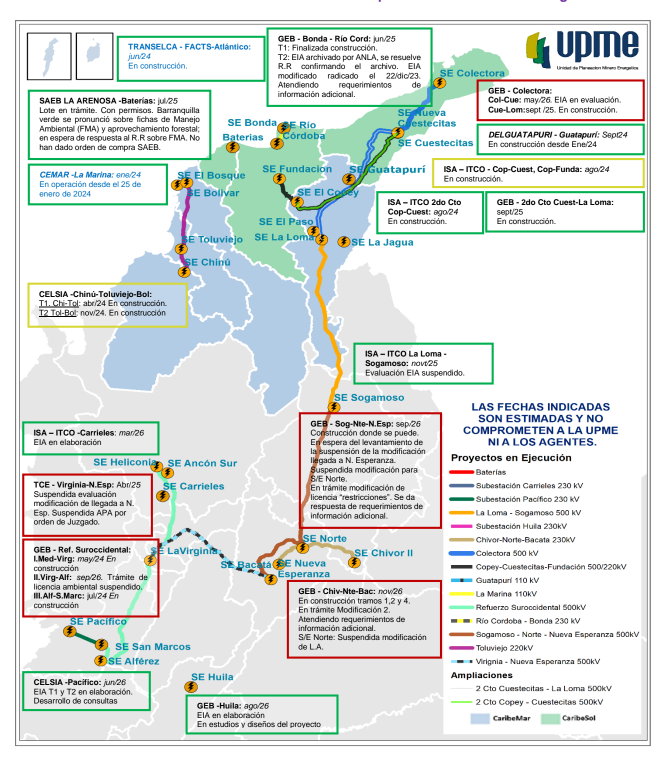




Avance proyectos convocatorias: 27/03/2024 Las fechas indicadas son estimadas y no compromete a la UPME ni a los agentes.



F-DO-03 – V2 2022/08/12

Recuerde: Si este documento se encuentra impreso no se garantiza su vigencia, por lo tanto, se considera "Copia No Controlada". La versión vigente se encuentra publicada en el Sistema de Gestión Único Estratégico de Mejoramiento - SIGUEME.





Avance proyectos convocatorias: 27/03/2024 Las fechas indicadas son estimadas y no compromete a la UPME ni a los agentes.

1. Proyectos en ejecución STN:

Convocatoria Alcance		Ejecutor	Adjudicó	Adjudicó (Millones US\$)	Propósito			
UPME STN 03-2010	Subestaciones Chivor II y Norte y línea Chivor - Norte - Bacatá 230 kV	ENLAZA-GEB	Abril de 2013	44.84	Reducir necesidad de generación local y mejorar la confiabilidad y seguridad en Cundinamarca, Meta y parte del Tolima.			
UPME STN 01-2013	Línea Sogamoso - Norte - Nueva Esperanza 500 kV	ENLAZA-GEB	Mayo de 2014	171.40	Reducir necesidad de generación local y mejorar la confiabilio y seguridad en Cundinamarca, Meta y parte del Tolima.			
UPME STN 04-2014	Líneas Heliconia – Virginia, Virginia – Alférez y Alférez – San Marcos 500 kV	ENLAZA-GEB	Febrero de 2015	198.20	Reducir la necesidad de generación local y mejorar la confiabilidad y seguridad en el suroccidente del país.			
UPME STN 07-2016	Línea Virginia - Nueva Esperanza 500 kV	Transmisora Colombiana de Energía - TCE	Noviemb re de 2016	182.76	Reducir necesidad de generación local y mejorar la confiabilidad y seguridad en Cundinamarca, Meta y parte del Tolima.			
UPME STN 09-2016	Líneas de Transmisión Copey - Cuestecitas 500 kV y Copey - Fundación 220 kV	ISA INTERCOLOMBI A	Julio de 2017	147.85	Reducir necesidad de generación local y mejorar la confiabilidad y seguridad y habilitar conexión de generación of GCM.			
UPME STN 06-2017	Subestación Colectora, dos líneas Colectora – Cuestecitas y Cuestecitas – La Loma 500 kV	ENLAZA-GEB	Febrero de 2018	174.33	Mejorar la confiabilidad y seguridad y habilitar conexión de generación en GCM.			
UPME STN 05-2018	Nueva subestación Toluviejo, línea Chinú – Toluviejo – Bolívar 220 kV	CELSIA	Noviemb e de 2018	70.59	Mejorar la confiabilidad y seguridad y habilitar conexión de generación en Córdoba-Sucre y Bolívar.			
UPME STN 04-2019	Línea La Loma – Sogamoso 500 kV	ISA INTERCOLOMBI A	Marzo de 2020	76.25	Mejorar la confiabilidad y seguridad y habilitar conexión de generación en GCM			
UPME STN 10-2019	Línea Río Córdoba – Bonda 220 kV	ENLAZA-GEB	Agosto de 2020	9.70	Mejorar la confiabilidad y seguridad y habilitar conexión de generación en GCM			
UPME STN 02-2021	Subestación Pacífico y línea San Marcos - Pacífico 230 kV	CELSIA	Junio de 2021	55.23	Mejorar la confiabilidad y seguridad y habilitar conexión de generación en Buenaventura			
UPME STN 03-2021	Subestación Carrieles 230 kV y tramo de línea	ISA INTERCOLOMBI A	Junio de 2021	12.47	Reducir necesidad de generación local, mejorar la confiabilidad y seguridad, como también habilitar conexión de generación y carga en GCM.			

2. Proyectos en ejecución STR:

Convocatoria	Alcance	Ejecutor	Adjudicó	Adjudicó (Millones COP)	Propósito
UPME STR 01-2021	Almacenamiento de Energía con Baterías	SAEB LA ARENOSA	Julio de 2021	72.066	Reducir necesidad de generación local y evitar restricciones.
UPME STR 03-2019	Subestación La Marina y líneas a 110 kV	CEMAR CARIBE	Octubre de 2019	168.290	Mejorar la confiabilidad y seguridad en Cartagena
UPME STR 10-2018	Subestación Guatapurí y líneas a 110 kV	DEL GUATAPURÏ	Noviembre de 2019	39.746	mejorar la confiabilidad y seguridad en Valledupar

3. Proyectos por "Ampliaciones" en ejecución:

Tipo	Alcance	Ejecutor	Propósito		
Ampliación	2° Circuito Copey – Cuestecitas 500 kV	ISA INTERCOLOMBIA	Mejorar la confiabilidad y seguridad y habilitar conexión de generación en GCM		
Ampliación	2º Circuito Cuestecitas - La Loma 500 kV	ENLAZA GEB	Mejorar la confiabilidad y seguridad y habilitar conexión de generación en GCM		
Ampliación	npliación Facts – Atlántico		Mejorar la confiabilidad y seguridad y habilitar conexión de generación en Atlántico		

4. Proyectos por "Convocatorias" aperturados y por aperturar 2023 - 2024:

ii i i o y o o o o o o o o o o o o o o o								
Área	OBRA	FPO	Estado		Área	OBRA	FPO	Estado
Santander	4 trafo Sogamoso 500/230 kV	2025	Adjudicada		Antioquia	San Lorenzo 230 kV	2027	Prepublicada
Santander	2 trafo Primavera 500/230 kV	2025	Adjudicada		Caldas	Salamina 230 kV	2027	Elaboración
Huila	Huila 230 kV	2026	Adjudicada		Valle del C	Estambul 230 kV	2026	Elaboración
Casanare	San Antonio - Alcaraván 230 kV	2027	Adjudicada		Putumayo	Renacer - Yarumo 115 kV	2027	Estructurada
Casanare	Alcaraván STR 115 kV	2027	Estructurada		Tolima	Mirolindo - Gualanday 115 kV	2027	Estructurada
Arauca	Alcaraván - Banadía - La Paz 230 kV	2028	En adjudicación		Tolima	Flandes - Lanceros 115 kV	2027	Estructurada
Arauca	La Paz 115 kV	2028	Estructurada		Cundinamarca	Bahía trafo N. Esperanza 500 kV	2026	Abierta
Bolívar	Pasacaballos 230 kV	2027	Publicada		Chocó	Compensación capacitiva	2025	Estructurada
Bolívar	Carreto 500 kV	2027	Adjudicada		Córdoba	2 Cto Sahagún 500 kV	2025	Abierta
Santander	Cabrera 230 kV	2027	Prepublicada		Bolívar	3 trafo Bolívar	2026	Abierta

2022/08/12

Recuerde: Si este documento se encuentra impreso no se garantiza su vigencia, por lo tanto, se considera "Copia No Controlada". La versión vigente se encuentra publicada en el Siste de Mejoramiento - SIGUEME. a de Gestión Único Estratégico