



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			
1.8	Dirección para notificaciones <div></div>			
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			
1.15	Dirección para contacto <div></div>			
1.16	Tipo de poder	<input type="radio"/> Generalísimo <input type="radio"/> 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	<input type="radio"/> Poder especial <input type="radio"/> Carta poder		
II	OBJETO DE LA SOLICITUD			
2.1	<input type="checkbox"/> Licencia especial para generación de energía hidroeléctrica	<input type="radio"/> Planta hidroeléctrica <input type="radio"/> Pequeña central <input type="radio"/> Microcentral		
2.2	<input type="checkbox"/> Licencia especial para generación de energía geotérmica			



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 <div></div>

III	DATOS DEL SITIO DE APROVECHAMIENTO				
3.1	Nombre del sitio		<div></div>		
3.2	Ubicación del sitio <div></div>				
3.3	Departamento	<div></div>	3.4 Municipio	<div></div>	
3.5	Cuenca	<div></div>	3.6 Acuífero o Recinto	<div></div>	
CUERPO DE AGUA A SER APROVECHADO					
3.7	<input checked="" type="radio"/> Río	<input type="radio"/> Presa	<input type="radio"/> Embalse	<input type="radio"/> Acuífero o Recinto	
	<input type="radio"/> Otros	<div></div>			
3.8	Coordenadas del sitio de aprovechamiento UTM WGS-84		Este:	Norte:	
	<input type="radio"/> Zona 16	<input type="radio"/> Zona 17	<div></div>	<div></div>	
DESGLOCE MENSUAL					
	<input type="radio"/> Caudal (m3/s)			<input type="radio"/> Volumen (m3)	
	Enero	Febrero	Marzo	Abril	Mayo
	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div>0</div>
	Julio	Agosto	Septiembre	Octubre	Noviembre
	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>
	Caudal Medio Anual (m³/s):			<div>0</div>	Calcular
	Volumen Total (m³/año):			<div>0</div>	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					
<div></div>					
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)	<input type="text"/>
		Caudal de diseño (m³/s)	<input type="text"/>
	<input type="checkbox"/> Geotérmica	Potencia generada (MW)	<input type="text"/>
		Profundidad del pozo (m)	<input type="text"/>
	<input type="checkbox"/> Térmica	Potencia generada (MW)	<input type="text"/>

V	OBRAS HIDRÁULICAS PARA GENERACIÓN DE ENERGÍA		
5.1	<input type="checkbox"/> Hidroeléctrica	5.1.1	<input type="radio"/> Presa o embalse
		5.1.2	<input type="radio"/> Otros <input type="text"/>
5.2	<input type="checkbox"/> Geotérmica	5.2.1	<input type="radio"/> Tipo <input type="text"/>
5.3	<input type="checkbox"/> Térmica	5.3.1	<input type="radio"/> Tipo de fuente hídrica <input type="text"/>

VI	Nombre y firma del representante legal
6.1	Nombres y Apellidos: _____
	Firma: _____