

	GOBERNACIÓN DEL TOLIMA SISTEMA INTEGRADO DE GESTIÓN		CÓDIGO: INS-PD-001
			VERSIÓN: 01
	PROCESO	PLANEACIÓN ESTRATÉGICA Y DEL DESARROLLO	PÁG. 1 DE 4
	FORMATO ÚNICO DE CARGUE DE INFORMACIÓN- EJECUTOR TOLIMA.		VIGENTE DESDE: 28/06/2022

### FORMATO ÚNICO DE CARGUE

CÓDIGO DE META	NOMBRE DE LA META	INDICADOR DE PRODUCTO	TIPO DE INDICADOR
P2S21MP7	Estructuración, formulación y presentación a la Asamblea Departamental de 1 (una) Política Pública de Energías Renovables, como apuesta para el desarrollo energético del Tolima.	N° Política Pública de Energías Renovables Estructurada, formulada y presentada	Acumulada
<b>META PROGRAMADA VIGENCIA</b>		<b>AVANCE A LA FECHA*</b>	<b>META CUATRIENIO</b>
0,4		0,4	1

– \*: De acuerdo a la unidad de medida del indicador de la meta.

**Nota:** En relación a lo establecido en el sistema de evaluación y seguimiento Ejecutor.

**Dependencia responsable:** Secretaría de Desarrollo Económico - Dirección de Desarrollo Minero Energético

**Fecha del reporte:** (30/11/2025)

**Periodo de reporte:** (01/09/2025 - 30/11/2025)

**Tipo de soporte:)**

TIPO DE SOPORTE	
FOTOGRAFICO	X
VIDEO	
CONTRATO / CONVENIO	
ACTA	X
OFICIO	X
OTRO ¿CUÁL? Registro de Asistencia	

**Beneficiados:** (Especifique por tipo de beneficiados y enumere cuantos son / solo si aplica)

BENEFICIADOS	CUANTOS
PERSONAS	1.380.948
FAMILIAS	
MUNICIPIOS	47
INSTITUCIONES EDUCATIVAS	
HOSPITALES	
ASOCIACIONES	
OTRO ¿CUÁL?	

	GOBERNACIÓN DEL TOLIMA SISTEMA INTEGRADO DE GESTIÓN		CÓDIGO: INS-PD-001
			VERSIÓN: 01
	PROCESO	PLANEACIÓN ESTRATÉGICA Y DEL DESARROLLO	PÁG. 2 DE 4
	FORMATO ÚNICO DE CARGUE DE INFORMACIÓN- EJECUTOR TOLIMA.		VIGENTE DESDE: 28/06/2022

**Enfoque diferencial y territorial:** (Especifique de acuerdo al enfoque diferencial y territorial para los beneficiados y enumere cuantos son / solo si aplica)

ENFOQUE DIFERENCIAL Y TERRITORIAL	CATEGORÍA	CUANTOS
TERRITORIAL	URBANO	951.724
	RURAL	429.224
ÉTNICO	INDÍGENA	
	AFRO	
	RROM	
SEXO	HOMBRE	
	MUJER	
CICLO VITAL	(0 – 5 AÑOS)	
	(6 – 11 AÑOS)	
	(12-17 AÑOS)	
	(18 A 28 AÑOS)	
	(29 A 59 AÑOS)	
	(MAYOR DE 60 AÑOS)	
OTRAS SITUACIONES DIFERENCIALES	PERSONAS CON DISCAPACIDAD	
	VICTIMAS DEL CONFLICTO	
	JEFATURA DE HOGAR	
	EXTREMA POBREZA	
	DESMOVLIZADO	
	LGBTIQ+	
	OTRO ¿CUÁL?	

**Nota:** Se debe aclarar que la suma del total de beneficiarios no equivale al total de la población con enfoque diferencial, ya que un beneficiado puede pertenecer a más de un enfoque diferencial.

### 1. REPORTE DE ACTIVIDADES:

Describa y desglose las actividades adelantadas, para el cumplimiento de los bienes y servicios establecidos en la meta, enumérelas y en dicha descripción deberá poder verificarse: las principales actividades realizadas, los bienes y servicios generados y que contribuyen al cumplimiento de la meta.

No.	ACTIVIDAD
1	1. En el marco de la estructuración de la Política Pública de Energías Renovables para el Departamento del Tolima, en el mes de octubre se concluye con la construcción de Diagnóstico, realizando la introducción de la siguiente manera: El Departamento del Tolima, ubicado en el centro de Colombia, afronta una encrucijada histórica en materia energética. Por un lado, el crecimiento de la población y la demanda de energía han profundizado la dependencia de combustibles fósiles, con sus consecuencias en la aceleración del cambio climático. Por otro lado, la región cuenta con un abundante potencial en fuentes renovables

	<b>GOBERNACIÓN DEL TOLIMA SISTEMA INTEGRADO DE GESTIÓN</b>		<b>CÓDIGO: INS-PD-001</b>
			<b>VERSIÓN: 01</b>
	<b>PROCESO</b>	<b>PLANEACIÓN ESTRATÉGICA Y DEL DESARROLLO</b>	<b>PÁG. 3 DE 4</b>
	<b>FORMATO ÚNICO DE CARGUE DE INFORMACIÓN- EJECUTOR TOLIMA.</b>		<b>VIGENTE DESDE: 28/06/2022</b>

(solar, hídrica, eólica, biomasa) que hasta ahora ha sido sub utilizado. La creciente preocupación global por el calentamiento global y sus impactos negativos en el medio ambiente, la salud pública y la economía ha impulsado a gobiernos y sociedad civil a replantear los modelos de desarrollo, enfatizando la necesidades de transitar hacia matrices energéticas más sostenibles. En este contexto, el Tolima se perfila cómo un escenario ideal para implementar políticas públicas de energías renovables, alineadas con los compromisos internacionales, (acuerdo de Paris) y los Objetivos de Desarrollo Sostenible (especialmente el ODS 7 sobre energía asequible y no contaminante, y el ODS 13 sobre acción por el clima).

Bajo el liderazgo de la Gobernación departamental en cabeza de la gobernadora Adriana Magaly Matiz desde 2024, se ha identificado la transición hacia las energías limpias cómo un eje estratégico del plan de desarrollo del Tolima. Esta política pública en formulación busca garantizar el acceso universal a fuentes de energía renovable, diversificar la matriz energética regional y fomentar el desarrollo socioeconómico sostenible mediante la expansión de infraestructura energética alternativa. Para lograrlo, se propone incentivar la inversión público-privada en proyectos de energías limpias, promover la transferencia tecnológica y la capacitación técnica local, y asegurar la participación activa de las comunidades en la planeación y ejecución de la transición energética. En suma, la introducción de energías renovables en el Tolima no solo tiene un fin ambiental, sino que se concibe como una oportunidad de desarrollo económico y social: creación de empleos verdes, mejora en la cobertura de servicios básicos (electricidad rural) y reducción de brechas de inequidad.

Este documento diagnóstico, elaborado con base en información del Departamento y fuentes oficiales y científicas, presenta un análisis integral para sustentar la formulación de la política pública de energías renovables en el Tolima. Se abordan los antecedentes normativos y estratégicos que enmarcan la iniciativa, el contexto territorial y diagnóstico energético actual, la identificación del problema central y sus causas mediante un árbol de problemas, resultados de una encuesta municipal sobre energías renovables, una encuesta de actores realizada con grupos focales segmentadas por nichos el mapa de actores involucrados, un análisis FODA del sector, una línea de tiempo de la transición energética regional y se concluye con conclusiones y recomendaciones preliminares. La metodología aplicada es de carácter documental y participativo, incorporando estadísticas de entidades cómo la UPME, el DANE y planeaciones nacionales (Plan Nacional de Desarrollo), así como referencias legales (Ley 1715 de 2014, Ley 2099 de 2021, Ley 2294 de 2023, entre otras) y compromisos internacionales (Acuerdo de Paris, Agenda 2030 - ODS).

De acuerdo con la medición establecida en la hoja de vida del indicador el avance del periodo reportado es 0,05.

El avance acumulado a la fecha es 0,4.

	GOBERNACIÓN DEL TOLIMA SISTEMA INTEGRADO DE GESTIÓN		CÓDIGO: INS-PD-001
			VERSIÓN: 01
PROCESO	PLANEACIÓN ESTRATÉGICA Y DEL DESARROLLO	PÁG. 4 DE 4	
FORMATO ÚNICO DE CARGUE DE INFORMACIÓN- EJECUTOR TOLIMA.			VIGENTE DESDE: 28/06/2022

## 2. LOCALIZACIÓN (inversión focalizada)

MUNICIPIO	BIEN Y SERVICIO	VALOR * RP**
Ibagué	Construcción de la política pública de Energías Renovables para el Departamento del Tolima.	

- \*: solo si aplica.
- RP\*: registro presupuestal.

## 3. Evidencias

### SOPORTE DE ACTIVIDAD

1. Estructuración, formulación y finalización del diagnóstico de la Política Pública de Energías Renovables para el Dpto. del Tolima. 20-11-2025



Diagnóstico final para la conformación de la Política Pública de Energías Renovables para el Dpto. del Tolima. 20-11-2025



LUIS ALBERTO CARDENAS ORTIZ

Director de Desarrollo Minero Energético

Reportado por: Juan Carlos Pérez Oyuela - contratista SDE

Revisado por: Lizzy Dahiana Duran Narváez - P.U – SDE 

Cargado por: Nayith Ruiz Campuzano T.O- SDE