntos < Previo Siguiente >

Datos del Solicitante

Tipo: datos previamente ingresado en solicitud  
Nombre Completo: datos previamente ingresado en solicitud  
R.U.N.: datos previamente ingresado en solicitud

Datos de Contacto

Nombre Completo: datos previamente ingresado en solicitud  
Correo Electrónico: datos previamente ingresado en solicitud  
Teléfono: datos previamente ingresado en solicitud

(fig. 11).

Tipo	datos previamente ingresado en solicitud
Nombre Completo	datos previamente ingresado en solicitud
R.U.N.	datos previamente ingresado en solicitud
Correo Electrónico	datos previamente ingresado en solicitud
Teléfono	datos previamente ingresado en solicitud

(fig. 12).

(fig. 13)

(fig. 14)

Una vez indique todos estos campos, por favor presione el botón “siguiente” para proseguir, finalmente aparecerá una pantalla indicando que debe aceptar el envío de la Manifestación de Conformidad (fig. 15).

192.168.120.91:8001 dice  
Enviado

Anexo M  Li...sx

Anexo N  Li...sx

Documento que acredita mutua responsabilidad por la **realización** de las obras adicionales y/o adecuaciones  Li...sx

**Aceptar** < Previo Siguiente >

(fig. 15)

## Ingresar Nueva Notificación de Conexión

Esta sección permite ingresar una nueva notificación de conexión. Esto solo es posible si ya tiene la respuesta a la Solicitud e Conexión.

Cabe señalar que el usuario debe indicar la siguiente información.

- Datos del Solicitante (fig. 16).
- Datos del inmueble (fig. 17).
- Datos de la instalación (fig. 18).
- Declaración TE-4 (fig. 19).
- Adjuntos (fig. 20).

La vista de esta sección es la siguiente

Solicitante Inmueble Instalación Declaración TE-4 Adjuntos < Previo Siguiente >

Datos del Solicitante

Tipo  Persona Natural  Persona Jurídica

Nombre Completo:

R.U.N.:

Datos de Contacto

Nombre Completo:

Correo Electrónico:

Teléfono:

(fig. 16)

Solicitante Inmueble Instalación Declaración TE-4 Adjuntos < Previo Siguiente >

Datos del Usuario del Inmueble

Tipo  Persona Natural  Persona Jurídica

Nombre Completo: .

R.U.N.: .

Correo Electrónico: .

Teléfono: .

(fig. 17)

Solicitante Inmueble Instalación Declaración TE-4 Adjuntos < Previo Siguiente >

Datos Instalación

N° Servicio / Factibilidad: .

Dirección Instalación: .

(fig. 18)

Solicitante Inmueble Instalación Declaración TE-4 Adjuntos < Previo Siguiente >

Identificación del Instalador

Nombre: .

R.U.N.: .

N° de Licencia: .

Clase: Selecione

Teléfono: .

Correo electrónico: .

Declaración TE-4

N° de Folio TE-4: .

Código Verificación TE-4: .

Fecha de inscripción TE-4: dd-mm-aaaa

(fig. 19)

(fig. 20)

Una vez indique todos estos campos, por favor presione el botón “siguiente” para proseguir, finalmente aparecerá una pantalla indicando que debe aceptar el envío de la Notificación de Conexión (fig. 21).

(fig. 21)

Finalmente, en su bandeja aparecerá la creación de una Nueva Notificación de Conexión la cual queda pendiente de Evaluación por la Empresa Distribuidora (fig. 22).

Notificaciones				
Nuevo Proceso				
	<b>SEC</b> SUPERINTENDENCIA DE ELECTRICIDAD			
	Generación Distribuida			
	Las Energías Renovables en el Mercado Eléctrico Chileno			
	Autoconsumo Genera tu energía			
	Programa Techos Solares Públicos			
	Buscador de Financiamiento			

(fig. 22)

## Ingresar Nuevo proceso de Equipamiento de Generación con Descuento Remoto

### Menú “Nuevo Proceso”

Este panel es la interfaz general del programa (fig. 23), permitiendo una “vista rápida” a los estados de las solicitudes y su estado. Las opciones disponibles son:

- Equipamiento de Generación Individual.
- Equipamiento de Generación con Descuento Remoto.
- Propiedad Conjunta.
- Conjunto Habitacional
- Solicitud Múltiples



(fig. 23)

Esta sección permite ingresar un nuevo proceso de Equipamiento de Generación Descuento Remoto

La vista de esta sección es la siguiente

Inicio > Nuevo Proceso > Remoto

Proceso Remoto : Datos Instalación

Distribuidora	-Seleccione-
Región	-Seleccione-
Comuna	-Seleccione-
Nº Servicio	<input type="text"/>

**Continuar** **Cancelar**

## Datos Generales

### Empresa distribuidora

Primero, seleccione la empresa distribuidora para la cual desee realizar esta solicitud. Si no está seguro de la empresa distribuidora que le corresponde, consulte la última boleta de su cuenta de electricidad.

### Región

Ingrese la región en donde se ubica su proyecto basado en Energías Renovables.

### Comuna

Ingrese la Comuna en donde se ubica su proyecto basado en Energías Renovables.

### Nº Servicio

Número de cliente de la empresa distribuidora.

Si desea cancelar la operación actual se debe presionar el botón “Cancelar”.

Para cursar su solicitud, haga click en el botón “Grabar”.

Finalmente, en su bandeja aparecerá la creación de un proceso en el cual debe ingresar para realizar las distintas solicitudes (fig. 24).

Inicio

Inicio				
Show 10 entries			Refresh	Search:
Id	Tipo	Distribuidora	Región	Creación
87	Remoto	EMEC S.A. --BD ukika22 desa166	01 - TARAPACA	2019-12-17

(fig. 24)

## Ingresar Nueva Solicitud de información

Esta sección se ingresa una nueva solicitud de información asociada al proceso de Equipamiento de Generación Descuento Remoto. Cabe señalar que el usuario debe indicar la siguiente información.

- Datos del Solicitante, datos de contacto (fig. 25).
- Datos del inmueble (fig. 26).
- Datos de la instalación (fig. 27).
- Participación (fig. 28).

Solicitante Inmueble Instalación Participación < Previo Siguiente >

Datos del Solicitante

Tipo  Persona Natural  Persona Jurídica

Nombre Completo

R.U.N.

Datos de Contacto

Nombre Completo

Correo Electrónico

Teléfono

(fig. 25)

Solicitante Inmueble Instalación Participación < Previo Siguiente >

Datos del Usuario del Inmueble o Instalación

Tipo  Persona Natural  Persona Jurídica

Nombre Completo

R.U.N.

Correo Electrónico

Teléfono

(fig. 26)

Solicitante Inmueble Instalación Participación < Previo Siguiente >

Datos Instalación

Nº Servicio / Facilidad

Dirección Instalación

Equipo de Generación

Tecnología

Fuente de Energía

(fig. 27)

(fig. 28)

Una vez indique todos estos campos, por favor presione el botón “guardar” para proseguir, finalmente debe presionar el botón “siguiente” y en su bandeja aparecerá la creación de una Nueva Solicitud de información la cual queda pendiente de Evaluación por la Empresa Distribuidora.

Id	Tipo	Enviado	Respondido	Estado
256	Solicitud de Información	2019-12-17		EN EVALUACION

Showing 1 to 1 of 1 entries

## Ingresar Nueva Solicitud de Conexión

Esta sección se ingresa una nueva solicitud de conexión asociada al proceso de Equipamiento de Generación Descuento Remoto. Cabe señalar que el usuario debe indicar la siguiente información.

- Datos del Solicitante, datos de contacto (fig. 29).
- Datos del inmueble (fig. 30).
- Datos de la instalación (fig. 31).
- Adjuntos (fig. 32).
- Participación (fig. 33).

Solicitante > Inmueble > Instalación > Adjuntos > Participación > < Previo Siguiente >

Datos del Solicitante

Tipo  Persona Natural  Persona Jurídica

Nombre Completo

R.U.N.

Datos de Contacto

Nombre Completo

Correo Electrónico

Teléfono

Financiamiento

¿Este proyecto se acoge algún programa de financiamiento?

(fig. 29)

Solicitante > Inmueble > Instalación > Adjuntos > Participación > < Previo Siguiente >

Datos del Usuario del Inmueble

Tipo  Persona Natural  Persona Jurídica

Nombre Completo

R.U.N.

Correo Electrónico

Teléfono

(fig. 30)

Solicitante > Inmueble > Instalación > Adjuntos > Participación > < Previo Siguiente >

Datos Empalme

Nivel de tensión (V)

Capacidad empalme (A)

Tipo de empalme  Monofásico  Bifásico  Trifásico

Tipo de conexión  BT  MT

Datos Instalación

¿Solicita conexión de suministro de energía o ampliación del servicio, paralelamente a la solicitud de conexión a la red?  Sí  NO

Nº Servicio / Factibilidad

Dirección Instalación

Equipo de Generación

Capacidad Instalada (kW)

Capacidad a Inyectar (kW)

Sistema de generación  Monofásico  Trifásico

Tecnología

Fuente de Energía

Modo operación solicitado  Sin isla prevista  Con isla prevista

(fig. 31)

(fig. 32)

(fig. 33)

Una vez indique todos estos campos, por favor presione el botón “guardar” para proseguir, finalmente debe presionar el botón “siguiente” y en su bandeja aparecerá la creación de una Nueva Solicitud de conexión la cual queda pendiente de Evaluación por la Empresa Distribuidora

[Inicio](#) > [Remoto-87](#)

## Ingresar Manifestación de Conformidad

Esta sección permite ingresar una nueva manifestación de conformidad asociada al proceso de Equipamiento de Generación Descuento Remoto. Esto solo es posible si ya tiene la respuesta a la Solicitud e Conexión.

Cabe señalar que el usuario debe indicar la siguiente información.

- Datos del Solicitante, datos de contacto estos datos vienen llenados con información flujo anterior (fig. 34).
- Datos del inmueble estos datos vienen llenados con información flujo anterior (fig. 35).
- Datos de la instalación (fig. 36).
- Adjuntos (fig. 37).

La vista de esta sección es la siguiente

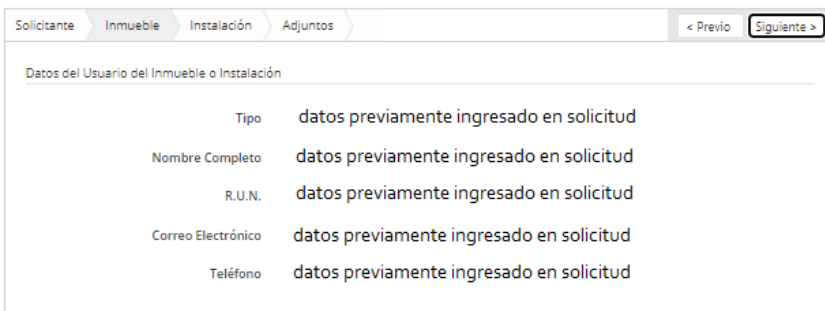


Tipo	datos previamente ingresado en solicitud
Nombre Completo	datos previamente ingresado en solicitud
R.U.N.	datos previamente ingresado en solicitud

Nombre Completo	datos previamente ingresado en solicitud
Correo Electrónico	datos previamente ingresado en solicitud
Teléfono	datos previamente ingresado en solicitud

(fig. 34).



Tipo	datos previamente ingresado en solicitud
Nombre Completo	datos previamente ingresado en solicitud
R.U.N.	datos previamente ingresado en solicitud
Correo Electrónico	datos previamente ingresado en solicitud
Teléfono	datos previamente ingresado en solicitud

(fig. 35).

(fig. 36)

(fig. 37)

Una vez indique todos estos campos, por favor presione el botón “siguiente” para proseguir, finalmente aparecerá una pantalla indicando que debe aceptar el envío de la Manifestación de Conformidad.

Una vez indique todos estos campos, por favor presione el botón “siguiente” para proseguir, finalmente aparecerá una pantalla indicando que debe aceptar el envío de la Manifestación de Conformidad.

Finalmente, en su bandeja aparecerá la creación de una Nueva Manifestación de Conformidad la cual queda pendiente de Evaluación por la Empresa Distribuidora.

Inicio > Remoto-87

Distribuidora : EMEC S.A. --BD ukika22 desa166		Comuna : ALTO HOSPICIO		Nueva Solicitud
Show 10 entries		Search:		
Id	Tipo	Enviado	Respondido	Estado
277	Manifestación de Conformidad	2019-12-18		ENVIADO

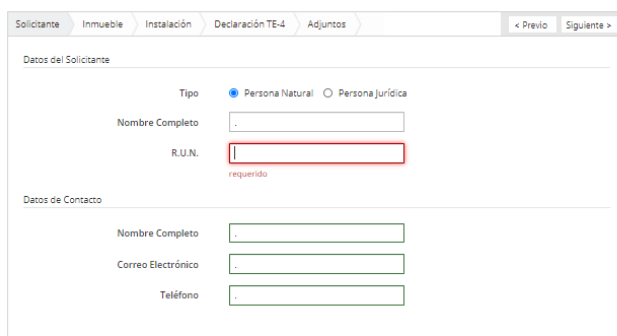
## Ingresar Nueva Notificación de Conexión

Esta sección permite ingresar una nueva notificación de conexión asociada al proceso de Equipamiento de Generación Descuento Remoto. Esto solo es posible si ya tiene la respuesta a la Solicitud e Conexión.

Cabe señalar que el usuario debe indicar la siguiente información.

- Datos del Solicitante (fig. 38).
- Datos del inmueble (fig. 39).
- Datos de la instalación (fig. 40).
- Declaración TE-4 (fig. 41).
- Adjuntos (fig. 42).

La vista de esta sección es la siguiente



Este formulario es parte de un proceso más amplio. Los pasos anteriores son: 'Solicitante', 'Inmueble', 'Instalación', 'Declaración TE-4' y 'Adjuntos'. Los pasos siguientes son: '< Previo' y 'Siguiente >'. El formulario se divide en secciones: 'Datos del Solicitante' y 'Datos de Contacto'. La sección 'Datos del Solicitante' incluye campos para 'Tipo' (radio buttons para 'Persona Natural' y 'Persona Jurídica', con 'Persona Natural' seleccionada), 'Nombre Completo' (campo vacío), 'R.U.N.' (campo vacío con el placeholder 'requerido') y 'Datos de Contacto' (que incluye 'Nombre Completo' (campo vacío), 'Correo Electrónico' (campo vacío) y 'Teléfono' (campo vacío)).

(fig. 38)

Solicitante Inmueble Instalación Declaración TE-4 Adjuntos < Previo Siguiente >

Datos del Usuario del Inmueble

Tipo  Persona Natural  Persona Jurídica

Nombre Completo

R.U.N.   requerido

Correo Electrónico

Teléfono

(fig. 39)

Solicitante Inmueble Instalación Declaración TE-4 Adjuntos < Previo Siguiente >

Datos Instalación

N° Servicio / Facilidad

Dirección Instalación

(fig. 40).

Solicitante Inmueble Instalación Declaración TE-4 Adjuntos < Previo Siguiente >

Identificación del Instalador

Nombre

R.U.N.

N° de Licencia

Clase Selecione

Teléfono

Correo electrónico

Declaración TE-4

N° de Folio TE-4

Código Verificación TE-4

Fecha de inscripción TE-4   

(fig. 41)

(fig. 42)

Una vez indique todos estos campos, por favor presione el botón “siguiente” para proseguir, finalmente aparecerá una pantalla indicando que debe aceptar el envío de la Notificación de Conexión.

Finalmente, en su bandeja aparecerá la creación de una Nueva Notificación de Conexión la cual queda pendiente de Evaluación por la Empresa Distribuidora.

[Inicio](#) > [Remoto-87](#)

Distribuidora : EMEC S.A. --BD ukika22 desa166 | Comuna : ALTO HOSPICIO | [Nueva Solicitud](#)

Show **10** entries

Search:

<a href="#">Id</a>	<a href="#">Tipo</a>	<a href="#">Enviado</a>	<a href="#">Respondido</a>	<a href="#">Estado</a>
279	Notificación de Conexión	2019-12-18		EN EVALUACION

## Ingresar Nuevo proceso de Equipamiento de Generación Propiedad Conjunta

### Menú “Nuevo Proceso”

Este panel es la interfaz general del programa, permitiendo una “vista rápida” a los estados de las solicitudes y su estado. Las opciones disponibles son:

- Equipamiento de Generación Individual.
- Equipamiento de Generación con Descuento Remoto.
- Propiedad Conjunta.
- Conjunto Habitacional
- Solicitud Múltiples

[Inicio](#) > [Nuevo Proceso](#)



Esta sección permite ingresar un nuevo proceso de Equipamiento de Generación Propiedad Conjunta

La vista de esta sección es la siguiente

Proceso Propiedad Conjunta : Datos Instalación

Distribuidora	-Seleccione-
Región	-Seleccione-
Comuna	-Seleccione-
Nº Servicio	<input type="text"/>
<input type="button" value="Continuar"/> <input type="button" value="Cancelar"/>	

### Datos Generales

#### Empresa distribuidora

Primero, seleccione la empresa distribuidora para la cual desee realizar esta solicitud. Si no está seguro de la empresa distribuidora que le corresponde, consulte la última boleta de su cuenta de electricidad.

#### Región

Ingrese la región en donde se ubica su proyecto basado en Energías Renovables.

#### Comuna

Ingrese la Comuna en donde se ubica su proyecto basado en Energías Renovables.

#### Nº Servicio

Número de cliente de la empresa distribuidora.

Si desea cancelar la operación actual presione el botón “Cancelar”.

Para cursar su solicitud, haga click en el botón “Grabar”.

Finalmente, en su bandeja aparecerá la creación de un proceso en el cual debe ingresar para realizar las distintas solicitudes.

[Inicio](#)

Show 10 ▾ entries		Refresh	Search:	
Id	Tipo	Distribuidora	Región	Creación
88	Propiedad Conjunta	EMEC S.A. -BD ukika22 desa166	01 - TARAPACA	2019-12-18

### Ingresar Nueva Solicitud de información

Esta sección se ingresa una nueva solicitud de información asociada al proceso de Equipamiento de Generación Propiedad Conjunta. Cabe señalar que el usuario debe indicar la siguiente información.

- Datos del Solicitante, datos de contacto (fig. 43).
- Datos del inmueble (fig. 44).
- Datos de la instalación (fig. 45).
- Participación (fig. 46).

Solicitante Inmueble Instalación Participación < Previo Siguiente >

Datos del Solicitante

Tipo  Persona Natural  Persona Jurídica

Nombre Completo

R.U.N.

Datos de Contacto

Nombre Completo

Correo Electrónico

Teléfono

(fig. 43)

Solicitante Inmueble Instalación Participación < Previo Siguiente >

Datos del Usuario del Inmueble o Instalación

Tipo  Persona Natural  Persona Jurídica

Nombre Completo

R.U.N.

Correo Electrónico

Teléfono

(fig. 44)

Solicitante Inmueble Instalación Participación < Previo Siguiente >

Datos Instalación

Nº Servicio / Facibilidad

Dirección Instalación

Equipo de Generación

Tecnología

Fuente de Energía

(fig. 45).

(fig. 46).

Una vez indique todos estos campos, por favor presione el botón “siguiente” para proseguir, finalmente aparecerá una pantalla indicando que debe aceptar el envío de la Manifestación de Conformidad.

Finalmente, en su bandeja aparecerá la creación de una Nueva Solicitud de Información la cual queda pendiente de Evaluación por la Empresa Distribuidora.

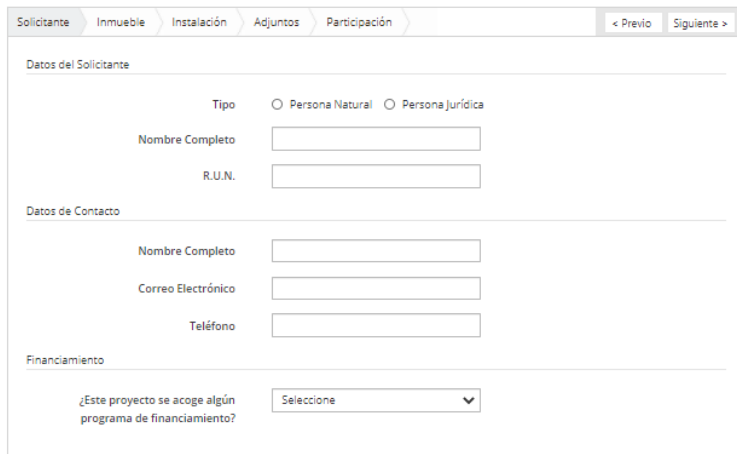
[Inicio](#) > [Propiedad Conjunta-88](#)

## Ingresar Nueva Solicitud de Conexión

Esta sección se ingresa una nueva solicitud de conexión asociada al proceso de Equipamiento de Generación Descuento Remoto. Cabe señalar que el usuario debe indicar la siguiente información.

- Datos del Solicitante, datos de contacto (fig. 47).
- Datos del inmueble (fig. 48).
- Datos de la instalación (fig. 49).
- Adjuntos (fig. 50).
- Participación (fig. 51).

La vista de esta sección es la siguiente.



Este formulario es la captura de pantalla de la sección 'Solicitante' (fig. 47). Se muestra un menú horizontal con las etapas: 'Solicitante', 'Inmueble', 'Instalación', 'Adjuntos' y 'Participación'. Los botones 'Siguiente >' y '< Previo' están en la parte superior derecha. El formulario se divide en secciones: 'Datos del Solicitante' (que incluye campos para 'Tipo' (radio buttons para 'Persona Natural' y 'Persona Jurídica'), 'Nombre Completo' y 'R.U.N.'), 'Datos de Contacto' (que incluye campos para 'Nombre Completo', 'Correo Electrónico' y 'Teléfono'), y 'Financiamiento' (que incluye un campo desplegable para seleccionar un programa de financiamiento).

(fig. 47)



Este formulario es la captura de pantalla de la sección 'Inmueble' (fig. 48). Se muestra un menú horizontal con las etapas: 'Solicitante', 'Inmueble', 'Instalación', 'Adjuntos' y 'Participación'. Los botones 'Siguiente >' y '< Previo' están en la parte superior derecha. El formulario se divide en secciones: 'Datos del Usuario del Inmueble' (que incluye campos para 'Tipo' (radio buttons para 'Persona Natural' y 'Persona Jurídica'), 'Nombre Completo' y 'R.U.N.'), 'Correo Electrónico' y 'Teléfono'.

(fig. 48)

Solicitante > Inmueble > Instalación > Adjuntos > Participación > < Previo Siguiente >

**Datos Empalme**

Nivel de tensión (V)

Capacidad empalme (A)

Tipo de empalme  Monofásico  Bifásico  Trifásico

Tipo de conexión  BT  MT

**Datos Instalación**

¿Solicita conexión de suministro de energía o ampliación del servicio, paralelamente a la solicitud de conexión a la red?  SI  NO

Nº Servicio / Facilidad

Dirección Instalación

**Equipo de Generación**

Capacidad Instalada [kW]

Capacidad a Inyectar [kW]

Sistema de generación  Monofásico  Trifásico

Tecnología

Fuente de Energía

Modo operación solicitado  Sin isla prevista  Con isla prevista

(fig. 49)

Solicitante > Inmueble > Instalación > Adjuntos > Participación > < Previo Siguiente >

Poder Simple  N...ivo

Cédula Identidad o Rol Único Tributario  N...ivo

Boleta o Factura por Suministro Eléctrico  N...ivo

Permiso de edificación por la Dirección de Obras Municipales  N...ivo

Fotografía de Empalme  N...ivo

Fotografía de transformador asociado  N...ivo

Comprobante de pago respecto a tramitación de la Respuesta a SC  N...ivo

Antecedentes de persona jurídica sin fines de lucro  N...ivo

Fotografía de protección asociada al EG  N...ivo

Plano unilineal de las instalaciones existentes, donde se especifique claramente el transformador y circuito que se va a interconectar el EG  N...ivo

(fig. 50)

(fig. 51)

Una vez indique todos estos campos, por favor presione el botón “siguiente” para proseguir, finalmente aparecerá una pantalla indicando que debe aceptar el envío de la Manifestación de Conformidad.

Finalmente, en su bandeja aparecerá la creación de una Nueva Solicitud de Conexión la cual queda pendiente de Evaluación por la Empresa Distribuidora

[Inicio](#) > [Propiedad Conjunta-88](#)

Distribuidora : EMEC S.A. --BD ukika22 desa166 | Comuna : ALTO HOSPICIO | [Nueva Solicitud](#)

Show  entries

Search:

Id	Tipo	Enviado	Respondido	Estado
289	Solicitud de Conexión	2019-12-18		EN EVALUACION

## Ingresar Manifestación de Conformidad

Esta sección permite ingresar una nueva manifestación de conformidad asociada al proceso de Equipamiento de Generación Descuento Remoto. Esto solo es posible si ya tiene la respuesta a la Solicitud e Conexión.

Cabe señalar que el usuario debe indicar la siguiente información.

- Datos del Solicitante, datos de contacto estos datos vienen llenados con información flujo anterior (fig. 52).
- Datos del inmueble estos datos vienen llenados con información flujo anterior (fig. 53).
- Datos de la instalación (fig. 54).
- Adjuntos (fig. 55).

Datos del Solicitante	
Tipo	datos previamente ingresado en solicitud
Nombre Completo	datos previamente ingresado en solicitud
R.U.N.	datos previamente ingresado en solicitud

Datos de Contacto	
Nombre Completo	datos previamente ingresado en solicitud
Correo Electrónico	datos previamente ingresado en solicitud
Teléfono	datos previamente ingresado en solicitud

(fig. 52).

Datos del Usuario del Inmueble o Instalación	
Tipo	datos previamente ingresado en solicitud
Nombre Completo	datos previamente ingresado en solicitud
R.U.N.	datos previamente ingresado en solicitud
Correo Electrónico	datos previamente ingresado en solicitud
Teléfono	datos previamente ingresado en solicitud

(fig. 53).

(fig. 54).

(fig. 55).

Una vez indique todos estos campos, por favor presione el botón “siguiente” para proseguir, finalmente aparecerá una pantalla indicando que debe aceptar el envío de la Manifestación de Conformidad.

Una vez indique todos estos campos, por favor presione el botón “siguiente” para proseguir, finalmente aparecerá una pantalla indicando que debe aceptar el envío de la Manifestación de Conformidad.

Finalmente, en su bandeja aparecerá la creación de una Nueva Manifestación de Conformidad la cual queda pendiente de Evaluación por la Empresa Distribuidora.

[Inicio](#) > [Propiedad Conjunta-88](#)

Distribuidora : EMEC S.A. --BD ukika22 desa166		Comuna : ALTO HOSPICIO	<a href="#">Nueva Solicitud</a>	
Show 10 ▾ entries		Search: <input type="text"/>		
Id	Tipo	Enviado	Respondido	Estado
302	Manifestación de Conformidad	2019-12-18		ENVIADO

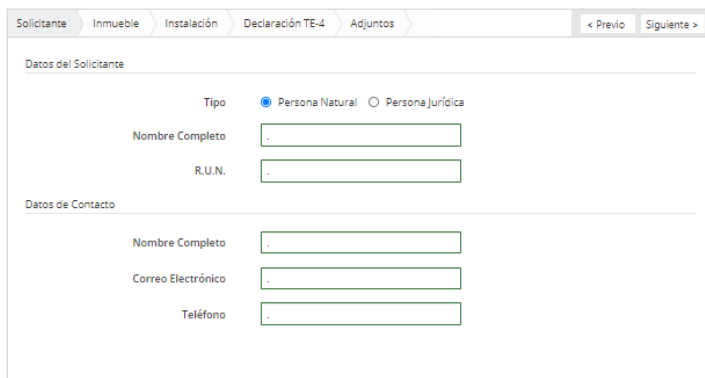
### Ingresar Nueva Notificación de Conexión

Esta sección permite ingresar una nueva notificación de conexión asociada al proceso de Equipamiento de Generación Descuento Remoto. Esto solo es posible si ya tiene la respuesta a la Solicitud e Conexión.

Cabe señalar que el usuario debe indicar la siguiente información.

- Datos del Solicitante (fig. 56).
- Datos del inmueble (fig. 57).
- Datos de la instalación (fig. 58).
- Declaración TE-4 (fig. 59).
- Adjuntos (fig. 60).

La vista de esta sección es la siguiente.



Este formulario es parte de un proceso de solicitud. Se muestra una barra superior con enlaces para 'Solicitante', 'Inmueble', 'Instalación', 'Declaración TE-4', 'Adjuntos', 'Previo' y 'Siguiente'. La sección visible es 'Datos del Solicitante', que incluye campos para 'Tipo' (seleccionado 'Persona Natural'), 'Nombre Completo' y 'R.U.N.'. Abajo de esto, se encuentra la sección 'Datos de Contacto' con campos para 'Nombre Completo', 'Correo Electrónico' y 'Teléfono'.

(fig. 56)

Solicitante Inmueble Instalación Declaración TE-4 Adjuntos < Previo Siguiente >

Datos del Usuario del Inmueble

Nombre Completo: .

R.U.N.: .

Correo Electrónico: .

Teléfono: .

Tipos:  Persona Natural  Persona Jurídica

Solicitante Inmueble Instalación Adjuntos Participación < Previo Siguiente >

Poder Simple: [Seleccionar archivo] Re...cx Upload

Cédula Identidad: [Seleccionar archivo] Re...cx Upload

Boleta o Factura por Suministro Eléctrico: [Seleccionar archivo] Re...cx Upload

Permiso de edificación por la Dirección de Obras Municipales: [Seleccionar archivo] Re...cx Upload

Fotografía de Empalme: [Seleccionar archivo] Re...cx Upload

Fotografía de transformador asociado: [Seleccionar archivo] Re...cx Upload

(fig. 57)

Solicitante Inmueble Instalación Declaración TE-4 Adjuntos < Previo Siguiente >

Datos Instalación

Nº Servicio / Factibilidad: .

Dirección Instalación: .

(fig. 58)

(fig. 59)

(fig. 60)

## Ingresar Nuevo proceso de Conjunto Habitacional

### Menú “Nuevo Proceso”

Este panel es la interfaz general del programa, permitiendo una “vista rápida” a los estados de las solicitudes y su estado. Las opciones disponibles son:

- Equipamiento de Generación Individual.
- Equipamiento de Generación con Descuento Remoto.
- Propiedad Conjunta.
- Conjunto Habitacional
- Solicitud Múltiples



Esta sección permite ingresar un nuevo proceso de Conjunto Habitacional

La vista de esta sección es la siguiente

The screenshot shows a user interface for a 'Nuevo Proceso' (New Process) in the 'Conjunto Habitacional' (Residential Ensemble) category. The top navigation bar shows 'Inicio > Nuevo Proceso'. The main section is titled 'Datos Instalación' (Installation Data). It includes dropdown menus for 'Distribuidora' (Distributor), 'Región' (Region), and 'Comuna' (Comuna), all currently set to '-Seleccione-' (Select). At the bottom are 'Grabar' (Save) and 'Cancelar' (Cancel) buttons.

### Datos Generales

#### Empresa distribuidora

Primero, seleccione la empresa distribuidora para la cual deseé realizar esta solicitud. Si no está seguro de la empresa distribuidora que le corresponde, consulte la última boleta de su cuenta de electricidad.

#### Región

Ingrese la región en donde se ubica su proyecto basado en Energías Renovables.

#### Comuna

Ingrese la Comuna en donde se ubica su proyecto basado en Energías Renovables.

Si desea cancelar la operación actual presione el botón "Cancelar".

Para cursar su solicitud, haga click en el botón "Grabar".

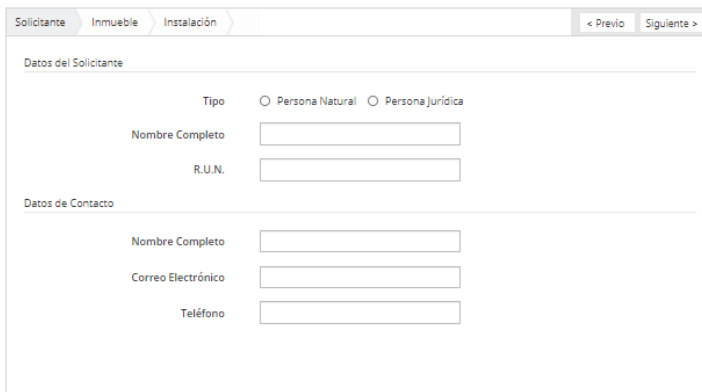
Finalmente, en su bandeja aparecerá la creación de un proceso en el cual debe ingresar para realizar las distintas solicitudes.

Mostrar 10		Recargar		
Nº Proceso	Tipo	Distribuidora	Región	Creación
522	Conjunto Habitacional	EMEC S.A. -BD ukika22 desa166	01 - TARAPACA	20-10-2020

## Ingresar Nueva Solicitud de información

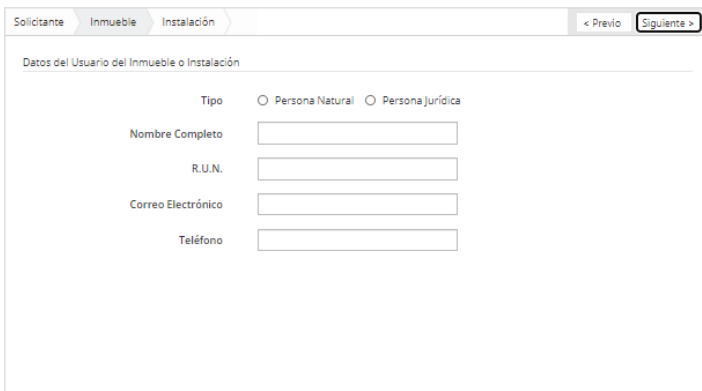
Esta sección se ingresa una nueva solicitud de información asociada al proceso de Conjunto Habitacional. Cabe señalar que el usuario debe indicar la siguiente información.

- Datos del Solicitante, datos de contacto (fig. 61).
- Datos del inmueble (fig. 62)
- Datos de la instalación (fig. 63)



Este formulario es la primera etapa de la solicitud. Se titula 'Solicitante' y tiene tres pasos: 'Solicitante', 'Inmueble' y 'Instalación'. Los pasos 'Inmueble' y 'Instalación' están deshabilitados. La sección 'Datos del Solicitante' incluye campos para 'Tipo' (radio buttons para 'Persona Natural' y 'Persona Jurídica'), 'Nombre Completo' (campo de texto), 'R.U.N.' (campo de texto) y 'Datos de Contacto' (que incluye 'Nombre Completo', 'Correo Electrónico' y 'Teléfono' en campos de texto).

(fig. 61)



Este formulario es la segunda etapa de la solicitud. Se titula 'Solicitante' y tiene tres pasos: 'Solicitante', 'Inmueble' y 'Instalación'. Los pasos 'Inmueble' y 'Instalación' están deshabilitados. La sección 'Datos del Usuario del Inmueble o Instalación' incluye campos para 'Tipo' (radio buttons para 'Persona Natural' y 'Persona Jurídica'), 'Nombre Completo' (campo de texto), 'R.U.N.' (campo de texto), 'Correo Electrónico' (campo de texto) y 'Teléfono' (campo de texto).

(fig. 62)

(fig. 63)

Una vez indique todos estos campos, por favor presione el botón “siguiente” para proseguir, finalmente aparecerá una pantalla indicando que debe aceptar el envío de la Manifestación de Conformidad.

Finalmente, en su bandeja aparecerá la creación de una Nueva Solicitud de Información la cual queda pendiente de Evaluación por la Empresa Distribuidora.

Distribuidora : EMEC S.A. --BD ukika22 desa166 | Comuna : ARICA | Comentar | Nueva Solicitud

Nº Solicitud	Tipo	Enviado	Respondido	Estado
1583	Solicitud de Información	20-10-2020		EN EVALUACION

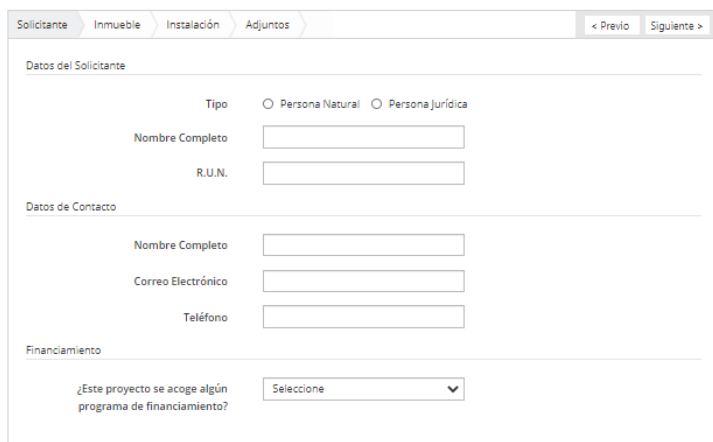
Comentarios Línea de tiempo

## Ingresar Nueva Solicitud de Conexión

Esta sección se ingresa una nueva solicitud de conexión asociada al proceso de Conjunto Habitacional. Cabe señalar que el usuario debe indicar la siguiente información.

- Datos del Solicitante, datos de contacto (fig. 64).
- Datos del inmueble (fig. 65).
- Datos de la instalación (fig. 66), botón agregar detalles de instalación (fig. 67) y equipo de generación (fig. 68).
- Datos adjuntos (fig. 69).

La vista de esta sección es la siguiente.



Este formulario es para la sección 'Solicitud de Conexión'. Se divide en tres secciones principales: 'Datos del Solicitante', 'Datos de Contacto' y 'Financiamiento'. La sección 'Datos del Solicitante' incluye campos para 'Tipo' (radio buttons para 'Persona Natural' y 'Persona Jurídica'), 'Nombre Completo' y 'R.U.N.'. La sección 'Datos de Contacto' incluye campos para 'Nombre Completo', 'Correo Electrónico' y 'Teléfono'. La sección 'Financiamiento' incluye un campo para preguntar si el proyecto se acoge a algún programa de financiamiento, con una lista desplegable para seleccionar.

(fig. 64)

(fig. 65).

(fig. 66).

(fig. 67).

(fig. 68).

(fig. 69).

Una vez indique todos estos campos, por favor presione el botón “siguiente” para proseguir, finalmente aparecerá una pantalla indicando que debe aceptar el envío una Nueva Solicitud de Conexión.

192.168.120.91:8001 dice

Enviado

[Aceptar](#)

Solicitante > Inmueble > Instalación

[< Previo](#) [Siguiente >](#)

Datos Instalación [Agregar](#)

#	Nº Servicio	Dirección Instalación	Región	Comuna		
1	20002000	pioneros 969	01 - TARAPACÁ	ALTO HOSPICIO	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>

Finalmente, en su bandeja aparecerá la creación de una Nueva Solicitud de Conexión la cual queda pendiente de Evaluación por la Empresa Distribuidora

Distribuidora : EMEC S.A. --BD ukika22 desa166	Comuna : ALTO HOSPICIO	Nueva Solicitud										
Show <b>10</b> entries	Search: <input type="text"/>											
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 5%;">Id</th> <th style="width: 45%;">Tipo</th> <th style="width: 15%;">Enviado</th> <th style="width: 15%;">Respondido</th> <th style="width: 15%;">Estado</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="text-align: center;">289</td><td style="text-align: center;">Solicitud de Conexión</td><td style="text-align: center;">2019-12-18</td><td></td><td style="text-align: center;">EN EVALUACION</td></tr> </tbody> </table>	Id	Tipo	Enviado	Respondido	Estado	289	Solicitud de Conexión	2019-12-18		EN EVALUACION		
Id	Tipo	Enviado	Respondido	Estado								
289	Solicitud de Conexión	2019-12-18		EN EVALUACION								

## Ingresar Manifestación de Conformidad

Esta sección permite ingresar una nueva manifestación de conformidad asociada al proceso de Equipamiento de Generación Descuento Remoto. Esto solo es posible si ya tiene la respuesta a la Solicitud e Conexión.

Cabe señalar que el usuario debe indicar la siguiente información.

- Datos del Solicitante, datos de contacto estos datos vienen llenados con información flujo anterior (fig. 70).
- Datos del inmueble estos datos vienen llenados con información flujo anterior (fig. 71).
- Datos de la instalación (fig. 72) y presiona agregar debe insertar datos de instalación (fig. 73), datos de manifiesto de conformidad (fig. 74) y adjuntos (fig. 75).

Solicitante Inmueble Instalación < Previo Siguiente >

Datos del Solicitante

Nombre Completo: datos previamente ingresado en solicitud  
 R.U.N.: datos previamente ingresado en solicitud

Datos de Contacto

Nombre Completo: datos previamente ingresado en solicitud  
 Correo Electrónico: datos previamente ingresado en solicitud  
 Teléfono: datos previamente ingresado en solicitud

(fig. 70).

Solicitante Inmueble Instalación < Previo Siguiente >

Datos del Usuario del Inmueble o Instalación

Nombre Completo: datos previamente ingresado en solicitud  
 R.U.N.: datos previamente ingresado en solicitud  
 Correo Electrónico: datos previamente ingresado en solicitud  
 Teléfono: datos previamente ingresado en solicitud

(fig. 71).

Solicitante Inmueble Instalación < Previo Siguiente >

Datos Instalación [Agregar](#)

#	Nº Servicio	Capacidad Instalada Permitida (CIP)	Inyección de Excedentes Permitida (IEP)	Capacidad a reservar	Inyección de Excedentes a reservar	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="radio"/>
1	1000-1					<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="radio"/>
2	10002					<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="radio"/>
3	1000-3					<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="radio"/>

(fig. 72)

Instalación

Datos Instalación      Manifestación de Conformidad      Adjuntos

Nº Servicio / Facilidad	<input type="text"/>
Dirección Instalación	<input type="text"/>
Región	Seleccione <input type="button" value="▼"/>
Comuna	Seleccione <input type="button" value="▼"/>

< Previo Siguiente >

Agregar

Inyección de Excedentes a reservar	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="radio"/>
	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="radio"/>
	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="radio"/>

(fig. 73)

Instalación

Datos Instalación      Manifestación de Conformidad      Adjuntos

Capacidad Instalada Permitida (CIP)	<input type="text"/>
Inyección de Excedentes Permitida (IEP)	<input type="text"/>
Capacidad a reservar	<input type="text"/>
Inyección de Excedentes a reservar	<input type="text"/>

< Previo Siguiente >

Agregar

Inyección de Excedentes a reservar	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="radio"/>
	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="radio"/>
	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="radio"/>

(fig. 74)

Instalación

Datos Instalación      Manifestación de Conformidad      Adjuntos

Anexo C7, listado de reserva de capacidad de las solicitudes asociadas a Conjuntos Habitacionales	<input type="button" value="Seleccionar archivo"/> No se eligió archivo
Documento que acredita mutua responsabilidad por la realización de las obras adicionales y/o adecuaciones y/o ajustes	<input type="button" value="Seleccionar archivo"/> No se eligió archivo

< Previo Siguiente >

Agregar

Inyección de Excedentes a reservar	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="radio"/>
	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="radio"/>
	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="radio"/>

(fig. 75)

Una vez indique todos estos campos, por favor presione el botón “siguiente” para proseguir, finalmente aparecerá una pantalla indicando que debe aceptar el envío de la Manifestación de Conformidad.

192.168.120.91:8001 dice  
Enviado

Anexo M

Anexo N

Documento que acredita mutua responsabilidad por la realización de las obras adicionales y/o adecuaciones

Aceptar < Previo Siguiente >

Finalmente, en su bandeja aparecerá la creación de una Nueva Manifestación de Conformidad la cual queda pendiente de Evaluación por la Empresa Distribuidora.

[Inicio](#) > [Propiedad Conjunta-88](#)

Distribuidora : EMEC S.A. --BD ukika22 desa166		Comuna : ALTO HOSPICIO		<a href="#">Nueva Solicitud</a>
<a href="#">Show 10 ▾ entries</a> <input type="text" value="Search:"/>				
Id	Tipo	Enviado	Respondido	Estado
302	Manifestación de Conformidad	2019-12-18		ENVIADO

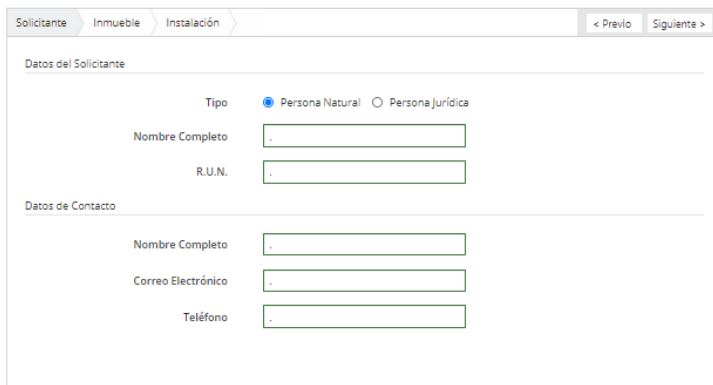
## Ingresar Nueva Notificación de Conexión

Esta sección permite ingresar una nueva notificación de conexión asociada al proceso de Equipamiento de Generación Descuento Remoto. Esto solo es posible si ya tiene la respuesta a la Solicitud e Conexión.

Cabe señalar que el usuario debe indicar la siguiente información.

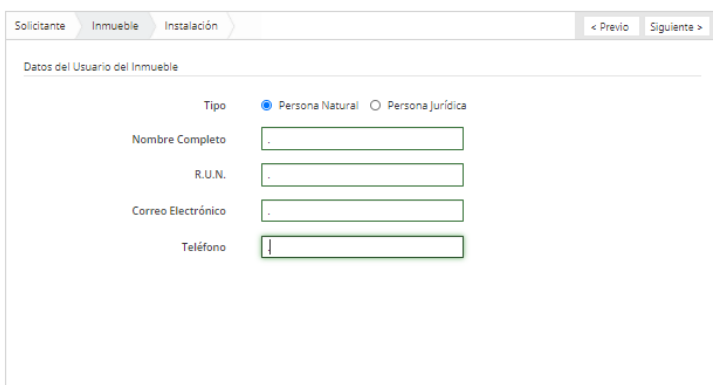
- Datos del Solicitante (fig. 76).
- Datos del inmueble (fig. 77).
- Datos de la instalación (fig. 78) y presiona agregar debe insertar datos de instalación (fig. 79), datos del instalador (fig. 80) y adjuntos (fig. 81).

La vista de esta sección es la siguiente.



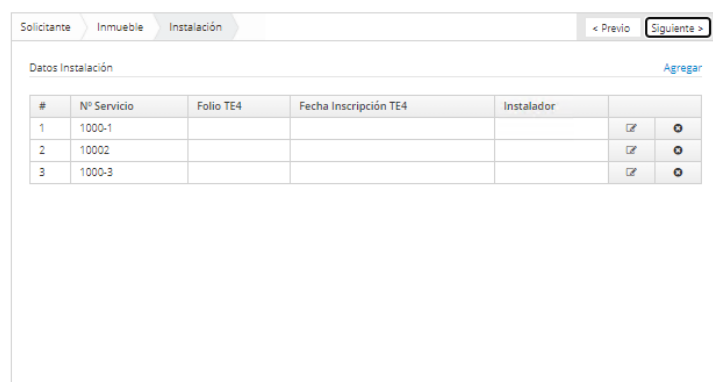
Este formulario es la vista de la sección 'Solicitante'. Se muestra un menú superior con las opciones 'Solicitante', 'Inmueble' y 'Instalación'. Los botones para 'Siguiente' y 'Anterior' están en la parte superior derecha. La sección 'Datos del Solicitante' incluye campos para 'Tipo' (seleccionado 'Persona Natural'), 'Nombre Completo' y 'R.U.N.'. La sección 'Datos de Contacto' incluye campos para 'Nombre Completo', 'Correo Electrónico' y 'Teléfono'.

(fig. 76)



Este formulario es la vista de la sección 'Inmueble'. Se muestra un menú superior con las opciones 'Solicitante', 'Inmueble' y 'Instalación'. Los botones para 'Siguiente' y 'Anterior' están en la parte superior derecha. La sección 'Datos del Usuario del Inmueble' incluye campos para 'Tipo' (seleccionado 'Persona Natural'), 'Nombre Completo', 'R.U.N.', 'Correo Electrónico' y 'Teléfono'.

(fig. 77)



Este formulario es la vista de la sección 'Instalación'. Se muestra un menú superior con las opciones 'Solicitante', 'Inmueble' y 'Instalación'. Los botones para 'Siguiente' y 'Anterior' están en la parte superior derecha. La sección 'Datos Instalación' incluye un botón 'Agregar' y una tabla para registrar instalaciones. La tabla tiene las siguientes columnas: '#', 'Nº Servicio', 'Folio TE4', 'Fecha Inscripción TE4', 'Instalador' y dos checkboxes. Los datos registrados son:

#	Nº Servicio	Folio TE4	Fecha Inscripción TE4	Instalador	checkbox 1	checkbox 2
1	1000-1				<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="radio"/>
2	10002				<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="radio"/>
3	1000-3				<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="radio"/>

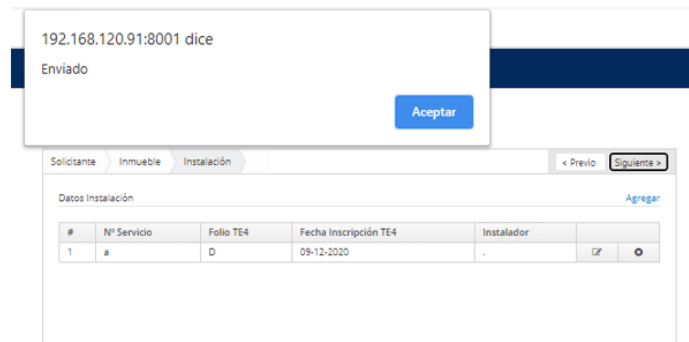
(fig. 78)

(fig. 79)

(fig. 80)

(fig. 81)

Una vez indique todos estos campos, por favor presione el botón “siguiente” para proseguir, finalmente aparecerá una pantalla indicando que debe aceptar el envío de la nueva notificación conexión.



Finalmente, en su bandeja aparecerá la creación de una Nueva Manifestación de Conformidad la cual queda pendiente de Evaluación por la Empresa Distribuidora.

Distribuidora : EMEC S.A. --BD ukika22 desa166		Comuna : ARICA	Comentar	Nueva Solicitud
Nº Solicitud	Tipo	Enviado	Respondido	Estado
1788	Notificación de Conexión	28-12-2020		EN EVALUACION

## Ingresar Nuevo proceso de Solicitud Múltiple

### Menú “Nuevo Proceso”

Este panel es la interfaz general del programa, permitiendo una “vista rápida” a los estados de las solicitudes y su estado. Las opciones disponibles son:

- Equipamiento de Generación Individual.
- Equipamiento de Generación con Descuento Remoto.
- Propiedad Conjunta.
- Conjunto Habitacional
- Solicitud Múltiples



Esta sección permite ingresar un nuevo proceso de Solicitud Múltiple

La vista de esta sección es la siguiente

#### Proceso Masivo : Datos Instalación

Distribuidora	-Seleccione-
Región	-Seleccione-
Comuna	-Seleccione-

**Continuar** **Cancelar**

#### Datos Generales

##### Empresa distribuidora

Primero, seleccione la empresa distribuidora para la cual desee realizar esta solicitud. Si no está seguro de la empresa distribuidora que le corresponde, consulte la última boleta de su cuenta de electricidad.

##### Región

Ingrese la región en donde se ubica su proyecto basado en Energías Renovables.

##### Comuna

Ingrese la Comuna en donde se ubica su proyecto basado en Energías Renovables.

Si desea cancelar la operación actual presione el botón "Cancelar".

Para cursar su solicitud, haga click en el botón “Grabar”.

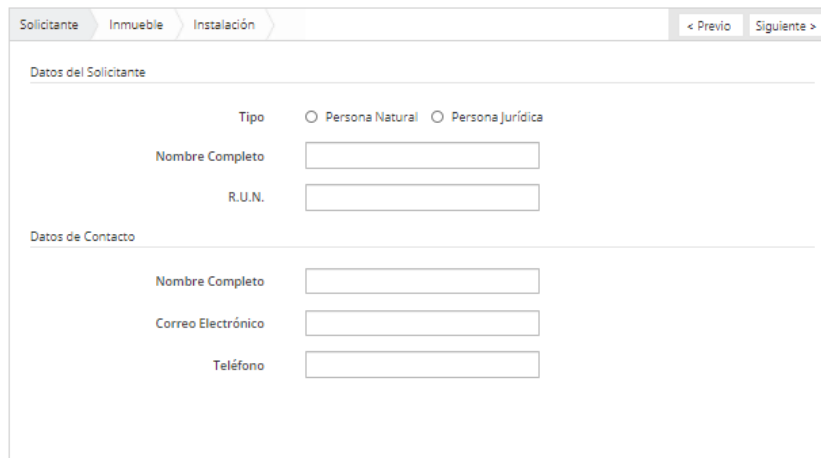
Finalmente, en su bandeja aparecerá la creación de un proceso en el cual debe ingresar para realizar las distintas solicitudes.

Distribuidora : EMEC S.A. --BD ukika22 desa166	Comuna : ALTO HOSPICIO	Comentar	Nueva Solicitud	
Nº Solicitud	Tipo	Enviado	Respondido	Estado
No data available in table				

## Ingresar Nueva Solicitud de información

Esta sección se ingresa una nueva solicitud de información asociada al proceso de Solicitud Múltiple. Cabe señalar que el usuario debe indicar la siguiente información.

- Datos del Solicitante, datos de contacto (fig. 82).
- Datos del inmueble presiona botón agregar por cada inmueble e ingrese los datos de el o los inmuebles (fig. 83).
- Datos de la instalación presiona botón agregar por cada instalación e ingrese los datos de él o las instalaciones (fig. 84).



El formulario se divide en tres secciones principales: "Datos del Solicitante", "Datos de Contacto" y "Datos de la Instalación".

- Datos del Solicitante:** Contiene campos para seleccionar el tipo de persona (radio buttons para "Persona Natural" y "Persona Jurídica"), campo para "Nombre Completo" y campo para "R.U.N.".
- Datos de Contacto:** Contiene campos para "Nombre Completo", "Correo Electrónico" y "Teléfono".
- Datos de la Instalación:** No se muestra en la captura de pantalla.

En la parte superior del formulario, hay tres botones de navegación: "Solicitante", "Inmueble" y "Instalación", así como botones para "Siguiente >" y "< Previo".

(fig. 82)

Usuario del Inmueble

Tipo	<input type="radio"/> Persona Natural <input type="radio"/> Persona Jurídica
Id Servicio	<input type="text"/>
Nombre Completo	<input type="text"/>
R.U.N.	<input type="text"/>
Correo Electrónico	<input type="text"/>
Teléfono	<input type="text"/>

[Agregar](#)

[Cerrar](#) [Guardar](#)

(fig. 83)

Instalación

Datos Instalación

Nº Servicio / Cliente	<input type="text"/>
Dirección Instalación	<input type="text"/>
Región	<input type="text"/> Seleccione
Comuna	<input type="text"/> Seleccione

Equipo de Generación

Tecnología	<input type="text"/> Seleccione
Fuente de Energía	<input type="text"/> Seleccione

[Agregar](#)

[Cerrar](#) [Guardar](#)

(fig. 84)

Una vez indique todos estos campos, por favor presione el botón “siguiente” para proseguir, finalmente aparecerá una pantalla indicando que debe aceptar el envío de la información.

192.168.120.91:8001 dice

Enviado

Aceptar

Solicitante > Inmueble > Instalación >

< Previo Siguiente >

Detalle Instalación Agregar

#	Nº Servicio	Dirección Instalación	Región	Comuna		
1			VALDIVIA	VALDIVIA		

Finalmente, en su bandeja aparecerá la creación de una Nueva Solicitud de Información la cual queda pendiente de Evaluación por la Empresa Distribuidora.

[Inicio](#) > [Masivo-523](#)

Distribuidora : EMEC S.A. --BD ukika22 desa166

Comuna : ALTO HOSPICIO

[Comentar](#)

[Nueva Solicitud](#)

Nº Solicitud	Tipo	Enviado	Respondido	Estado
1585	Solicitud de Información	20-10-2020		EN EVALUACION

[Comentarios](#) [Línea de tiempo](#)

## Ingresar Nueva Solicitud de Conexión

Esta sección se ingresa una nueva solicitud de conexión asociada al proceso de Conjunto Habitacional. Cabe señalar que el usuario debe indicar la siguiente información.

- Datos del Solicitante, datos de contacto (fig.85).
- Datos del inmueble presiona botón agregar por cada inmueble e ingrese los datos de el o los inmuebles (fig. 86).
- Datos de la instalación presiona botón agregar por cada instalación e ingrese datos de la instalación (fig. 87), equipo de generación (fig. 88) y adjuntos (fig. 89) por cada instalación.

La vista de esta sección es la siguiente.

Solicitante > Inmueble > Instalación > < Previo Siguiente >

Datos del Solicitante

Tipo  Persona Natural  Persona Jurídica

Nombre Completo

R.U.N.

Datos de Contacto

Nombre Completo

Correo Electrónico

Teléfono

Financiamiento

¿Este proyecto se acoge algún programa de financiamiento?  Seleccione

(fig.85)

Usuario del Inmueble

Tipo  Persona Natural  Persona Jurídica

Nombre Completo

R.U.N.

Correo Electrónico

Teléfono

< Previo Siguiente >

Guardar

(fig.86)

Instalación

Datos Instalación Equipo de Generación Adjuntos

¿Solicita conexión de suministro de energía o ampliación del servicio, paralelamente a la solicitud de conexión a la red?  SI  NO

¿Solicita acceso a compacto de medida? (Solo aplicable a clientes MT que requieran de protección RI centralizada)  SI  NO

Nº Servicio / Cliente

Dirección Instalación

Región  Seleccione

Comuna  Seleccione

< Previo Siguiente >

Guardar

(fig.87)

Instalación

Datos Instalación Equipo de Generación Adjuntos

Capacidad Instalada [kW]

Capacidad a Inyectar [kW]

Tecnología

Fuente de Energía

Modo operación solicitado  Sin isla prevista  Con isla prevista

[Cerrar](#) [Guardar](#)

(fig.88)

Instalación

Datos Instalación Equipo de Generación Adjuntos

Poder Simple [Seleccionar archivo](#) No se eligió archivo

Cédula Identidad [Seleccionar archivo](#) No se eligió archivo

Boleta o Factura por Suministro Eléctrico [Seleccionar archivo](#) No se eligió archivo

Permiso de edificación por la Dirección de Obras Municipales [Seleccionar archivo](#) No se eligió archivo

Fotografía de Empalme [Seleccionar archivo](#) No se eligió archivo

Fotografía de transformador asociado [Seleccionar archivo](#) No se eligió archivo

[Agregar](#)

[Cerrar](#) [Guardar](#)

(fig.89)

Una vez indique todos estos campos, por favor presione el botón “siguiente” para proseguir, finalmente aparecerá una pantalla indicando que debe aceptar el envío de la solicitud de conexión.

192.168.120.91:8001 dice

Enviado

[Aceptar](#)

Solicitante Inmueble Instalación < Previo Siguiente >

Detalle Instalación [Agregar](#)

#	Nº Servicio	Dirección Instalación	Región	Comuna
4	xxxxxxxxxx	xxxxxxxxxxxx	REGIÓN IBEROAMÉRICA	CHUQUICAMATA

Finalmente, en su bandeja aparecerá la creación de una Nueva Solicitud de Conexión la cual queda pendiente de Evaluación por la Empresa Distribuidora

Distribuidora : EMEC S.A. --BD ukika22 desa166		Comuna : ALTO HOSPICIO		Nueva Solicitud
Show 10 entries		Search:		
Id	Tipo	Enviado	Respondido	Estado
289	Solicitud de Conexión	2019-12-18		EN EVALUACION

### Ingresar Manifestación de Conformidad

Esta sección permite ingresar una nueva manifestación de conformidad asociada al proceso de Equipamiento de Generación Descuento Remoto. Esto solo es posible si ya tiene la respuesta a la Solicitud e Conexión.

Cabe señalar que el usuario debe indicar la siguiente información.

- Datos del Solicitante, datos de contacto estos datos vienen llenados con información flujo anterior (fig. 90).
- Datos del inmueble estos datos vienen llenados con información flujo anterior (fig. 91).
- Datos de la instalación presiona botón agregar por cada instalación e ingrese datos de la instalación (fig. 92), manifestación de conformidad (fig. 93) y adjuntos (fig. 94) por cada instalación.

Este formulario es una captura de pantalla de un software. Se muestra una barra superior con tres pestañas: 'Solicitante', 'Inmueble' y 'Instalación'. A la derecha de la barra hay botones para '« Previo' y 'Siguiente »'. El formulario se divide en secciones:

- Datos del Solicitante:** Contiene campos para 'Tipo' (datos previamente ingresado en solicitud), 'Nombre Completo' (datos previamente ingresado en solicitud) y 'R.U.N.' (datos previamente ingresado en solicitud).
- Datos de Contacto:** Contiene campos para 'Nombre Completo' (datos previamente ingresado en solicitud), 'Correo Electrónico' (datos previamente ingresado en solicitud) y 'Teléfono' (datos previamente ingresado en solicitud).

(fig. 90).

(fig. 91).

(fig. 92)

(fig. 93)

(fig. 94)

Una vez indique todos estos campos, por favor presione el botón “siguiente” para proseguir, finalmente aparecerá una pantalla indicando que debe aceptar el envío de la Manifestación de Conformidad.

Finalmente, en su bandeja aparecerá la creación de una Nueva Manifestación de Conformidad la cual queda pendiente de Evaluación por la Empresa Distribuidora.

[Inicio](#) > [Propiedad Conjunta-88](#)

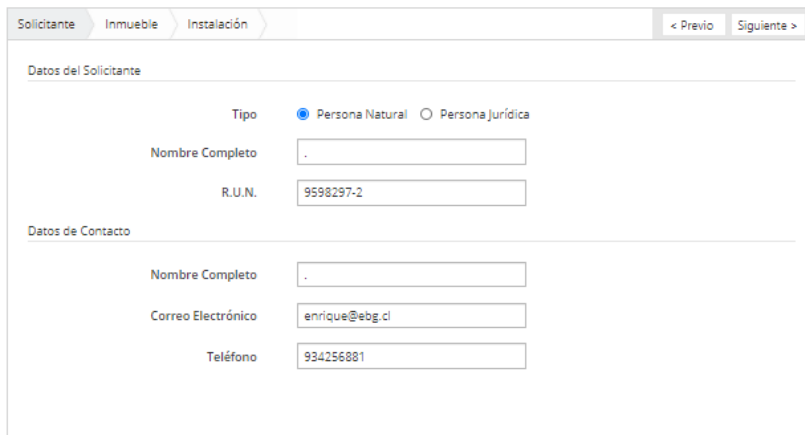
### Ingresar Nueva Notificación de Conexión

Esta sección permite ingresar una nueva notificación de conexión asociada al proceso de Equipamiento de Generación Descuento Remoto. Esto solo es posible si ya tiene la respuesta a la Solicitud e Conexión.

Cabe señalar que el usuario debe indicar la siguiente información.

- Datos del Solicitante (fig. 95).
- Datos del inmueble (fig. 96).
- Datos de la instalación presiona botón agregar por cada instalación e ingrese datos de la instalación (fig. 97), datos instaladores (fig. 98) y adjuntos (fig. 99) por cada instalación.

La vista de esta sección es la siguiente.



Este formulario es la vista de la sección "Solicitante". Se muestra un menú superior con las etapas "Solicitante", "Inmueble" y "Instalación". Los botones "Siguiente >" y "< Previo" están en la parte superior derecha. La sección "Datos del Solicitante" incluye campos para "Tipo" (seleccionado "Persona Natural" con radio button), "Nombre Completo" (campo vacío), "R.U.N." (campo con valor "9598297-2"). La sección "Datos de Contacto" incluye campos para "Nombre Completo" (campo vacío), "Correo Electrónico" (campo con valor "enrique@ebg.cl") y "Teléfono" (campo con valor "934256881").

(fig. 95)



Este formulario es la vista de la sección "Inmueble". Se muestra un menú superior con las etapas "Solicitante", "Inmueble" y "Instalación". Los botones "Siguiente >" y "< Previo" están en la parte superior derecha. La sección "Datos del Dueño del Inmueble" incluye un cuadro de datos con una sola fila:

#	Id Servicio	R.U.N.	Nombre Completo	Correo Electrónico	Teléfono
1	1				

(fig. 96)

(fig. 97)

(fig. 98)

(fig. 99)

Una vez indique todos estos campos, por favor presione el botón “siguiente” para proseguir, finalmente aparecerá una pantalla indicando que debe aceptar el envío de la notificación de conexión.



Finalmente, en su bandeja aparecerá la creación de una Nueva notificación de conexión la cual queda pendiente de Evaluación por la Empresa Distribuidora.

The screenshot shows a user dashboard with the following elements:

- Header: Distribuidora: EMEC S.A. -BD ukika22 desa166, Comuna: SANTIAGO, Comentar, Nueva Solicitud.
- Table: A table showing a single notification entry with columns: N° Solicitud, Tipo, Enviado, Respondido, and Estado. The data is: 1792, Notificación de Conexión, 29-12-2020, (empty), EN EVALUACION.
- Navigation: Comentarios (underlined) and Línea de tiempo.

## Funciones Distribuidora

Al ingresar al sistema usando un perfil de usuario de tipo “Distribuidora”, tendrá acceso a una interfaz de usuario como la siguiente, la cual mostrará la lista de solicitudes:

Inicio

Folio	Tipo Proceso	Nº Solicitud	Tipo Solicitud	Región	Envío	Respuesta	Estado	
766	Individual	1903	Solicitud de Información	01 - TARAPACÁ	07-04-2021		PENDIENTE DE PAGO	●
766	Individual	1894	Solicitud de Conexión	01 - TARAPACÁ	01-04-2021	01-04-2021	RECHAZADO	
766	Individual	1892	Solicitud de Información	01 - TARAPACÁ	01-04-2021	01-04-2021	RECHAZADO	
766	Individual	1904	Solicitud de Conexión	01 - TARAPACÁ	07-04-2021		VALIDADO PENDIENTE RESPUESTA	●
765	Remoto	1888	Solicitud de Conexión	01 - TARAPACÁ	01-04-2021	01-04-2021	RECHAZADO	
765	Remoto	1887	Solicitud de Información	01 - TARAPACÁ	31-03-2021	31-03-2021	RESPONDIDO	
764	Individual	1885	Solicitud de Conexión	01 - TARAPACÁ	01-04-2021	01-04-2021	RESPONDIDO	
764	Individual	1883	Solicitud de Información	01 - TARAPACÁ	30-03-2021		VALIDADO PENDIENTE RESPUESTA	●
747	Masivo	1863	Notificación de Conexión	01 - TARAPACÁ	24-03-2021	24-03-2021	RESPONDIDO	
747	Masivo	1861	Solicitud de Conexión	01 - TARAPACÁ	23-03-2021	24-03-2021	RESPONDIDO	

[ 1 - 10 ] de 313 ítems

## Distribuidora - Responder solicitud de Información Equipamiento de Generación Individual, Descuento Remoto, Propiedad Conjunta, Conjunto Habitacional y Masiva

La siguiente pantalla, muestra cómo responder la Solicitud por parte de la empresa distribuidora.

Cabe señalar que el usuario- Empresa debe pinchar el “ID” de la solicitud para poder validar u Observar la solicitud.

Inicio > Individual-701 > Solicitud de Información-1801

Fecha Envío : 26-01-2021

Observar Validar Rechazar

Identificación de la Solicitud	Nº Proceso	701
	Nº Solicitud	1801
	Solicitud	Solicitud de Información-1801

Observaciones

Nº Proceso	701	Nº Solicitud	1801	
Observación				
En caso de dudas contactar a		Responsable de empresa distribuidora		
Nombre	<input type="text"/>	Nombre	<input type="text"/>	
Cargo	<input type="text"/>	Cargo	<input type="text"/>	
Teléfono	<input type="text"/>			
Correo Electrónico	<input type="text"/>			

[Cerrar](#) [Enviar](#)

En caso de “**Validar**” la solicitud se debe Responder llenando el formulario (ver punto “Distribuidora – Responder luego de validar”, para cada tipo de solicitud).

[Responder](#)

---

Proceso	784
Solicitud	1924
Licitud	<a href="#">Solicitud de Información-1924</a>

## Distribuidora – “Responder luego de validar”

Esta sección permite responder la Solicitud de información por parte de la empresa distribuidora luego de presionar el botón validar.

-Respuesta Solicitud de Información Equipamiento de Generación Individual (fig. 100 y fig. 101)

Inicio > Individual-701 > Solicitud de Información-1801 > Respuesta

Este formulario es la captura de pantalla de la "Solicitud de Información-1801 > Respuesta". Se titula "Paso 1" y "Paso 2". Los campos incluyen:

- Información Técnica:**
  - Propiedad del Empalme:  Monofásico,  Bifásico,  Trifásico
  - Propiedad del Empalme:  Empresa Distribuidora,  Cliente
  - Capacidad Empalme [kVA]
  - Opción tarifaria del cliente: Seleccionar
  - Tipo de Conexión:  Baja Tensión,  Media Tensión
  - Subestación primaria asociada del alimentador (AT/MT)
  - ID Alimentador
  - Tensión MT en punto de conexión [kV]
  - ID Transformador
  - Potencia Nominal [kVA]
  - Tensión lado de alta [kV]
  - Tensión lado de baja [kV]
- Datos de Conexión:**
  - Aplica solo para conexión en MT
  - Aplica solo para conexión en BT
- Capacidad Instalada Permitida en [kW]**
- Inyección de Excedentes Permitidos en [kW]**

(Fig. 100)

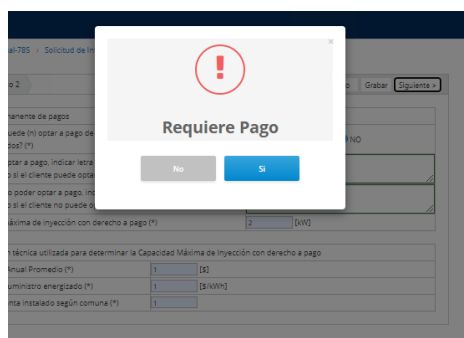
Inicio > Individual-701 > Solicitud de Información-1801 > Respuesta

Este formulario es la captura de pantalla de la "Solicitud de Información-1801 > Respuesta". Se titula "Paso 1" y "Paso 2". Los campos incluyen:

- Opción a remanente de pagos:
  - ¿Cliente (s) puede (n) optar a pago de los remanentes de inyecciones de energía no descontados?  Sí,  NO
  - En caso de optar a pago, indicar letra y criterio aplicado (Relenar solo si el cliente puede optar a pago)
  - En caso de no poder optar a pago, indicar letra y criterio vulnerado (Relenar solo si el cliente no puede optar a pago)
  - Capacidad máxima de inyección con derecho a pago: [kW]
- Identificación técnica utilizada para determinar la Capacidad Máxima de Inyección con derecho a pago:
  - Facturación Anual Promedio [kWh]
  - Cargas por suministro energizado [\$kWh]
  - Factor de planta instalado según comuna

(Fig. 101)

Al presionar siguiente en el paso anterior muestra una ventana la cual indica si requiere pago o no, en caso de que no requiera para finaliza la respuesta, en caso de que, si requiera pago, permite ingresar el documento para que el ciudadano pueda transferir el monto de pago asociado a la distinta solicitud y presiona enviar, lo cual genera la respuesta y finaliza el flujo.



Este es un captura de pantalla de una ventana emergente titulada "Gestión de Pago - Adjuntar cupón de pago". Los campos incluyen:

- Comentario (\*): Un cuadro de texto para ingresar un comentario.
- Adjunto (\*): Un botón para "Seleccionar archivo" y un cuadro que dice "No se eligió archivo".
- Botones: "Cerrar" y "Enviar".

-Respuesta Solicitud de Información Equipamiento de Generación Descuento Remoto (fig. 102, fig. 103 y fig. 104)

Inicio > Remoto-703 > Solicitud de Información-1803 > Respuesta

Paso 1 Paso 2 Anexo < Previo Grabar Siguiente >

Información Técnica		
Propiedad del Empalme	Tipo de Empalme	<input type="radio"/> Monofásico <input type="radio"/> Bifásico <input type="radio"/> Trifásico
	Propiedad del Empalme	<input type="radio"/> Empresa Distribuidora <input type="radio"/> Cliente
	Capacidad Empalme [kVA]	<input type="text"/>
Datos de Conexión	Opción tarifaria del cliente	Selección <input type="button" value="▼"/>
	Tipo de Conexión	<input type="radio"/> Baja Tensión <input type="radio"/> Media Tensión
	Subestación primaria asociada del alimentador (AT/MT)	<input type="text"/>
	Aplica solo para conexión en MT	ID Alimentador <input type="text"/> Tensión MT en punto de conexión [kV] <input type="text"/>
	Aplica solo para conexión en BT	ID Transformador <input type="text"/> Potencia Nominal [kVA] <input type="text"/> Tensión lado de alta [kV] <input type="text"/> Tensión lado de baja [kV] <input type="text"/>
Capacidad Instalada Permitida en [kW]	<input type="text"/>	
Inyección de Excedentes Permitidos en [kW]	<input type="text"/>	

(Fig. 102)

Inicio > Remoto-703 > Solicitud de Información-1803 > Respuesta

Paso 1 Paso 2 Anexo < Previo Grabar Siguiente >

Opción a remanente de pagos		
¿Cliente (s) puede (n) optar a pago de los remanentes de inyecciones de energía no descuentados?	<input type="radio"/> SI <input type="radio"/> NO	
En caso de optar a pago, indicar letra y criterio aplicado (Rellenar solo si el cliente puede optar a pago)	<input type="text"/>	
En caso de no poder optar a pago, indicar letra y criterio vulnerado (Rellenar solo si el cliente no puede optar a pago)	<input type="text"/>	
Capacidad máxima de inyección con derecho a pago: [kW]	<input type="text"/>	
Identificación técnica utilizada para determinar la Capacidad Máxima de Inyección con derecho a pago		
Facturación Anual Promedio [\$]	<input type="text"/>	
Cargos por suministro energizado [\$/kWh]	<input type="text"/>	
Factor de planta instalado según comuna	<input type="text"/>	

(Fig. 103)

Inicio > Remoto-703 > Solicitud de Información-1803 > Respuesta

Paso 1 Paso 2 Anexo < Previo Grabar Siguiente >

Listado de servicios con descuento remoto			
Nº	Id Servicio	¿Servicio corresponde a consumos conectados a la red de distribución de la empresa concesionaria?	¿Cumple porcentaje de Participación?
1	11515151	<input type="radio"/> SI <input type="radio"/> NO	<input type="radio"/> SI <input type="radio"/> NO

(Fig. 104)

Al presionar siguiente en el paso anterior muestra una ventana la cual indica si requiere pago o no, en caso de que no requiera para finaliza la respuesta, en caso de que, si requiera pago, permite ingresar el documento para que el ciudadano pueda transferir el monto de pago asociado a la distinta solicitud y presiona enviar, lo cual genera la respuesta y finaliza el flujo.

-Respuesta Solicitud de Información Equipamiento de Generación Propiedad Conjunta (fig. 105, fig. 106 y fig.107)

(Fig. 105)

(Fig. 106)

Inicio > Propiedad Conjunta-681 > Solicitud de Información-1781 > Respuesta

(Fig. 107)

Al presionar siguiente en el paso anterior muestra una ventana la cual indica si requiere pago o no, en caso de que no requiera para finaliza la respuesta, en caso de que, si requiera pago, permite ingresar el documento para que el ciudadano pueda transferir el monto de pago asociado a la distinta solicitud y presiona enviar, lo cual genera la respuesta y finaliza el flujo.

-Respuesta Solicitud de Información Equipamiento de Generación Conjunto Habitacional (fig. 108 y fig. 109)

Inicio > Conjunto Habitacional-522 > Solicitud de Información-1583 > Respuesta

(Fig. 108)

(Fig. 109)

Al presionar siguiente en el paso anterior muestra una ventana la cual indica si requiere pago o no, en caso de que no requiera para finaliza la respuesta, en caso de que, si requiera pago, permite ingresar el documento para que el ciudadano pueda transferir el monto de pago asociado a la distinta solicitud y presiona enviar, lo cual genera la respuesta y finaliza el flujo.

-Respuesta Solicitud de Información Equipamiento de Generación Múltiple (fig. 110, fig. 111 y fig. 112)

Inicio > Masivo-523 > Solicitud de Información-1585 > Respuesta Múltiple

Identificación de la Solicitud	Nº Proceso	523	
	Nº Solicitud	1585	
	Solicitud de Información-1585		
Respuesta	Nº Servicio	Orden de Prelación	Fecha Respuesta
	20002000	1	

(Fig. 110)

Paso1 Paso2 < Previo Grabar Siguiente >

Información Técnica			
Propiedad del Empalme	Tipo de Empalme	<input type="radio"/> Monofásico	<input type="radio"/> Trifásico
	Propiedad del Empalme	<input type="radio"/> Distribuidora	<input type="radio"/> Cliente
	Capacidad Empalme [kVA]	<input type="text"/>	
	Opción tarifaria del cliente	Selección	
Datos de Conexión	Tipo de Conexión	<input type="radio"/> Baja Tensión	<input type="radio"/> Media Tensión
	Subestación primaria asociada del alimentador (AT/MT)	<input type="text"/>	
	Aplica solo para conexión en MT	ID Alimentador	<input type="text"/>
		Tensión MT en punto de conexión [kV]	<input type="text"/>
	Aplica solo para conexión en BT	ID Transformador	<input type="text"/>
		Potencia Nominal [kVA]	<input type="text"/>
		Tensión lado de alta [kV]	<input type="text"/>
		Tensión lado de baja [kV]	<input type="text"/>
Capacidad Instalada Permitida en [kW]	<input type="text"/>		
Inyección de Excedentes Permitidos en [kW]	<input type="text"/>		

(Fig. 111)

Paso1 Paso2 < Previo Grabar Siguiente >

Opción a remanente de pagos	
¿Cliente (s) puede (n) optar a pago de los remanentes de inyecciones de energía no descuentados?	<input type="radio"/> SI <input type="radio"/> NO
En caso de optar a pago, indicar letra y criterio aplicado (Rellenar solo si el cliente puede optar a pago)	<input type="text"/>
En caso de no poder optar a pago, indicar letra y criterio vulnerado (Rellenar solo si el cliente no puede optar a pago)	<input type="text"/>
Capacidad máxima de inyección con derecho a pago: [kW]	<input type="text"/>
Identificación técnica utilizada para determinar la Capacidad Máxima de Inyección con derecho a pago	
Facturación Anual Promedio [\\$]	<input type="text"/>
Cargos por suministro energizado [\\$/kWh]	<input type="text"/>
Factor de planta instalado según comuna	<input type="text"/>

(Fig. 112)

Al presionar siguiente en el paso anterior muestra una ventana la cual indica si requiere pago o no, en caso de que no requiera para finaliza la respuesta, en caso de que, si requiera pago, permite ingresar el documento para que el ciudadano pueda transferir el monto de pago asociado a la distinta solicitud y presiona enviar, lo cual genera la respuesta y finaliza el flujo.

## Distribuidora – Responder solicitud de Conexión Equipamiento de Generación Individual, Descuento Remoto, Propiedad Conjunta, Conjunto Habitacional y Masiva

Esta sección permite responder la Solicitud de Conexión por parte de la empresa distribuidora.

Cabe señalar que el usuario- Empresa debe pinchar el “ID” de la solicitud para poder validar u Observar la solicitud.

Inicio > Individual-708 > Solicitud de Conexión-1812

Identificación de la Solicitud	Nº Proceso	708
	Nº Solicitud	1812
	Solicitud	Solicitud de Conexión-1812
	Adjuntos	

Fecha Envío: 26-01-2021 | Observar | Validar | Rechazar

En caso de “**Observar**” la solicitud se debe completar la siguiente información.

Observaciones

Nº Proceso	708	Nº Solicitud	1812
Observación			
En caso de dudas contactar a	Responsable de empresa distribuidora		
Nombre	Nombre		
Cargo	Cargo		
Teléfono			
Correo Electrónico			

Cerrar | Enviar

En caso de “**Validar**” la solicitud se debe Responder llenando el formulario (ver punto “Distribuidora – Responder luego de validar”, para cada tipo de solicitud).

Responder

1812

## Distribuidora – “Responder luego de validar”

Esta sección permite responder la Solicitud de conexión por parte de la empresa distribuidora luego de presionar el botón validar.

-Respuesta Solicitud de Conexión Equipamiento de Generación Individual (fig. 113, fig. 114, fig. 115, fig. 116 y fig. 117)

Inicio > Individual-709 > Solicitud de Conexión-1813 > Respuesta

Paso 1 Paso 2 Paso 3 Adjuntos EG < Previo Grabar Siguiente >

Características de las Instalaciones Existentes				
Identificación del punto de conexión	Instalaciones a conectar	<input type="radio"/> Baja tensión	<input type="radio"/> Media tensión	
	Instalaciones existentes disponen	<input type="radio"/> Red Monofásica	<input type="radio"/> Red Bifásica	<input type="radio"/> Red Trifásica
	Subestación primaria asociada del alimentador (AT/MT)	<input type="text"/>		
	ID Transformador a conectar	<input type="text"/>		
	Transformador de uso Exclusivo	<input type="radio"/> Sí	<input type="radio"/> No	
	ID Alimentador a conectar	<input type="text"/>		
	Código de Estructura de Empresa de Distribución a conectarse	<input type="text"/>		
	Georeferencia del punto de conexión (Coordenada en formato UTM)			
	Zona	Selección <input type="button" value="▼"/>		
	Coordenada Sur	<input type="text"/>		
Coordenada Este	<input type="text"/>			
Características del Empalme				
Características del Empalme	Tipo de Empalme	<input type="radio"/> Monofásico	<input type="radio"/> Trifásico	
	Propiedad del Empalme	<input type="radio"/> Empresa Distribuidora	<input type="radio"/> Cliente	
	Capacidad Empalme (kVA)	<input type="text"/>		
Opción tarifaria del cliente	Selección <input type="button" value="▼"/>			

(Fig. 113)

Inicio > Individual-709 > Solicitud de Conexión-1813 > Respuesta

Paso 1 Paso 2 Paso 3 Adjuntos EG < Previo Grabar Siguiente >

Respuesta a la Solicitud de Conexión a la Red		
Limitantes de la red (Según fórmulas NTCO EG)	Capacidad Instalada Permitida	<input type="text"/> [kW]
	Inyección de Excedentes permitida	<input type="text"/> [kW]
	Capacidad Instalada Permitida	<input type="text"/> [kW]
	Inyección de Excedentes permitida	<input type="text"/> [kW]
Capacidad e inyecciones autorizadas		
Se autoriza la conexión del equipamiento de generación especificado en la solicitud de conexión, para una capacidad instalada de [kW], con una inyección de excedentes de _____ [kW] bajo las siguientes condiciones:		
Factor de Potencia del EG	<input type="text"/>	<input type="radio"/> Unitario <input type="radio"/> Inductivo <input type="radio"/> Capacitivo
Se realizaron estudios de conexión?	<input type="radio"/> Sí <input type="radio"/> No	
Se requieren obras adicionales en la red de distribución?	<input type="radio"/> Sí <input type="radio"/> No	
Se requiere modificación al empalme?	<input type="radio"/> Sí <input type="radio"/> No	
Se requiere entregar la manifestación de conformidad?	<input type="radio"/> Sí <input type="radio"/> No	
Características de la Solicitud de Conexión a la Red		
Criterio aplicado a SC, según el artículo 10º del Reglamento	<input type="radio"/> 1. Capacidad instalada menor o igual al CIP e IEP precedida de una SI	
	<input type="radio"/> 2. Capacidad instalada menor o igual al CIP e IEP "NO" precedida de una SI	
	<input type="radio"/> 3. Cumple con los requisitos del proceso expeditivo	
	<input type="radio"/> 4. Capacidad instalada mayor al CIP o IEP, o requiere adecuación del empalme	
	<input type="radio"/> 5. Capacidad instalada mayor al CIP o IEP, o requiere adecuación del empalme (Densidad muy Baja)	
Sistema de Generación utiliza inversores		
Cumple Criterio de Límite de Inyección	<input type="radio"/> Sí <input type="radio"/> No	
Cumple Criterio Capacidad del Transformador (Solo para baja tensión)	<input type="radio"/> Sí <input type="radio"/> No	
¿Cliente (s) puede (n) optar a pago de los remanentes de inyecciones de energía no descionadas?	<input type="radio"/> Sí <input type="radio"/> No	
Capacidad máx. de inyección con derecho a pago en [kW]	<input type="text"/>	
¿Se acredita que cliente dispone de potencia conectada inferior o igual a 20 [kW]?	<input type="radio"/> Sí <input type="radio"/> No	
¿Se acredita persona jurídica sin fines de lucro con potencia conectada inferior o igual a 20 [kW]?	<input type="radio"/> Sí <input type="radio"/> No	
Criterio aplicado que no permite a optar a pago		

(Fig. 114)

Requerimientos para la puesta en servicio del EG	<input type="radio"/> Instalación	<input type="radio"/> Reprogramación	<input type="radio"/> Ninguna
¿Medidor requiere?	<input type="radio"/> Sí	<input type="radio"/> NO	
Resumen de resultados de estudios técnicos	<input type="radio"/> Sí	<input type="radio"/> NO	
¿Conforme Título 4-2 de la NTCO la conexión del EG requiere de Estudio de Flujos de Potencia?	<input type="radio"/> Sí	<input type="radio"/> NO	
¿Conforme Título 4-2 de la NTCO la conexión del EG requiere de Estudio de Cortocircuito?	<input type="radio"/> Sí	<input type="radio"/> NO	

(Fig. 115)

(Fig. 116)

(Fig. 117)

Al presionar siguiente en el paso anterior muestra una ventana la cual indica si requiere pago o no, en caso de que no requiera para finaliza la respuesta, en caso de que, si requiera pago, permite ingresar el

documento para que el ciudadano pueda transferir el monto de pago asociado a la distinta solicitud y presiona enviar, lo cual genera la respuesta y finaliza el flujo.

-Respuesta Solicitud de Conexión Equipamiento de Generación Descuento Remoto (fig. 118, fig. 119, fig. 120, fig. 121 y fig. 122)

Inicio > Remoto-710 > Solicitud de Conexión-1814 > Respuesta

(Fig. 118)

Paso 1		Paso 2		Paso 3		Adjuntos	EG	A.6	< Previo		Grabar	Siguiente >
Respuesta a la Solicitud de Conexión a la Red												
Limitantes de la red (Según fórmulas NTCO EG)			Capacidad Instalada Permitida		[kW]		Inyección de Excedentes permitida			[kW]		
Limitantes de la red (Según Estudios Técnicos)			Capacidad Instalada Permitida		[kW]		Inyección de Excedentes permitida			[kW]		
Capacidad e inyecciones autorizadas												
Se autoriza la conexión del equipamiento de generación especificado en la solicitud de conexión, para una capacidad instalada de _____ [kW], con una inyección de excedentes de _____ [kW] bajo las siguientes condiciones:												
Factor de Potencia del EG			_____		<input type="radio"/> Uníntario <input type="radio"/> Inductivo <input type="radio"/> Capacitivo		_____			<input type="radio"/> SI <input type="radio"/> NO		
¿Se realizaron estudios de conexión?			_____		<input type="radio"/> SI <input type="radio"/> NO		_____			<input type="radio"/> SI <input type="radio"/> NO		
¿Se requieren obras adicionales en la red de distribución?			_____		<input type="radio"/> SI <input type="radio"/> NO		_____			<input type="radio"/> SI <input type="radio"/> NO		
¿Se requiere modificación al empalme?			_____		<input type="radio"/> SI <input type="radio"/> NO		_____			<input type="radio"/> SI <input type="radio"/> NO		
¿Se requiere entregar la manifestación de conformidad?			_____		<input type="radio"/> SI <input type="radio"/> NO		_____			<input type="radio"/> SI <input type="radio"/> NO		
Características de la Solicitud de Conexión a la Red												
Criterio aplicado a SC, según el artículo 10º del Reglamento			<input type="radio"/> 1. Capacidad instalada menor o igual al CIP e IEP precedida de una SI <input type="radio"/> 2. Capacidad instalada menor o igual al CIP e IEP "NO" precedida de una SI <input type="radio"/> 3. Cumple con los requisitos del proceso expedutivo <input type="radio"/> 4. Capacidad instalada mayor al CIP o IEP, o requiere adecuación del empalme <input type="radio"/> 5. Capacidad instalada mayor al CIP o IEP, o requiere adecuación del empalme (Densidad muy Baja)									
Sistema de Generación utiliza inversores			<input type="radio"/> SI <input type="radio"/> NO		_____			<input type="radio"/> SI <input type="radio"/> NO		<input type="radio"/> SI <input type="radio"/> NO		
Cumple Criterio de Límite de Inyección			<input type="radio"/> SI <input type="radio"/> NO		_____			<input type="radio"/> SI <input type="radio"/> NO		<input type="radio"/> SI <input type="radio"/> NO		
Cumple Criterio Capacidad del Transformador (Solo para baja tensión)			<input type="radio"/> SI <input type="radio"/> NO		_____			<input type="radio"/> SI <input type="radio"/> NO		<input type="radio"/> SI <input type="radio"/> NO		
¿Cliente (s) puede (n) optar a pago de los remanentes de inyecciones de energía no descontados?			<input type="radio"/> SI <input type="radio"/> NO		_____			<input type="radio"/> SI <input type="radio"/> NO		<input type="radio"/> SI <input type="radio"/> NO		
Capacidad máx. de inyección con derecho a pago en [kW]			_____		_____			<input type="radio"/> SI <input type="radio"/> NO		<input type="radio"/> SI <input type="radio"/> NO		
¿Se acredita que cliente dispone de potencia conectada inferior o igual a 20 [kW]?			<input type="radio"/> SI <input type="radio"/> NO		_____			<input type="radio"/> SI <input type="radio"/> NO		<input type="radio"/> SI <input type="radio"/> NO		
¿Se acredita persona jurídica sin fines de lucro con potencia conectada inferior o igual a 20 [kW]?			<input type="radio"/> SI <input type="radio"/> NO		_____			<input type="radio"/> SI <input type="radio"/> NO		<input type="radio"/> SI <input type="radio"/> NO		
Criterio aplicado que no permite a optar a pago			_____									

(Fig. 119)

Paso 1		Paso 2		Paso 3		Adjuntos	EG	A.6	< Previo		Grabar	Siguiente >
Requerimientos para la puesta en servicio del EG												
¿Medidor requiere?			<input type="radio"/> Instalación <input type="radio"/> Reprogramación <input type="radio"/> Ninguna									
Resumen de resultados de estudios técnicos												
¿Conforme Título 4-2 de la NTCO la conexión del EG requiere de Estudio de Flujos de Potencia?			<input type="radio"/> SI <input type="radio"/> NO		_____			<input type="radio"/> SI <input type="radio"/> NO		<input type="radio"/> SI <input type="radio"/> NO		
¿Conforme Título 4-2 de la NTCO la conexión del EG requiere de Estudio de Cortocircuito?			<input type="radio"/> SI <input type="radio"/> NO		_____			<input type="radio"/> SI <input type="radio"/> NO		<input type="radio"/> SI <input type="radio"/> NO		

(Fig. 120)

(Fig. 121)

(Fig. 122)

Al presionar siguiente en el paso anterior muestra una ventana la cual indica si requiere pago o no, en caso de que no requiera para finaliza la respuesta, en caso de que, si requiera pago, permite ingresar el documento para que el ciudadano pueda transferir el monto de pago asociado a la distinta solicitud y presiona enviar, lo cual genera la respuesta y finaliza el flujo.

Respuesta Solicitud de Conexión Equipamiento de Generación Propiedad Conjunta (fig. 123, fig. 124, fig. 125, fig. 126, fig. 127 y fig. 128)

Inicio > Propiedad Conjunta-711 > Solicitud de Conexión-1815 > Respuesta

Características de las Instalaciones Existentes				
Identificación del punto de conexión	Instalaciones a conectar	<input type="radio"/> Baja tensión	<input type="radio"/> Media tensión	
	Instalaciones existentes disponen	<input type="radio"/> Red Monofásica	<input type="radio"/> Red Bifásica	<input type="radio"/> Red Trifásica
	Subestación primaria asociada del alimentador (AT/MT)	<input type="text"/>		
	ID Transformador a conectar	<input type="text"/>		
	Transformador de uso Exclusivo	<input type="radio"/> Si	<input type="radio"/> No	
	ID Alimentador a conectar	<input type="text"/>		
Código de Estructura de Empresa de Distribución a conectar	<input type="text"/>			
Georreferencia del punto de conexión (Coordenada en formato UTM)				
Zona	<input type="text"/>			
Coordenada Sur	<input type="text"/>			
Coordenada Este	<input type="text"/>			
Características del Empalme	Tipo de Empalme	<input type="radio"/> Monofásico	<input type="radio"/> Trifásico	
	Propiedad del Empalme	<input type="radio"/> Empresa Distribuidora	<input type="radio"/> Cliente	
	Capacidad Empalme (kVA)	<input type="text"/>		
Opción tarifaria del cliente	<input type="text"/>			

(Fig. 123)

Inicio > Propiedad Conjunta-711 > Solicitud de Conexión-1815 > Respuesta

Respuesta a la Solicitud de Conexión a la Red			
Limitantes de la red (Según fórmulas NTCO EG)	Capacidad Instalada Permitida	<input type="text"/> [kW]	
	Inyección de Excedentes permitida	<input type="text"/> [kW]	
Limitantes de la red (Según Estudios Técnicos)	Capacidad Instalada Permitida	<input type="text"/> [kW]	
	Inyección de Excedentes permitida	<input type="text"/> [kW]	
Capacidad e inyecciones autorizadas			
Se autoriza la conexión del equipamiento de generación especificado en la solicitud de conexión, para una capacidad instalada de <input type="text"/> [kW], con una inyección de excedentes de <input type="text"/> [kW] bajo las siguientes condiciones:			
Factor de Potencia del EG	<input type="text"/>	<input type="radio"/> Unitario <input type="radio"/> Inductivo <input type="radio"/> Capacitivo	
¿Se realizaron estudios de conexión?	<input type="radio"/> Si	<input type="radio"/> No	
¿Se requieren obras adicionales en la red de distribución?	<input type="radio"/> Si	<input type="radio"/> No	
¿Se requiere modificación al empalme?	<input type="radio"/> Si	<input type="radio"/> No	
¿Se requiere entregar la manifestación de conformidad?	<input type="radio"/> Si	<input type="radio"/> No	
Características de la Solicitud de Conexión a la Red			
Criterio aplicado a SC, según el artículo 10º del Reglamento	1. Capacidad instalada menor o igual al CIP e IEP precedida de una SI	<input type="radio"/> Si	<input type="radio"/> No
	2. Capacidad instalada menor o igual al CIP e IEP "NO" precedida de una SI	<input type="radio"/> Si	<input type="radio"/> No
	3. Cumple con los requisitos del proceso expediente	<input type="radio"/> Si	<input type="radio"/> No
	4. Capacidad instalada mayor al CIP o IEP, o requiere adecuación del empalme	<input type="radio"/> Si	<input type="radio"/> No
	5. Capacidad instalada mayor al CIP o IEP, o requiere adecuación del empalme (Densidad muy Baja)	<input type="radio"/> Si	<input type="radio"/> No
Sistema de Generación utiliza inversores	<input type="radio"/> Si	<input type="radio"/> No	
Cumple Criterio de Límite de Inyección	<input type="radio"/> Si	<input type="radio"/> No	
Cumple Criterio Capacidad del Transformador (Solo para baja tensión)	<input type="radio"/> Si	<input type="radio"/> No	
¿Cliente (s) puede (n) optar a pago de los remanentes de inyecciones de energía no descuentados?	<input type="radio"/> Si	<input type="radio"/> No	
Capacidad máx. de inyección con derecho a pago en [kW]	<input type="text"/>		
¿Se acredita que cliente dispone de potencia conectada inferior o igual a 20 [kW]?	<input type="radio"/> Si	<input type="radio"/> No	
¿Se acredita persona jurídica sin fines de lucro con potencia conectada inferior o igual a 20 [kW]?	<input type="radio"/> Si	<input type="radio"/> No	
Criterio aplicado que no permite optar a pago	<input type="text"/>		

(Fig. 124)

Paso 1 Paso 2 Paso 3 Adjuntos EG B.6 < Previo Grabar Siguiente

Requerimientos para la puesta en servicio del EG (Medidor requiere)	<input type="radio"/> Instalación <input type="radio"/> Reprogramación <input type="radio"/> Ninguna
Resumen de resultados de estudios técnicos (Conforme Título 4-2 de la NTCO la conexión del EG requiere de Estudio de Flujos de Potencia?)	<input type="radio"/> SI <input type="radio"/> NO
(Conforme Título 4-2 de la NTCO la conexión del EG requiere de Estudio de Cortocircuito?)	<input type="radio"/> SI <input type="radio"/> NO

(Fig. 125)

Paso 1 Paso 2 Paso 3 Adjuntos EG B.6 < Previo Grabar Siguiente

Modelo de contrato de conexión	<input type="button"/> Seleccionar archivo <input type="button"/> N...o <input type="button"/> Upload
Estudios de Conexión	<input type="button"/> Seleccionar archivo <input type="button"/> N...o <input type="button"/> Upload
Informe de costos utilizado para el cálculo de los costos de las obras adicionales conforme artículo 41 <sup>a</sup> DS57	<input type="button"/> Seleccionar archivo <input type="button"/> N...o <input type="button"/> Upload
Base de datos y modelo eléctrico considerado en estudios eléctricos	<input type="button"/> Seleccionar archivo <input type="button"/> N...o <input type="button"/> Upload
Perfil de demanda representativo del transformador (Conforme Art. 4-6 NTCOEG, aplica solo en BT)	<input type="button"/> Seleccionar archivo <input type="button"/> N...o <input type="button"/> Upload

(Fig. 126)

Equipo

Inicio > Propiedad Conjunta-711

Paso 1 Paso 2 Paso 3

Lista de EG Conectados pre

#	Código Estructura	Tecnología	Conexión	Capacidad Instalada	Capacidad a Inyectar	Factor de Potencia del EG o GD	Tipo Factor de Potencia
1	1	SISTEMAS FOTOVOLTAICOS	MONOFÁSICO	100	2	1	CAPACITIVO

Cerrar  Guardar

(Fig. 127)

Paso 1 Paso 2 Paso 3 Adjuntos EG B.6 < Previo Grabar Siguiente

Nómina preliminar de copropietarios con equipamiento de generación conjunta					
Nº	Id Servicio	Dirección del Servicio	¿Servicio corresponde a consumos conectados a la red de distribución de la empresa concesionaria?	¿Cumple porcentaje de Participación?	
1	11515151	sdfsdf	<input type="radio"/> SI <input type="radio"/> NO	<input type="radio"/> SI <input type="radio"/> NO	

(Fig. 128)

Al presionar siguiente en el paso anterior muestra una ventana la cual indica si requiere pago o no, en caso de que no requiera para finaliza la respuesta, en caso de que, si requiera pago, permite ingresar el documento para que el ciudadano pueda transferir el monto de pago asociado a la distinta solicitud y presiona enviar, lo cual genera la respuesta y finaliza el flujo.

Respuesta Solicitud de Conexión Equipamiento de Generación Conjunto Habitacional (fig. 129, fig. 130, fig. 131, fig. 132 y fig. 133)

(Fig. 129)

Paso 1 Paso 2 Paso 3 Adjuntos EG < Previo Grabar Siguiente >

Respuesta a la Solicitud de Conexión a la Red		
Limitantes de la red (Según fórmulas NTCO EG)	Capacidad Instalada Permitida [kW]	
Inyección de Excedentes permitida [kW]		
Limitantes de la red (Según Estudios Técnicos)	Capacidad Instalada Permitida [kW]	
Inyección de Excedentes permitida [kW]		
Capacidad e inyecciones autorizadas		
Se autoriza la conexión del equipamiento de generación especificado en la solicitud de conexión, para una capacidad instalada de _____ [kW], con una inyección de excedentes de _____ [kW] bajo las siguientes condiciones:		
Factor de Potencia del EG	<input type="text"/>	<input type="radio"/> Unitario <input type="radio"/> Inductivo <input type="radio"/> Capacitivo
¿Se realizaron estudios de conexión?	<input type="radio"/> Sí <input type="radio"/> NO	
¿Se requieren obras adicionales en la red de distribución?	<input type="radio"/> Sí <input type="radio"/> NO	
¿Se requiere modificación al empalme?	<input type="radio"/> Sí <input type="radio"/> NO	
¿Se requiere entregar la manifestación de conformidad?	<input type="radio"/> Sí <input type="radio"/> NO	
Características de la Solicitud de Conexión a la Red		
Criterio aplicado a SC, según el artículo 10º del Reglamento	<input type="radio"/> 1. Capacidad instalada menor o igual al CIP e IEP precedida de una Sí <input type="radio"/> 2. Capacidad instalada menor o igual al CIP e IEP "NO" precedida de una Sí <input type="radio"/> 3. Cumple con los requisitos del proceso expediente <input type="radio"/> 4. Capacidad instalada mayor al CIP o IEP, o requiere adecuación del empalme <input type="radio"/> 5. Capacidad instalada mayor al CIP o IEP, o requiere adecuación del empalme (Densidad muy Baja)	
Sistema de Generación utiliza inversores	<input type="radio"/> Sí <input type="radio"/> NO	
Cumple Criterio de Límite de Inyección	<input type="radio"/> Sí <input type="radio"/> NO	
Cumple Criterio Capacidad del Transformador (Solo para baja tensión)	<input type="radio"/> Sí <input type="radio"/> NO	
¿Cliente (s) puede (n) optar a pago de los remanentes de inyecciones de energía no descuentados?	<input type="radio"/> Sí <input type="radio"/> NO	
Capacidad máx. de inyección con derecho a pago en [kW]	<input type="text"/>	
¿Se acredita que cliente dispone de potencia conectada inferior o igual a 20 [kW]?	<input type="radio"/> Sí <input type="radio"/> NO	
¿Se acredita persona jurídica sin fines de lucro con potencia conectada inferior o igual a 20 [kW]?	<input type="radio"/> Sí <input type="radio"/> NO	
Criterio aplicado que no permite a optar a pago	<input type="text"/>	

(Fig. 130)

Paso 1 Paso 2 Paso 3 Adjuntos EG < Previo Grabar Siguiente >

Requerimientos para la puesta en servicio del EG	
¿Medidor requiere?	<input type="radio"/> Instalación <input type="radio"/> Reprogramación <input type="radio"/> Ninguna
Resumen de resultados de estudios técnicos	
¿Conforme Título 4-2 de la NTCO la conexión del EG requiere de Estudio de Flujos de Potencia?	<input type="radio"/> Sí <input type="radio"/> NO
¿Conforme Título 4-2 de la NTCO la conexión del EG requiere de Estudio de Cortocircuito?	<input type="radio"/> Sí <input type="radio"/> NO

(Fig. 131)

Paso 1 Paso 2 Paso 3 Adjuntos EG < Previo Grabar Siguiente >

Modelo de contrato de conexión  N...o

Estudios de Conexión  N...o

Informe de costos utilizado para el cálculo de los costos de las obras adicionales conforme artículo 41º DS57

Base de datos y modelo eléctrico considerado en estudios eléctricos  N...o

Perfil de demanda representativo del transformador (Conforme Art. 4-6 NTCOEG, aplica solo en BT)  N...o

(Fig. 132)

Equipo

Paso 1 Paso 2 Paso 3

Listado de EG Conectados pre...

#	Código Estructura	Tecnología
		Seleccione

Código Estructura

Tecnología

Conexión

Capacidad Instalada

Capacidad a Inyectar

Factor de Potencia del EG o GD

Tipo Factor de Potencia

(Fig. 133)

Al presionar siguiente en el paso anterior muestra una ventana la cual indica si requiere pago o no, en caso de que no requiera para finaliza la respuesta, en caso de que, si requiera pago, permite ingresar el documento para que el ciudadano pueda transferir el monto de pago asociado a la distinta solicitud y presiona enviar, lo cual genera la respuesta y finaliza el flujo.

Requiere Pago

No Sí

Gestión de Pago - Adjuntar cupón de pago

Comentario (\*)

Adjunto (\*)  No se eligió archivo

Respuesta Solicitud de Conexión Equipamiento de Generación Masivo (fig. 134, fig. 135, fig. 136, fig. 137 y fig. 138)

Inicio > Masivo-713 > Solicitud de Conexión-1817

Fecha Envío : 26-01-2021 | Pago Requerido | Responder

Identificación de la Solicitud	Nº Proceso	713
	Nº Solicitud	1817
	Solicitud	Solicitud de Conexión-1817
	Adjunto	Adjunto
	Nº Servicio	20002000

(Fig. 134)

Inicio > Masivo-713 > Solicitud de Conexión-1817 > Respuesta Múltiple > Nº Servicio - 20002000

Paso 1 | Paso 2 | Paso 3 | Adjuntos | Anexo EG | < Previo | Grabar | Siguiente >

Identificación del punto de conexión	Características de las Instalaciones Existentes	
	Instalaciones a conectar	<input type="radio"/> Baja tensión <input type="radio"/> Media tensión
	Instalaciones existentes disponen	<input type="radio"/> Red Monofásica <input type="radio"/> Red Bifásica <input type="radio"/> Red Trifásica
	Subestación primaria asociada del alimentador (AT&T)	<input type="text"/>
	ID Transformador a conectar	<input type="text"/>
	Transformador de uso Exclusivo	<input type="radio"/> Sí <input type="radio"/> No
	ID Alimentador a conectar	<input type="text"/>
	Código de Estructura de Empresa de Distribución a conectararse	<input type="text"/>
	Georreferencia del punto de conexión (Coordenadas en formato UTM)	
	Zona	Selección <input type="button"/>
Coordenada Sur	<input type="text"/>	
Coordenada Este	<input type="text"/>	
Características del Empalme	Tipo de Empalme	<input type="radio"/> Monofásico <input type="radio"/> Trifásico
	Propiedad del Empalme	<input type="radio"/> Empresa Distribuidora <input type="radio"/> Cliente
	Capacidad Empalme (kVA)	<input type="text"/>
	Opción tarifaria del cliente	Selección <input type="button"/>

(Fig. 135)

Inicio > Masivo-713 > Solicitud de Conexión-1817 > Respuesta Múltiple > Nº Servicio - 20002000

Paso 1 | Paso 2 | Paso 3 | Adjuntos | Anexo EG | < Previo | Grabar | Siguiente >

Respuesta a la Solicitud de Conexión a la Red																		
Límites de la red (Según fórmulas NTCO EG)	Capacidad Instalada Permitida <input type="text"/> [kW]																	
	Inyección de Excedentes permitida <input type="text"/> [kW]																	
Límites de la red (Según Estudios Técnicos)	Capacidad Instalada Permitida <input type="text"/> [kW]																	
	Inyección de Excedentes permitida <input type="text"/> [kW]																	
Capacidad e inyecciones autorizadas a conectar																		
Se autoriza la conexión del equipamiento de generación especificado en la solicitud de conexión, para una capacidad instalada de <input type="text"/> [kW], con una inyección de excedentes de <input type="text"/> [kW] bajo las siguientes condiciones:																		
Factor de Potencia del EG	<input type="text"/>	<input type="radio"/> Unívoco <input type="radio"/> Inductivo <input type="radio"/> Capacitivo																
Se realizaron estudios de conexión?	<input type="radio"/> Sí <input type="radio"/> NO																	
Se requieren obras adicionales en la red de distribución?	<input type="radio"/> Sí <input type="radio"/> NO																	
Se requiere modificación al empalme?	<input type="radio"/> Sí <input type="radio"/> NO																	
Se requiere entregar la manifestación de conformidad?	<input type="radio"/> Sí <input type="radio"/> NO																	
Características de la Solicitud de Conexión a la Red																		
<table border="1"> <tr> <td><input type="radio"/> 1. Capacidad instalada menor o igual al CIP e EP precedida de una SI</td> </tr> <tr> <td><input type="radio"/> 2. Capacidad instalada menor o igual al CIP e EP "NO" precedida de una SI</td> </tr> <tr> <td><input type="radio"/> 3. Cumple con los requisitos del proceso expediente</td> </tr> <tr> <td><input type="radio"/> 4. Capacidad instalada mayor al CIP o EP, o requiere adecuación del empalme</td> </tr> <tr> <td><input type="radio"/> 5. Capacidad instalada mayor al CIP o EP, o requiere adecuación del empalme (Densidad muy Baja)</td> </tr> </table>			<input type="radio"/> 1. Capacidad instalada menor o igual al CIP e EP precedida de una SI	<input type="radio"/> 2. Capacidad instalada menor o igual al CIP e EP "NO" precedida de una SI	<input type="radio"/> 3. Cumple con los requisitos del proceso expediente	<input type="radio"/> 4. Capacidad instalada mayor al CIP o EP, o requiere adecuación del empalme	<input type="radio"/> 5. Capacidad instalada mayor al CIP o EP, o requiere adecuación del empalme (Densidad muy Baja)											
<input type="radio"/> 1. Capacidad instalada menor o igual al CIP e EP precedida de una SI																		
<input type="radio"/> 2. Capacidad instalada menor o igual al CIP e EP "NO" precedida de una SI																		
<input type="radio"/> 3. Cumple con los requisitos del proceso expediente																		
<input type="radio"/> 4. Capacidad instalada mayor al CIP o EP, o requiere adecuación del empalme																		
<input type="radio"/> 5. Capacidad instalada mayor al CIP o EP, o requiere adecuación del empalme (Densidad muy Baja)																		
<table border="1"> <tr> <td>Sistema de Generación utiliza inversores</td> <td><input type="radio"/> Sí <input type="radio"/> NO</td> </tr> <tr> <td>Completa Criterio de Límite de Inyección</td> <td><input type="radio"/> Sí <input type="radio"/> NO</td> </tr> <tr> <td>Completa Criterio Capacidad del Transformador (Solo para media tensión)</td> <td><input type="radio"/> Sí <input type="radio"/> NO</td> </tr> <tr> <td>¿Cliente (S) puede (N) optar a pago de los remanentes de inyecciones de energía no descartados?</td> <td><input type="radio"/> Sí <input type="radio"/> NO</td> </tr> <tr> <td>Capacidad máx. de inyección con derecho a pago en [kW]</td> <td><input type="text"/></td> </tr> <tr> <td>Se acredita que cliente dispone de potencia conectada inferior o igual a 20 [kW]?</td> <td><input type="radio"/> Sí <input type="radio"/> NO</td> </tr> <tr> <td>Se acredita persona jurídica sin fines de lucro con potencia conectada inferior o igual a 20 [kW]?</td> <td><input type="radio"/> Sí <input type="radio"/> NO</td> </tr> <tr> <td>Criterio aplicado que no permite optar a pago</td> <td><input type="text"/></td> </tr> </table>			Sistema de Generación utiliza inversores	<input type="radio"/> Sí <input type="radio"/> NO	Completa Criterio de Límite de Inyección	<input type="radio"/> Sí <input type="radio"/> NO	Completa Criterio Capacidad del Transformador (Solo para media tensión)	<input type="radio"/> Sí <input type="radio"/> NO	¿Cliente (S) puede (N) optar a pago de los remanentes de inyecciones de energía no descartados?	<input type="radio"/> Sí <input type="radio"/> NO	Capacidad máx. de inyección con derecho a pago en [kW]	<input type="text"/>	Se acredita que cliente dispone de potencia conectada inferior o igual a 20 [kW]?	<input type="radio"/> Sí <input type="radio"/> NO	Se acredita persona jurídica sin fines de lucro con potencia conectada inferior o igual a 20 [kW]?	<input type="radio"/> Sí <input type="radio"/> NO	Criterio aplicado que no permite optar a pago	<input type="text"/>
Sistema de Generación utiliza inversores	<input type="radio"/> Sí <input type="radio"/> NO																	
Completa Criterio de Límite de Inyección	<input type="radio"/> Sí <input type="radio"/> NO																	
Completa Criterio Capacidad del Transformador (Solo para media tensión)	<input type="radio"/> Sí <input type="radio"/> NO																	
¿Cliente (S) puede (N) optar a pago de los remanentes de inyecciones de energía no descartados?	<input type="radio"/> Sí <input type="radio"/> NO																	
Capacidad máx. de inyección con derecho a pago en [kW]	<input type="text"/>																	
Se acredita que cliente dispone de potencia conectada inferior o igual a 20 [kW]?	<input type="radio"/> Sí <input type="radio"/> NO																	
Se acredita persona jurídica sin fines de lucro con potencia conectada inferior o igual a 20 [kW]?	<input type="radio"/> Sí <input type="radio"/> NO																	
Criterio aplicado que no permite optar a pago	<input type="text"/>																	

(Fig. 136)

(Fig. 137)

(Fig. 138)

(Fig. 139)

Al presionar siguiente en el paso anterior muestra una ventana la cual indica si requiere pago o no, en caso de que no requiera para finaliza la respuesta, en caso de que, si requiera pago, permite ingresar el documento para que el ciudadano pueda transferir el monto de pago asociado a la distinta solicitud y presiona enviar, lo cual genera la respuesta y finaliza el flujo.

## Distribuidora – Responder Notificación de Conexión Equipamiento de Generación Individual, Descuento Remoto, Propiedad Conjunta, Conjunto Habitacional y Masiva

La siguiente pantalla, muestra cómo responder la Notificación de Conexión por parte de la empresa distribuidora.

Inicio > Individual-85

Comuna : 01 - TARAPACA | Fecha Inicio : 2019-12-17 |

Show 10 entries

Id	Tipo	Enviado	Respondido	Estado
251	Notificación de Conexión	2019-12-17		EN EVALUACION
238	Manifestación de Conformidad	2019-12-17		ENVIADO
233	Solicitud de Conexión	2019-12-17		VALIDADO PENDIENTE RESPUESTA

Cabe señalar que el usuario- Empresa debe pinchar el “ID” de la solicitud para poder validar u Observar la solicitud.

Identificación de la Solicitud	Nº Proceso	85
	Nº Solicitud	251
<b>Datos del Dueño del Inmueble o Instalación</b>		
Persona natural o representante legal	Nombre completo	a
	R.U.N.	18060143-0
Persona jurídica	Razón Social	
	R.U.T.	
	Sin Fines de Lucro	
Datos del Propietario	Correo Electrónico	aolivo@sec.cl
	Teléfono	1645544
<b>Datos del Solicitante</b>		
Persona natural o representante legal	Nombre Completo	d
	R.U.N	18060143-0
Persona jurídica	Razón Social	
	R.U.T.	
Datos de Contacto	Nombre completo	s
	Correo Electrónico	aolivo@sec.cl
	Teléfono	56564654
<b>Identificación del Instalador y de la Comunicación de Energización</b>		
Identificación del Instalador	Nombre Completo	s
	R.U.N	18060143-0
	Nº de Licencia	d
	Clase	A
	Teléfono	dd22
	Correo Electrónico	aolivo@sec.cl
Declaración TE-4	Nº de Folio TE-4:	dd
	Código Verificación TE-4	ccc
	Fecha de inscripción TE-4	2019-11-28

En caso de “**Observar**” la solicitud se debe completar la siguiente información.

**Observaciones**

Nº Proceso	83	Nº Solicitud	229	Estado	EN EVALUACION
Observación					
En caso de dudas contactar a		Responsable de empresa distribuidora			
Nombre	<input type="text"/>	Nombre	<input type="text"/>		
Cargo	<input type="text"/>	Cargo	<input type="text"/>		
Teléfono	<input type="text"/>				
Correo Electrónico	<input type="text"/>				

**Cerrar** **Enviar**

En caso de “**Validar**” la solicitud se debe completar la siguiente información, en caso contrario “**Responder**” llenando el formulario.

**Aprobación de Notificación de Conexión**

Nº Proceso	522	Nº Solicitud	1588	
Fecha propuesta Puesta en Servicio		<input type="text"/> dd-mm-yyyy		
Observación				
En caso de dudas contactar a		Responsable de empresa distribuidora		
Nombre	<input type="text"/>	Nombre	<input type="text"/>	
Cargo	<input type="text"/>	Cargo	<input type="text"/>	
Teléfono	<input type="text"/>			
Correo Electrónico	<input type="text"/>			

**Cerrar** **Enviar**

### Distribuidora - “**Responder** luego de validar”

Esta sección permite responder la Solicitud de conexión por parte de la empresa distribuidora luego de presionar el botón validar.

-Respuesta Notificación de Conexión Equipamiento de Generación Individual (fig. 140)

Respuesta

Datos del Medidor			Limitantes de red	Capacidad Instalada [kW]																																			
Medidor requiere	<input checked="" type="radio"/> Instalación	<input type="radio"/> Reprogramación	<input type="radio"/> Ninguna	Excedentes a Inyectar [kW]																																			
Cambio de Medidor	Nº Medidor																																						
	Marca de Medidor																																						
	Modelo de Medidor																																						
	Lectura consumos activos del nuevo medidor en [kWh]																																						
	Lectura consumos reactivos del nuevo medidor en [kWh]																																						
	Código de Indicador display de Consumos (código obis)																																						
	Código de Indicador display de inyecciones (código obis)																																						
	Lectura consumos activos del medidor retirado en [kWh]																																						
	Lectura consumos reactivos del medidor retirado en [kWh]																																						
Reprogramación de Medidor	Nº Medidor																																						
	Marca de Medidor																																						
	Modelo de Medidor																																						
	Lectura inicial de consumos [kWh]																																						
	Lectura inicial de inyecciones [kWh]																																						
Acceso a Medidor o a equipo compacto de medida para conexión de cableado de medición de RI centralizada (Solo para RI Centralizada que mida en MT)	Indicador display de Consumos (código obis)																																						
	Indicador display de Inyecciones (código obis)																																						
	Nº Equipo compacto de medida																																						
	Marca del equipo compacto de medida																																						
	Modelo del equipo compacto de medida																																						
Relación de transformación del equipo compacto de medida																																							
	Equipo compacto de medida permite cableado adicional de RI centralizada para medir en MT																																						
En caso de no contar con disponibilidad de conexión en equipo compacto de medida, se debe permitir conectar el cableado de medición de la Protección RI Centralizada a los bornes del medidor (Observaciones)																																							
<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">Verificación de Requerimientos Generales</th> </tr> <tr> <th>Puntos a verificar</th> <th>Observaciones</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Se verifica marca y modelo del EG coincide con lo informado en el trámite eléctrico TE-4. (Artículo 3-18 NTCO-EG)</td> <td><input checked="" type="radio"/> SI <input type="radio"/> NO</td> </tr> <tr> <td>Equipos de medición estén en conformidad a lo dispuesto en esta norma técnica, demás normativa aplicable y el medidor muestra en su pantalla/display la inyecciones y consumo.</td> <td><input checked="" type="radio"/> SI <input type="radio"/> NO</td> </tr> <tr> <td>Valores de ajuste de la Protección RI en conformidad con NTCO-EG.</td> <td><input checked="" type="radio"/> SI <input type="radio"/> NO</td> </tr> <tr> <td>Tiempo de desenergización obtenido de la Prueba de Desconexión menor a 2 segundos</td> <td><input checked="" type="radio"/> SI <input type="radio"/> NO</td> </tr> <tr> <td>El tiempo de reconexión no puede ser inferior a 60 segundos</td> <td><input checked="" type="radio"/> SI <input type="radio"/> NO</td> </tr> <tr> <td>Verificación de la correcta operación del disparo de la Protección RI sobre el Interruptor de Acoplamiento (solo en caso Protección RI centralizada)</td> <td><input checked="" type="radio"/> SI <input type="radio"/> NO</td> </tr> <tr> <td>Protección RI sellada o protegida con contraseña. Nota: Esta contraseña no debe ser conocida por el Usuario o Cliente Final</td> <td><input checked="" type="radio"/> SI <input type="radio"/> NO</td> </tr> <tr> <td>La instalación cuenta con un equipo limitador de inyecciones (solo aplicable en EG que Inyección de Excedentes Permitida es menor a Capacidad Instalada del EG, en conformidad al Artículo 5-2 de la NTCO-EG)</td> <td><input checked="" type="radio"/> SI <input type="radio"/> NO</td> </tr> <tr> <td>Equipo limitador de inyecciones es sellado e instalado en tablero apropiado (solo aplicable en EG que Inyección de Excedentes Permitida es menor a Capacidad Instalada del EG, en conformidad al Artículo 5-2 de la NTCO-EG)</td> <td><input checked="" type="radio"/> SI <input type="radio"/> NO</td> </tr> <tr> <th colspan="6">Resultado del Protocolo de Conexión</th> </tr> <tr> <td colspan="2"> <input checked="" type="radio"/> Acepta <input type="radio"/> Rechaza         </td> <td colspan="4">Justificaciones en caso de rechazo</td> </tr> </tbody> </table>						Verificación de Requerimientos Generales		Puntos a verificar	Observaciones	Se verifica marca y modelo del EG coincide con lo informado en el trámite eléctrico TE-4. (Artículo 3-18 NTCO-EG)	<input checked="" type="radio"/> SI <input type="radio"/> NO	Equipos de medición estén en conformidad a lo dispuesto en esta norma técnica, demás normativa aplicable y el medidor muestra en su pantalla/display la inyecciones y consumo.	<input checked="" type="radio"/> SI <input type="radio"/> NO	Valores de ajuste de la Protección RI en conformidad con NTCO-EG.	<input checked="" type="radio"/> SI <input type="radio"/> NO	Tiempo de desenergización obtenido de la Prueba de Desconexión menor a 2 segundos	<input checked="" type="radio"/> SI <input type="radio"/> NO	El tiempo de reconexión no puede ser inferior a 60 segundos	<input checked="" type="radio"/> SI <input type="radio"/> NO	Verificación de la correcta operación del disparo de la Protección RI sobre el Interruptor de Acoplamiento (solo en caso Protección RI centralizada)	<input checked="" type="radio"/> SI <input type="radio"/> NO	Protección RI sellada o protegida con contraseña. Nota: Esta contraseña no debe ser conocida por el Usuario o Cliente Final	<input checked="" type="radio"/> SI <input type="radio"/> NO	La instalación cuenta con un equipo limitador de inyecciones (solo aplicable en EG que Inyección de Excedentes Permitida es menor a Capacidad Instalada del EG, en conformidad al Artículo 5-2 de la NTCO-EG)	<input checked="" type="radio"/> SI <input type="radio"/> NO	Equipo limitador de inyecciones es sellado e instalado en tablero apropiado (solo aplicable en EG que Inyección de Excedentes Permitida es menor a Capacidad Instalada del EG, en conformidad al Artículo 5-2 de la NTCO-EG)	<input checked="" type="radio"/> SI <input type="radio"/> NO	Resultado del Protocolo de Conexión						<input checked="" type="radio"/> Acepta <input type="radio"/> Rechaza		Justificaciones en caso de rechazo			
Verificación de Requerimientos Generales																																							
Puntos a verificar	Observaciones																																						
Se verifica marca y modelo del EG coincide con lo informado en el trámite eléctrico TE-4. (Artículo 3-18 NTCO-EG)	<input checked="" type="radio"/> SI <input type="radio"/> NO																																						
Equipos de medición estén en conformidad a lo dispuesto en esta norma técnica, demás normativa aplicable y el medidor muestra en su pantalla/display la inyecciones y consumo.	<input checked="" type="radio"/> SI <input type="radio"/> NO																																						
Valores de ajuste de la Protección RI en conformidad con NTCO-EG.	<input checked="" type="radio"/> SI <input type="radio"/> NO																																						
Tiempo de desenergización obtenido de la Prueba de Desconexión menor a 2 segundos	<input checked="" type="radio"/> SI <input type="radio"/> NO																																						
El tiempo de reconexión no puede ser inferior a 60 segundos	<input checked="" type="radio"/> SI <input type="radio"/> NO																																						
Verificación de la correcta operación del disparo de la Protección RI sobre el Interruptor de Acoplamiento (solo en caso Protección RI centralizada)	<input checked="" type="radio"/> SI <input type="radio"/> NO																																						
Protección RI sellada o protegida con contraseña. Nota: Esta contraseña no debe ser conocida por el Usuario o Cliente Final	<input checked="" type="radio"/> SI <input type="radio"/> NO																																						
La instalación cuenta con un equipo limitador de inyecciones (solo aplicable en EG que Inyección de Excedentes Permitida es menor a Capacidad Instalada del EG, en conformidad al Artículo 5-2 de la NTCO-EG)	<input checked="" type="radio"/> SI <input type="radio"/> NO																																						
Equipo limitador de inyecciones es sellado e instalado en tablero apropiado (solo aplicable en EG que Inyección de Excedentes Permitida es menor a Capacidad Instalada del EG, en conformidad al Artículo 5-2 de la NTCO-EG)	<input checked="" type="radio"/> SI <input type="radio"/> NO																																						
Resultado del Protocolo de Conexión																																							
<input checked="" type="radio"/> Acepta <input type="radio"/> Rechaza		Justificaciones en caso de rechazo																																					

(Fig. 140)

-Respuesta Notificación de Conexión Equipamiento de Generación Descuento Remoto (fig. 141)

Respuesta

Datos del Medidor

Medidor requiere	<input checked="" type="radio"/> Instalación	<input type="radio"/> Reprogramación	<input type="radio"/> Ninguna
Nº Medidor	<input type="text"/>		
Marca de Medidor	<input type="text"/>		
Modelo de Medidor	<input type="text"/>		
Lectura consumos activos del nuevo medidor en [kWh]	<input type="text"/>		
Lectura consumos reactivos del nuevo medidor en [kWh]	<input type="text"/>		
Cambio de Medidor			
Código de indicador display de Consumos (código obis)	<input type="text"/>		
Código de indicador display de inyecciones (código obis)	<input type="text"/>		
Lectura consumos activos del medidor retirado en [kWh]	<input type="text"/>		
Lectura consumos reactivos del medidor retirado en [kWh]	<input type="text"/>		
Reprogramación de Medidor			
Nº Medidor	<input type="text"/>		
Marca de Medidor	<input type="text"/>		
Modelo de Medidor	<input type="text"/>		
Lectura inicial de consumos [kWh]	<input type="text"/>		
Lectura inicial de inyecciones [kWh]	<input type="text"/>		
Indicador display de Consumos (código obis)	<input type="text"/>		
Indicador display de Inyecciones (código obis)	<input type="text"/>		
Acceso a Medidor o a equipo compacto de medida para conexión de cableado de medición de RI centralizada (Solo para RI Centralizada que mide en MT)			
Nº Equipo compacto de medida	<input type="text"/>		
Marca del equipo compacto de medida	<input type="text"/>		
Modelo del equipo compacto de medida	<input type="text"/>		
Relación de transformación del equipo compacto de medida	<input type="text"/>		
Equipo compacto de medida permite cableado adicional de RI centralizada para medir en MT	<input type="text"/>		
En caso de no contar con disponibilidad de conexión en equipo compacto de medida, se debe permitir conectar el cableado de medición de la Protección RI Centralizada a los bornes del medidor (Observaciones)			

Limitantes de red	Capacidad Instalada [kW]	<input type="text"/>
	Excedentes a Inyectar [kW]	<input type="text"/>

Verificación de Requerimientos Generales

Puntos a verificar	<input checked="" type="radio"/> SI	<input type="radio"/> NO	Observaciones
Se verifica marca y modelo del EG coincide con lo informado en el trámite eléctrico TE-4. (Artículo 3-18 NTCO-EG)	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	
Equipos en medición estén en conformidad a lo dispuesto en esta norma técnica, demás normativa aplicable y el medidor muestra en su pantalla/display la inyecciones y consumo.	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	
Valores de ajuste de la Protección RI en conformidad con NTCO-EG.	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	
Tiempo de desenergización obtenido de la Prueba de Desconexión menor a 2 segundos	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	
El tiempo de reconexión no puede ser inferior a 60 segundos	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	
Verificación de la correcta operación del disparo de la Protección RI sobre el Interruptor de Acoplamiento (solo en caso Protección RI centralizada)	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	
Protección RI sellada o protegida con contraseña. Nota: Esta contraseña no debe ser conocida por el Usuario o Cliente Final	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	
La instalación cuenta con un equipo limitador de inyecciones (solo aplicable en EG que Inyección de Excedentes Permitida es menor a Capacidad Instalada del EG, en conformidad al Artículo 5-2 de la NTCO-EG)	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	
Equipo limitador de inyecciones es sellado e instalado en tablero apropiado (solo aplicable en EG que Inyección de Excedentes Permitida es menor a Capacidad Instalada del EG, en conformidad al Artículo 5-2 de la NTCO-EG)	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	

Resultado del Protocolo de Conexión

<input checked="" type="radio"/> Acepta	<input type="radio"/> Rechaza	Justificaciones en caso de rechazo
		<input type="text"/>

[Cerrar](#) [Enviar](#)

(Fig. 141)

## -Respuesta Notificación de Conexión Equipamiento de Generación Propiedad Conjunta (fig. 142)

Respuesta

Datos del Medidor				
Cambio de Medidor	<input checked="" type="radio"/> Instalación	<input type="radio"/> Reprogramación	<input type="radio"/> Ninguna	
	Nº Medidor	<input type="text"/>		
	Marca de Medidor	<input type="text"/>		
	Modelo de Medidor	<input type="text"/>		
	Lectura consumos activos del nuevo medidor en [kWh]	<input type="text"/>		
	Lectura consumos reactivos del nuevo medidor en [kWh]	<input type="text"/>		
	Código de indicador display de Consumos (código obis)	<input type="text"/>		
	Código de indicador display de inyecciones (código obis)	<input type="text"/>		
	Lectura consumos activos del medidor retirado en [kWh]	<input type="text"/>		
	Lectura consumos reactivos del medidor retirado en [kWh]	<input type="text"/>		
Reprogramación de Medidor	Nº Medidor	<input type="text"/>		
	Marca de Medidor	<input type="text"/>		
	Modelo de Medidor	<input type="text"/>		
	Lectura inicial de consumos [kWh]	<input type="text"/>		
	Lectura inicial de inyecciones [kWh]	<input type="text"/>		
	Indicador display de Consumos (código obis)	<input type="text"/>		
Acceso a Medidor o a equipo compacto de medida para conexión de cableado de medición de RI centralizada (Solo para RI Centralizada que mida en MT)	Indicador display de Inyecciones (código obis)	<input type="text"/>		
	Nº Equipo compacto de medida	<input type="text"/>		
	Marca del equipo compacto de medida	<input type="text"/>		
	Modelo del equipo compacto de medida	<input type="text"/>		
	Relación de transformación del equipo compacto de medida	<input type="text"/>		
Equipo compacto de medida permite cableado adicional de RI centralizada para medir en MT	<input type="text"/>			
En caso de no contar con disponibilidad de conexión en equipo compacto de medida, se debe permitir conectar el cableado de medición de la Protección RI Centralizada a los bornes del medidor (Observaciones)				
			Limitantes de red	Capacidad Instalada [kW]
			Excedentes a Inyectar [kW]	<input type="text"/>
Verificación de Requerimientos Generales				
Puntos a verificar		Observaciones		
Se verifica marca y modelo del EG coincide con lo informado en el trámite eléctrico TE-4. (Artículo 3-18 NTCO-EG)		<input checked="" type="radio"/> SI	<input type="radio"/> NO	<input type="text"/>
Equipos de medición estén en conformidad a lo dispuesto en esta norma técnica, demás normativa aplicable y el medidor muestra en su pantalla/display la inyecciones y consumo.		<input checked="" type="radio"/> SI	<input type="radio"/> NO	<input type="text"/>
Valores de ajuste de la Protección RI en conformidad con NTCO-EG.		<input checked="" type="radio"/> SI	<input type="radio"/> NO	<input type="text"/>
Tiempo de desenergización obtenido de la Prueba de Desconexión menor a 2 segundos		<input checked="" type="radio"/> SI	<input type="radio"/> NO	<input type="text"/>
El tiempo de reconexión no puede ser inferior a 60 segundos		<input checked="" type="radio"/> SI	<input type="radio"/> NO	<input type="text"/>
Verificación de la correcta operación del disparo de la Protección RI sobre el Interruptor de Acoplamiento (solo en caso Protección RI centralizada)		<input checked="" type="radio"/> SI	<input type="radio"/> NO	<input type="text"/>
Protección RI sellada o protegida con contraseña. Nota: Esta contraseña no debe ser conocida por el Usuario o Cliente Final		<input checked="" type="radio"/> SI	<input type="radio"/> NO	<input type="text"/>
La instalación cuenta con un equipo limitador de inyecciones (solo aplicable en EG que Inyección de Excedentes Permitida es menor a Capacidad Instalada del EG, en conformidad al Artículo 5-2 de la NTCO-EG)		<input checked="" type="radio"/> SI	<input type="radio"/> NO	<input type="text"/>
Equipo limitador de inyecciones es sellado e instalado en tablero apropiado (solo aplicable en EG que Inyección de Excedentes Permitida es menor a Capacidad Instalada del EG, en conformidad al Artículo 5-2 de la NTCO-EG)		<input checked="" type="radio"/> SI	<input type="radio"/> NO	<input type="text"/>
Resultado del Protocolo de Conexión				
<input checked="" type="radio"/> Acepta		Justificaciones en caso de rechazo		
<input type="radio"/> Rechaza		<input type="text"/>		

Cerrar

Enviar

(Fig. 142)

Respuesta Notificación de Conexión Equipamiento de Generación Conjunto Habitacional (fig. 143, fig. 144 y fig. 145)

Inicio > [Conjunto Habitacional-522](#) > [Notificación de Conexión-1588](#) > Respuesta Múltiple

Identificación de la Solicitud	Nº Proceso	522	
	Nº Solicitud	1588	
	Notificación de Conexión-1588		
Respuesta	Nº Servicio	Orden de Prelación	Fecha Respuesta
	20002000	1	

(fig. 143)

Paso 1    Paso 2    < Previo    Grabar    Siguiente >

Características Principales del Equipamiento de Generación		
Capacidades autorizadas	Capacidad Instalada [kW]	<input type="text"/>
	Capacidad de Inyección [kW]	<input type="text"/>
	Factor de Potencia	<input type="text"/>
	Tipo Factor de Potencia	<input type="radio"/> Unitario <input type="radio"/> Inductivo <input type="radio"/> Capacitivo
Generales	Energético	Seleccione <input type="button" value="▼"/>
	Tecnología	Seleccione <input type="button" value="▼"/>
	¿Cuenta con sistema de almacenamiento?	<input type="radio"/> Si <input type="radio"/> No
	Tipo de Protección RI	<input type="radio"/> Centralizada <input type="radio"/> Integrada
Datos del Medidor		
Medidor requiere	<input type="radio"/> Instalación <input type="radio"/> Reprogramación <input type="radio"/> Ninguna	

(fig. 144)

Paso 1		Paso 2		< Previo	Grabar	Siguiente >
Puntos a verificar		Resultado	Observaciones			
Equipos de medición estén en conformidad a lo dispuesto en normativa vigente y el medidor muestra en su pantalla/display la inyecciones y consumo.		<input type="radio"/> SI <input type="radio"/> NO				
Se verifica marca y modelo del EG coincide con lo informado en el trámite eléctrico TE-4.(Artículo 3-18 NTCOEG)		<input type="radio"/> SI <input type="radio"/> NO				
Valores de ajuste de la Protección RI en conformidad con NTCOEG		<input type="radio"/> SI <input type="radio"/> NO				
Valor de ajuste de sobretenión $V_>$ de la protección RI más cercana a la conexión a la red corresponde a 1,1 Vn		<input type="radio"/> SI <input type="radio"/> NO				
Tiempo de desenergización obtenido de la Prueba de Desconexión menor o igual a 2 segundos		<input type="radio"/> SI <input type="radio"/> NO				
El tiempo de reconexión no puede ser inferior a 60 segundos en BT y de 300 segundos en MT.		<input type="radio"/> SI <input type="radio"/> NO				
Verificación de la correcta operación del disparo de la Protección RI sobre el Interruptor de Acoplamiento. (Solo en caso Protección RI centralizada).		<input type="radio"/> SI <input type="radio"/> NO				
Protección RI sellada o protegida con contraseña. Nota: Esta contraseña no debe ser conocida por el Usuario o Cliente Final.		<input type="radio"/> SI <input type="radio"/> NO	Nº Sellado			
Protección RI Centralizada se conecta a equipo compacto de medida. (Solo aplicable a conexión de EG en MT que utilicen ECM existente)		<input type="radio"/> SI <input type="radio"/> NO				
La instalación cuenta con un equipo limitador de inyecciones. (Solo aplicable en EG que Inyección de Excedentes Permitida es menor a Capacidad Instalada del EG, en conformidad al Artículo 5-2 de la NTCOEG)		<input type="radio"/> SI <input type="radio"/> NO				
Equipo limitador de inyecciones es sellado e instalado en tablero apropiado. (Solo aplicable en EG que Inyección de Excedentes Permitida es menor a Capacidad Instalada del EG, en conformidad al Artículo 5-2 de la NTCOEG)		<input type="radio"/> SI <input type="radio"/> NO				
Resultado del Protocolo de Conexión						
<input type="radio"/> Acepta <input type="radio"/> Rechaza		Justificaciones en caso de rechazo				

(fig. 145)

Respuesta Notificación de Conexión Equipamiento de Generación Masiva (fig. 146, fig. 147 y fig. 148)

Identificación de la Solicitud	Nº Proceso	523	
	Nº Solicitud	1587	
Notificación de Conexión-1587			
Respuesta	Nº Servicio	Orden de Prelación	Fecha Respuesta
	20002000	1	

(fig. 146)

Inicio > Masivo-523 > Notificación de Conexión-1587 > Respuesta Múltiple > Nº Servicio - 20002000

Paso 1 Paso 2 < Previo Grabar Siguiente >

Características Principales del Equipamiento de Generación		
Capacidades autorizadas	Capacidad Instalada [kW]	<input type="text"/>
	Capacidad de Inyección [kW]	<input type="text"/>
	Factor de Potencia	<input type="text"/>
	Tipo Factor de Potencia	<input type="radio"/> Unitario <input type="radio"/> Inductivo <input type="radio"/> Capacitivo
Generales	Energético	Seleccione <input type="button" value="▼"/>
	Tecnología	Seleccione <input type="button" value="▼"/>
	¿Cuenta con sistema de almacenamiento?	<input type="radio"/> Si <input type="radio"/> No
	Tipo de Protección RI	<input type="radio"/> Centralizada <input type="radio"/> Integrada
Datos del Medidor		
Medidor requiere	<input type="radio"/> Instalación <input type="radio"/> Reprogramación <input type="radio"/> Ninguna	

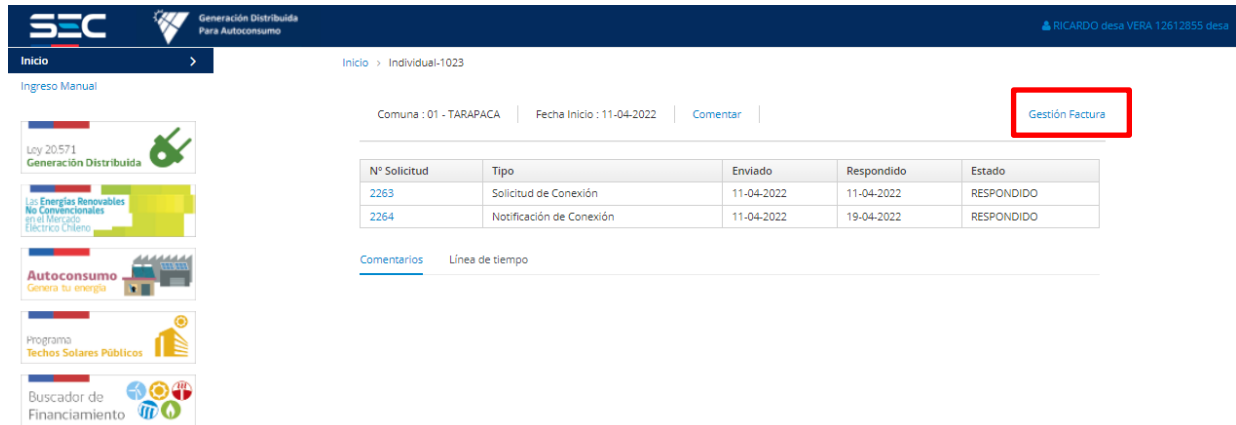
(fig. 147)

Paso 1		Paso 2		< Previo	Grabar	Siguiente >
Puntos a verificar		Resultado		Observaciones		
Equipos de medición estén en conformidad a lo dispuesto en normativa vigente y el medidor muestra en su pantalla/display la inyecciones y consumo.		<input type="radio"/> SI	<input type="radio"/> NO			
Se verifica marca y modelo del EG coincide con lo informado en el trámite eléctrico TE-4.(Artículo 3-18 NTCOEG)		<input type="radio"/> SI	<input type="radio"/> NO			
Valores de ajuste de la Protección RI en conformidad con NTCOEG		<input type="radio"/> SI	<input type="radio"/> NO			
Valor de ajuste de sobre tensión V> de la protección RI más cercana a la conexión a la red corresponde a 1,1 Vn		<input type="radio"/> SI	<input type="radio"/> NO			
Tiempo de desenergización obtenido de la Prueba de Desconexión menor o igual a 2 segundos		<input type="radio"/> SI	<input type="radio"/> NO			
El tiempo de reconexión no puede ser inferior a 60 segundos en BT y de 300 segundos en MT.		<input type="radio"/> SI	<input type="radio"/> NO			
Verificación de la correcta operación del disparo de la Protección RI sobre el Interruptor de Acoplamiento. (Solo en caso Protección RI centralizada).		<input type="radio"/> SI	<input type="radio"/> NO			
Protección RI sellada o protegida con contraseña. Nota: Esta contraseña no debe ser conocida por el Usuario o Cliente Final.		<input type="radio"/> SI	<input type="radio"/> NO	Nº Sellado		
Protección RI Centralizada se conecta a equipo compacto de medida. (Solo aplicable a conexión de EG en MT que utilicen ECM existente)		<input type="radio"/> SI	<input type="radio"/> NO			
La instalación cuenta con un equipo limitador de inyecciones. (Solo aplicable en EG que Inyección de Excedentes Permitida es menor a Capacidad Instalada del EG, en conformidad al Artículo 5-2 de la NTCOEG)		<input type="radio"/> SI	<input type="radio"/> NO			
Equipo limitador de inyecciones es sellado e instalado en tablero apropiado. (Solo aplicable en EG que Inyección de Excedentes Permitida es menor a Capacidad Instalada del EG, en conformidad al Artículo 5-2 de la NTCOEG)		<input type="radio"/> SI	<input type="radio"/> NO			
Resultado del Protocolo de Conexión						
<input type="radio"/> Acepta <input type="radio"/> Rechaza		Justificaciones en caso de rechazo				

(fig. 148)

## Acceso a Gestión de Factura/Boleta

Para el ingreso a la gestión de factura que permitirá la carga del documento correspondiente debe a través de la selección del proceso específico al cual se debe acceder desde el menú. El módulo de carga de factura se encuentra ubicado en la esquina superior derecha, sobre el menú de solicitudes tipificado como “Gestión Factura” (fig. 148)

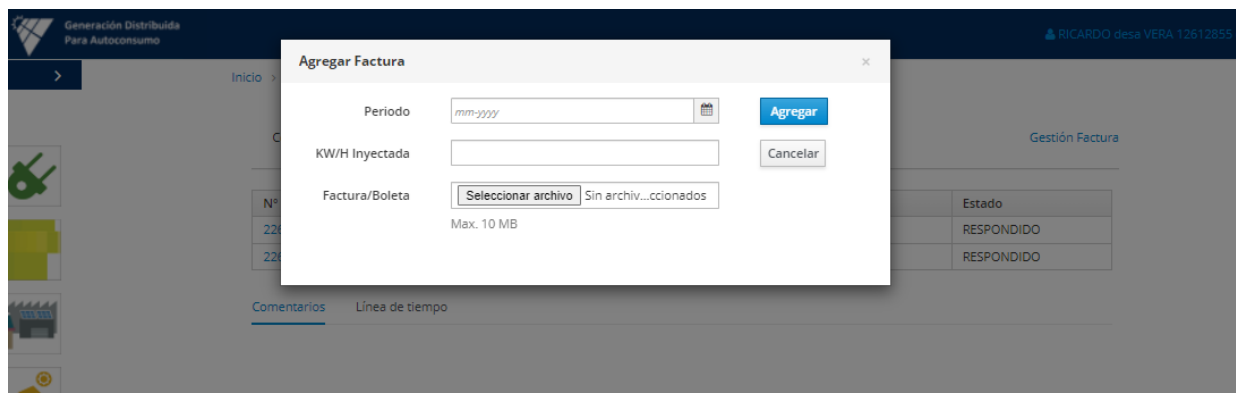


The screenshot shows the SEC website interface. At the top, there is a navigation bar with the SEC logo and the text "Generación Distribuida Para Autoconsumo". Below the navigation bar, there is a sub-navigation bar with "Inicio" and "Ingreso Manual". The main content area shows a list of solicititations with columns for "Nº Solicitud", "Tipo", "Enviado", "Respondido", and "Estado". The first two entries are: "2263 Solicitud de Conexión 11-04-2022 11-04-2022 RESPONDIDO" and "2264 Notificación de Conexión 11-04-2022 19-04-2022 RESPONDIDO". At the top right of the main content area, there is a button labeled "Gestión Factura" which is highlighted with a red box. On the left side of the main content area, there are several small icons representing different services: "Ley 20.571 Generación Distribuida", "Las Energías Renovables No Convencionales en el Mercado Eléctrico Chileno", "Autoconsumo Genera su energía", "Programa Techos Solares Públicos", and "Buscador de Financiamiento".

(fig. 148)

## Carga de Factura/Boleta

Para la carga de la factura específica debe completar dos campos y adjuntar documento mensual, los campos corresponden al “Periodo” que hace referencia al mes del cual corresponde la factura/boleta, “KW/H Inyectada” corresponde a la cantidad totalizada mensual que viene descrita en el documento y “Factura/Boleta” donde se seleccionará y cargará el documento desde una ubicación local (fig. 149).



The screenshot shows a modal dialog box titled "Agregar Factura" (Add Bill) overlaid on the SEC website. The dialog box has three input fields: "Periodo" (Period) with a date input field containing "mm-yyyy" and a calendar icon, "KW/H Inyectada" (Injected KW/H) with an empty input field, and "Factura/Boleta" (Bill/Bill) with a file selection input field containing "Seleccionar archivo" (Select file) and "Sin archiv...ccionados" (No files selected). Below the file input field, there is a note "Max. 10 MB". At the bottom of the dialog box are two buttons: "Agregar" (Add) and "Cancelar" (Cancel). In the background, the main website interface is visible, showing the "Gestión Factura" section and a table with two rows of data.

(fig. 149)

## Registro de facturación Cargada

Una vez agregada la facturación respectiva, esta se desplegará en el historial del proceso teniendo un número de solicitud con su denominación y fecha de envío manteniendo un estado “enviado” (Imagen (fig. 150)).

(fig. 150)

## Visualización del Documento

Para la visualización del documento cargado se debe hacer ingreso a través del número de solicitud, donde se abrirá una nueva plantilla, en la cual se podrá acceder al documento cargado por la empresa distribuidora (fig. 151).

(fig. 151)