

**ENTIDAD:** MINISTERIO DE ENERGÍA Y MINAS **DEPENDENCIA:** DIRECCIÓN GENERAL DE ENERGÍA

# FICHA DE SIMPLIFICACIÓN DE TRÁMITES ADMINISTRATIVOS

La presente información es puesta a la disposición de los usuarios para que puedan realizar observaciones sobre la modificación del nuevo procedimiento, de conformidad con el artículo 10 de la Ley para la Simplificación de Requisitos y Trámites Administrativos, Decreto 5-2021 del Congreso de la República de Guatemala.

No.	ITEM									
1	NOMBRE DEL TRÁMITE ADMINISTRATIVO: Calificación y Aplicación de Incentivos Fiscales									
	para Proyectos que Utilizan Energías Renovables Hidroeléctrica.									
2	<b>BASE LEGAL:</b> Decreto 52-2003, Ley de Incentivos para el Desarrollo de Proyectos de Energía									
	Renoval	Renovable; Acuerdo Gubernativo 211-2005 Reglamento de la Ley de Incentivos para el								
		Desarrollo de Proyectos de Energía Renovable; Decreto 93-96, Ley General de Electricidad;								
	Acuerdo Gubernativo 256-97 Reglamento de la Ley General de Electricidad.									
3	DISEÑO ACTUAL Y REDISEÑO DEL PROCEDIMIENTO									
		Requisitos actuales		Requisitos propuestos						
	4.		43							
	1)	Fotocopia del Documento	1)	Documento Personal de						
		Personal de Identificación -DPI-del		Identificación -DPI- del						
	2)	Representante Legal	2)	Representante Legal						
	2)	•	2)	Testimonio de la escritura pública						
		escritura pública de constitución	21	de constitución de la entidad						
	2)	de la entidad	3)	Patente de Comercio de Sociedad						
	3)	Fotocopia de Patente de Comercio	4)	y de Empresa						
	4)	de Sociedad y de Empresa	4)	3						
	4)	En caso de gestión realizada por un tercero, se debe de presentar una		un tercero, se debe de presentar una nota o carta firmada por el						
		nota o carta firmada por el		Representante Legal en donde						
		Representante Legal en donde		autoriza realizar la gestión de						
		autoriza realizar la gestión de		dicho trámite.						
		dicho trámite.		dicho trannite.						
	dicho trannte.		5)	Memorial u oficio en el que						
	5)	Memorial u oficio en el que	3,	manifieste que ha cumplido, en lo						
		manifieste que ha cumplido, en lo		que le fuere aplicable, la Ley						
		que le fuere aplicable, la Ley		General de Electricidad y su						
		General de Electricidad y su		Reglamento						
		Reglamento								
			6)	Formulario de Calificación y						
	6)	Formulario de Calificación y	-,	Aplicación, el cual indica los						
		Aplicación, el cual indica los		requisitos necesarios según el						
	I L	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		1						

requisitos necesarios según el período en que se encuentre el proyecto

## Para el Período de Preinversión

- a) Estudio de Prefactibilidad del proyecto a nivel técnico y financiero
- b) Descripción de la maquinaria y equipos, materiales (fungibles y de construcción) y otros asociados instrumentos (accesorios, medición, repuestos), que necesita importar, detallando: 2.1. Cantidad de maquinaria, equipos, materiales y otros asociados 2.2. Costo de maquinaria, equipos, materiales y otros asociados 2.3. Partida arancelaria de maguinaria, equipos, materiales y otros asociados 2.4. Destino o utilización en el área del proyecto
- c) Cronograma de las actividades de los períodos de Preinversión, Ejecución y Operación del proyecto

# Para el Período de Ejecución

- a) Estudio de factibilidad del proyecto a nivel técnico y financiero
- b) Descripción de la maquinaria y equipos, materiales (fungibles y construcción) otros У asociados (accesorios, repuestos), necesita importar, aue detallando: 2.1 Cantidad de maquinaria, equipos, materiales y otros asociados 2.2 Costo de maguinaria, equipos, materiales y otros asociados 2.3 Partida arancelaria de maquinaria, equipos, materiales y otros asociados 2.4 Destino o utilización en el área del proyecto.
- c) Cronograma de las actividades de los períodos de Preinversión,

período en que se encuentre el proyecto

#### Para el Período de Preinversión

- a) Estudio de Prefactibilidad del proyecto a nivel técnico y financiero
- b) Descripción de la maquinaria y equipos, materiales (fungibles y de construcción) y otros asociados (accesorios, instrumentos de medición, repuestos), que necesita importar, detallando: 2.1. Cantidad de maquinaria, equipos, materiales y otros asociados 2.2. Costo de maquinaria, equipos, materiales y otros asociados 2.3. Partida arancelaria de maquinaria, materiales y otros equipos, asociados 2.4. Destino o utilización en el área del proyecto
- c) Cronograma de las actividades de los períodos de Preinversión, Ejecución y Operación del proyecto

## Para el Período de Ejecución

- a) Estudio de factibilidad del proyecto a nivel técnico y financiero
- b) Descripción de la maquinaria y equipos, materiales (fungibles y de construcción) y otros asociados (accesorios, instrumentos de medición, repuestos), que necesita importar, detallando: 2.1. Cantidad de maguinaria, equipos, materiales y otros asociados 2.2. Costo de maquinaria, equipos, materiales y otros asociados 2.3. Partida arancelaria de maquinaria, equipos, materiales y otros asociados 2.4. Destino o utilización en el área del proyecto
- c) Cronograma de las actividades de los períodos de Preinversión, Ejecución y Operación del proyecto

Ejecución y Operación del proyecto.

### Para el Período de Operación

- a) Estudio técnico de factibilidad a nivel técnico y financiero, (el cual es necesario solo si el proyecto no ha sido calificado en el período de Ejecución, bajo la Ley de Incentivos para el Desarrollo de Proyectos de Energía Renovable.
- b) Cronograma de las actividades de los períodos de Preinversión, Ejecución y Operación del Proyecto.
- c) Constancia de la Habilitación Comercial emitida por Administrador del Mercado Mayorista o de la entidad a la que vende energía, en la que haga constar el inicio de operación comercial del proyecto (firmada y sellada)

### Para el Período de Operación

- a) Estudio técnico de factibilidad a nivel técnico y financiero, (el cual es necesario solo si el proyecto no ha sido calificado en el período de Ejecución, bajo la Ley de Incentivos para el Desarrollo de Proyectos de Energía Renovable.
- b) Cronograma de las actividades de los períodos de Preinversión, Ejecución y Operación del proyecto.
- c) Constancia de la Habilitación Comercial emitida por el Administrador del Mercado Mayorista o de la entidad a la que le vende la energía, en la que haga constar el inicio de operación comercial del proyecto (firmada y sellada).

#### **Procedimiento Actual**

- Ventanilla de Gestión Legal, recibe solicitud de aplicación y calificación de incentivos fiscales para proyectos de energía Hidroeléctrica, escaneo e ingreso a base de datos y traslado analista legal
- 2) Analista Legal revisa solicitud y elabora hoja de trámite
- Gestión Legal, asesor legal revisa expediente, Jefe Gestión Legal firma hoja de trámite y traslado ventanilla
- 4) Ventanilla de Gestión Legal, escanea hoja de trámite y traslada

### Diseño de procedimiento propuesto

- 1) Usuario presenta:
- a) En ventanilla de Gestión Legal el formulario de solicitud y documentación requerida (si se recibe en forma física);
- b) Ingresa al Sistema formulario de solicitud y documentación requerida (si se recibe en forma electrónica).
- 2) Ventanilla de Gestión Legal:
- a) Digitaliza la documentación presentada y carga al Sistema de Control de Expedientes Web (si se recibe en forma física). Los documentos digitalizados recibidos serán devueltos a quien los presente y deberán preservarlos hasta que finalice el trámite del expediente, bajo su estricta responsabilidad.

- expediente al Departamento de Energías Renovables
- Secretaria del Departamento de Energías Renovables, recibe expediente y traslada al Jefe del departamento para asignación del expediente al analista del departamento
- Analista del Departamento de Energías Renovables, realiza evaluación técnica, cumple con los requisitos técnicos, emite análisis técnico favorable, no cumple emite providencia requiriendo aclaraciones y ampliaciones
- 7) Jefe del Departamento revisa y firma análisis técnico favorable o providencia requiriendo información y secretaria traslada a Ventanilla de Gestión Legal
- 8) Analista Legal recibe: a) el análisis técnico favorable y elabora providencia de aprobación de dictamen; b) Elabora providencia de requerimiento solicitando las aclaraciones o ampliaciones técnicas y/o legales
- 9) Jefe de Gestión Legal, revisa y rubrica providencia de requerimiento de información
- 10) Ventanilla de Gestión Legal, traslada a firma del Director providencia de requerimiento
- 11) Asistente del Despacho recibe expediente, traslada a revisión del asesor del Despacho.
- 12) Asesor del Despacho rubrica providencia de requerimiento, traslada a firma del Director.

- Revisa documentos (si se recibe en forma electrónica).
  Traslada al Analista de Gestión Legal.
- 3) Analista de Gestión Legal revisa expediente y traslada al Analista evaluador del Departamento de Energías Renovables, a través del Sistema de Control de Expedientes Web.
- 4) Analista evaluador califica expediente:
  - 4.1 Si cumple con los requisitos técnicos, elabora dictamen técnico favorable y traslada a la bandeja del Jefe del Departamento de Energías Renovables;
  - 4.2 Si no cumple con los requisitos, elabora providencia solicitando aclaraciones o ampliaciones y traslada a la bandeja del Jefe del Departamento de Energías Renovables.
- 5) Jefe del Departamento de Energías Renovables, revisa:
- 5.1 Dictamen técnico favorable, y firma de forma electrónica avanzada;
- 5.2 Providencia, si es necesario solicitar aclaraciones o ampliaciones, firma de forma electrónica avanzada y traslada al analista de Gestión Legal.
- 6) Analista de Gestión legal, recibe expediente:
- 6.1 Con dictamen favorable, elabora providencia de aprobación de dictamen y traslada al Jefe de Gestión Legal. Continúa en paso 8.
- 6.2 Elabora providencia de requerimiento solicitando las aclaraciones o ampliaciones técnicas y/o legales, traslada a la bandeja del Director General de Energía.

- 13) Director firma razón de requerimiento, asistente escanea y traslada expediente a Ventanilla de Gestión Legal.
- 14) Ventanilla de Gestión Legal, escanea y reproduce copias, notifica providencia de requerimiento.
- 15) Analista recibe documentos faltantes y traslada con hoja de trámite al Departamento de Energías Renovables. Continúa en el paso 5
- 16) Ventanilla de Gestión Legal, recibe expediente, escaneo y traslado al analista legal.
- 17) Analista legal, recibe expediente, con Dictamen técnico favorable, providencia elabora de aprobación de dictamen.
- 18) Jefe de Gestión Legal, analiza expediente, revisa y rubrica providencia de aprobación de dictamen y traslada a ventanilla de Gestión Legal.
- 19) Ventanilla de Gestión Legal, escanea documentos y traslada a firma del Director la providencia de aprobación de dictamen
- 20) Asistente del Despacho, recibe expediente y traslada a asesor para revisión
- 21) Asesor legal revisa expediente y providencia rubrica de aprobación de dictamen
- 22) Director firma la providencia de aprobación de dictamen,

- Director autoriza con firma electrónica avanzada providencia de requerimiento y a través del Sistema de Control de Expedientes Web notifica por correo electrónico al usuario (vencido el plazo de 3 meses sin subsanar lo requerido, se traslada expediente al archivo el correspondiente). Si el usuario presenta lo requerido,
  - regresa a paso 1.
- 8) Jefe de Gestión Legal revisa expediente, autoriza providencia de aprobación de dictamen y traslada a la bandeja del Director.
- 9) Director recibe en su bandeja la providencia de aprobación dictamen, realiza firma electrónica avanzada y traslada a Analista de Secretaría General del Ministerio.
- 10) Analista de Secretaría General del Ministerio elabora providencia y traslada a la Secretaria General para la firma electrónica avanzada.
- 11) Secretaria General revisa providencia, realiza firma electrónica avanzada y traslada al Asesor Legal de la Unidad de Asesoría Jurídica.
- 12) Asesor Legal emite dictamen procedente para Calificación aplicación de incentivos, realiza firma electrónica avanzada y traslada a Jefe de Unidad de Asesoría Jurídica.
- 13) Jefe de Unidad de Asesoría Jurídica revisa dictamen procedente para calificación y aplicación incentivos y realiza firma electrónica avanzada. Traslada al Analista de Secretaría General.
- 14) Analista de Secretaría General del Ministerio elabora resolución

- asistente traslada a Ventanilla de Gestión Legal
- 23) Ventanilla de Gestión Legal recibe expediente, escanea y traslada a Secretaria General del Ministerio
- 24) Secretaria General del Ministerio, recibe expediente, elabora providencia de traslado para la Unidad de Asesoría Jurídica
- 25) **Unidad de Asesoría Jurídica**, del Ministerio emite dictamen procedente para calificación y aplicación incentivos, y traslado a Secretaria General
- 26) **Secretaria General del Ministeri**o, elabora resolución y traslada al Despacho del Ministro
- 27) **Ministro firma resolución** de otorgamiento
- 28) Centro de Notificaciones del Ministerio, procede a notificar resolución y hace entrega de la certificación correspondiente al solicitante, para que la presente ante la Superintendencia de Administración Tributaria

- traslada a la Secretaria General para la firma electrónica avanzada.
- Secretaria General revisa resolución y realiza firma electrónica avanzada. Traslada a Ministro.
- 16) **Ministro** realiza firma electrónica avanzada en la resolución de calificación y aplicación de incentivos para proyectos de energías renovables y traslada a la bandeja de la Secretaria General.
- 17) Secretaria General del Ministerio elabora certificación de resolución. Posteriormente el Centro de Notificaciones notifica al usuario en forma electrónica la resolución y certificación.

30 días 28 días



# INDICADORES DE SIMPLIFICACIÓN

INDICADOR	SITUACIÓN ACTUAL	SITUACIÓN PROPUESTA	DIFERENCIA
Número de actividades con valor añadido	28	17	11
Tiempo del trámite	30 días	28 días	2
Número de requisitos solicitados	6	6	0
Costo al usuario	0	0	0
Cantidad de áreas participantes	06	06	0
Número de personas involucradas	08	07	1
Participación de otras instituciones	0	0	0



Día	Mes	Año
14	10	2022

Página: 1				
De:	1			

# Dirección General de Energía

## **Manual de Procedimientos**

Diagrama procedimiento de calificación y aplicación de incentivos fiscales para proyectos que utilizan energías renovables - Hidroeléctrica- simplificado.

Analista del Departamento de Gestión Legal -DGL-

Departamento de Gestión Legal -DGL-

Departamento de Energías Renovables -DER-

Secretaría General -SG-

Unidad de Asesoría Jurídica -UAJ-

