



Gobierno de Reconciliación
y Unidad Nacional

El Pueblo, Presidente!



AUTORIDAD NACIONAL DEL AGUA

FORMULARIO DE SOLICITUD DE LICENCIA ESPECIAL PARA GENERACIÓN ENERGÍA
ELÉCTRICA

Persona natural

Persona jurídica

I

DATOS GENERALES DEL SOLICITANTE

1.1 Nombre / Razón social

1.2 Nombre comercial

1.3 Fecha de solicitud

1.4 Teléfono

1.5 Cédula de identidad/
Cédula RUC

1.6 Correo electrónico

1.7 Actividad económica

Dirección para notificaciones

1.8

1.9 Departamento

1.10 Municipio

DATOS DEL REPRESENTANTE LEGAL

1.11 Nombre

1.12 Cédula de identidad

1.13 Teléfono

1.14 Correo electrónico

Dirección para contacto

1.15

1.16 Tipo de poder

Generalísimo

General de administración

DATOS DEL GESTOR O APODERADO PARA EL TRÁMITE ANTE ANA

1.17 Nombre

1.18 Cédula de identidad

1.19 Teléfono

1.20 Correo electrónico

1.21 Documento facultativo

Poder especial

Carta poder

II

OBJETO DE LA SOLICITUD

2.1

Licencia especial para generación de energía hidroeléctrica

Planta hidroeléctrica

Pequeña central

Microcentral

2.2 Licencia especial para generación de energía geotérmica



Gobierno de Reconciliación
y Unidad Nacional

El Pueblo, Presidente!



2.3	<input type="checkbox"/> Licencia especial para generación de energía térmica	
2.4	<input type="checkbox"/> Permiso de perforación de pozo geotérmico	<input type="radio"/> Pozo de producción <input type="radio"/> Pozo de reinyección
2.5	<input type="checkbox"/> Renovación de licencia especial	N.º Resolución administrativa donde se le otorgó la Licencia <input type="text"/>

III DATOS DEL SITIO DE APROVECHAMIENTO			
3.1	Nombre del sitio <input type="text"/>		
3.2	Ubicación del sitio <input type="text"/>		
3.3	Departamento <input type="text"/>	3.4 Municipio <input type="text"/>	
3.5	Cuenca <input type="text"/>	3.6 Acuífero o Recinto <input type="text"/>	
CUERPO DE AGUA A SER APROVECHADO			
3.7	<input checked="" type="radio"/> Río <input type="radio"/> Otros <input type="text"/>	<input type="radio"/> Presa <input type="radio"/> Embalse <input type="text"/>	<input type="radio"/> Acuífero o Recinto <input type="text"/>
3.8	Coordenadas del sitio de aprovechamiento UTM WGS-84 <input type="text"/> <input type="radio"/> Zona 16 <input type="radio"/> Zona 17	Este: <input type="text"/>	Norte: <input type="text"/>
DESGLOCE MENSUAL			
<input type="radio"/> Caudal (m ³ /s)		<input type="radio"/> Volumen (m ³)	
Enero <input type="text"/>	Febrero <input type="text"/>	Marzo <input type="text"/>	Abril <input type="text"/>
Mayo <input type="text"/>	Junio <input type="text"/>		
Julio <input type="text"/>	Agosto <input type="text"/>	Septiembre <input type="text"/>	Octubre <input type="text"/>
Noviembre <input type="text"/>	Diciembre <input type="text"/>		
Caudal Medio Anual (m ³ /s) : <input type="text"/> 0		Calcular	
Volumen Total (m ³ /año) : <input type="text"/> 0		Calcular	
DATOS LEGALES, REGISTRALES Y CATASTRALES DEL SITIO			
Número de escritura, fecha y hora de autorización, notario, número registral, tomo, folio, asiento, columna, número catastral <input type="text"/>			

En caso de exceder el campo de este acápite, anexar la descripción de la información faltante



IV. ESPECIFICACIONES TÉCNICAS DEL PROYECTO DE GENERACIÓN ELÉCTRICA

<input type="checkbox"/> Hidroeléctrica	Potencia generada (MW)	
	Caudal de diseño (m ³ /s)	
<input type="checkbox"/> Geotérmica	Potencia generada (MW)	
	Profundidad del pozo (m)	
<input type="checkbox"/> Térmica	Potencia generada (MW)	

V. OBRAS HIDRÁULICAS PARA GENERACIÓN DE ENERGÍA

5.1	<input type="checkbox"/> Hidroeléctrica	5.1.1	<input checked="" type="radio"/> Presa o embalse	
		5.1.2	<input checked="" type="radio"/> Otros	
5.2	<input type="checkbox"/> Geotérmica	5.2.1	<input checked="" type="radio"/> Tipo	
		5.3.1	<input checked="" type="radio"/> Tipo de fuente hídrica	

VI. Nombre y firma del representante legal

6.1	Nombres y Apellidos: _____
	Firma: _____