

MAPA DE PROCESO “GENERACIÓN DISTRIBUIDA”

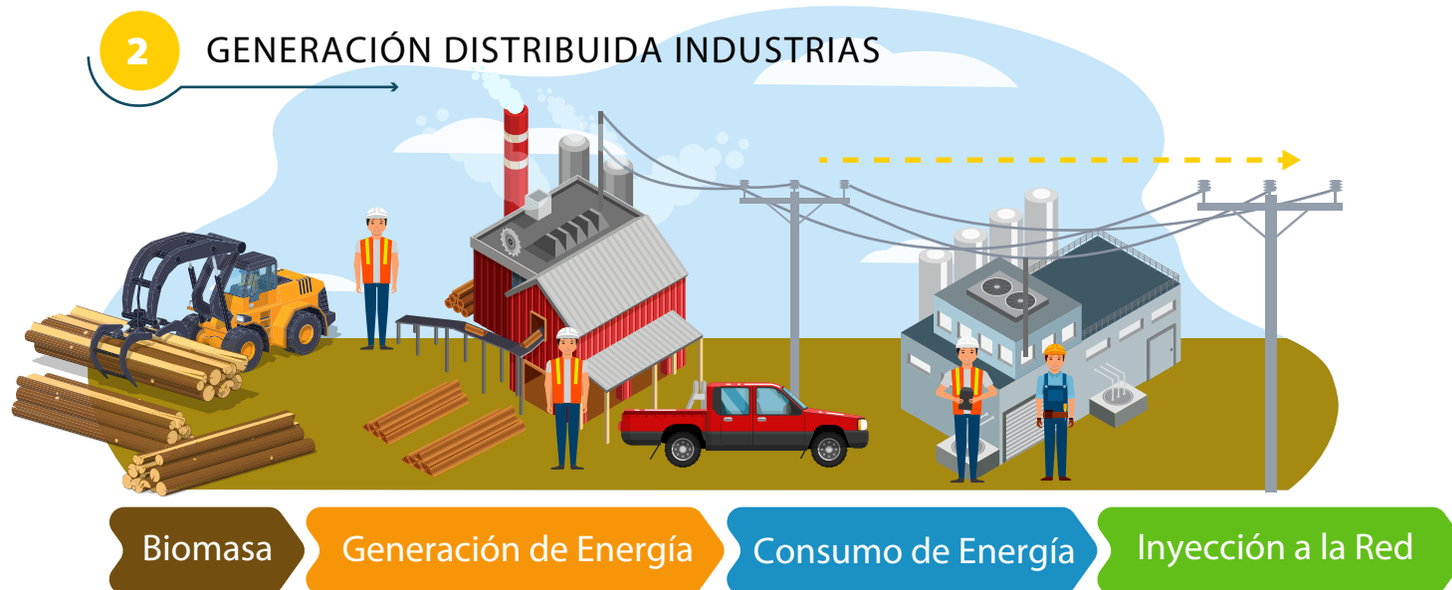
1 GENERACIÓN DISTRIBUIDA DOMICILIARIA FOTOVOLTAICA



INYECCIÓN A LA RED

- 1 INSTALADOR ELÉCTRICO CLASE D**
- 2 MANTENEDOR DE PLANTAS FOTOVOLTAICAS***
- 3 AYUDANTE DE INSTALADOR ELÉCTRICO DE EJECUCIÓN (EX CLASE E)**
- 4 ASISTENTE TÉCNICO DE INSTALACIONES DE SISTEMAS SOLARES FOTOVOLTAICOS***

2 GENERACIÓN DISTRIBUIDA INDUSTRIAS



* Perfil Ocupacional propuesto también en ruta formativo laboral de generación de energía solar fotovoltaica.
 **Se proponen estos perfiles que corresponden al sector de construcción para complementar capacidades orientados a sistemas de generación distribuida domiciliarios.
 ***Perfiles Ocupacionales propuestos también en ruta formativo laboral de generación de energía solar fotovoltaica.

- La Ruta Formativo Laboral “Generación Distribuida Domiciliaria Fotovoltaica” está representada en el diseño N°1.
- Las otras dos ilustraciones(2 y 3), buscan complementar los procesos de Generación Distribuida y son la base para los futuros levantamientos de perfiles y rutas formativo laborales.

3 GENERACIÓN DISTRIBUIDA PEQUEÑAS CENTRALES



La numeración de cada perfil representa una secuencia lógica de los procesos presentes en el diagrama y buscan orientar su lectura en sentido de izquierda a derecha. En ningún caso representan el nivel MCTP.