

→ Hoy < > Julio 14-18, 2025		Semana laboral		Filtrar	Reunirse ahora	Nuevo evento
14	15	16	17	18		
Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes		
5 AM						
6 AM						
7 AM						
8 AM	REUNIÓN FORMULACIÓN DE PROYECTOS IVONNE JOHANNA CRUZ RODRIGUEZ Revision Proyecto Mat	Ceremonia de reconocimiento de nuestros Galardonados SIEMTO Te esperamos #VivoLaCulturaSIENTC (En persona) Vivo Minenergia	Términos de Referencia 5% del MR ROSALLUCINI			
9 AM	Citación Mesa Técnica Socialización Ctus al proyecto BPIN 20251301010043 mplementación de SSPV Municipio de San Miguel Putumayo Felipe Humberto Navarro Diaz		Acompañanos a descubrir "Enraizar la Vida" Te esperamos Vivo Minenergia	Mesa Técnica - IP Guachetá, Cundinamarca WENDY MILENA MAR	#Socialización Conoce a Tiaga y fortalece el trabajo en equipo Vivo Minenergia	
10 AM		PRESENCIAL Convenio UPME - MME ROSALLUCINA FUENTES VEGA				
11 AM	Revision Proyecto Sasn Juan del Cesar JUAN SEBASTIAN TORRES ROA					
12 PM						
1 PM						
2 PM						
3 PM					Mesa tecnica Proyecto San Juan del Cesar JUAN	
4 PM	Socialización de hallazgos- proyecto SGR Insumo 2024850010001 Topol - V9 LEWISTON PALACIOS MURILLO	Revision Proyecto San Migel JUAN SEBASTIAN TORRES ROA			Mesa Técnica Proyecto Simiti JUAN SEBASTIAN TORRES ROA	
5 PM						
6 PM						
						Mesa Técnica UPME BPIN 2024852630043 Pore JUAN SEBASTIAN TORRES ROA

→ Hoy < > Julio 21-25, 2025				
Semana laboral				
Filtrar				
Reunirse ahora				
Nuevo evento				
21 Lunes	22 Martes	23 Miércoles	24 Jueves	25 Viernes
REUNIÓN FORMULACIÓN DE IVONNE J #Taller Evaluación Dinámica del Riesgo Mesa Técnica UPME Aracaca BPN JUAN SEBAST	Mesa técnica El Bagre NANCY XIOMARA	#Socialización Juntos promovemos el respeto por los animales Vivo Minenergia	#Charla Aprendamos a gestionar el estrés laboral Vivo Minenergia	
Mesa Técnica - IP Samacá WENDY MILENA MAR	Revisión Proyecto Matepantano JUAN SEBASTIA			
		Convenio UPME - MME ROSALUCINA FUENTES VEGA		
		MESA TÉCNICA, BPIN 20191301010257 IP PALERMO - HUILLA FABIAN ERNESTO RODRIGUEZ CARRILLO		
Mesa Técnica UPME El Cantón de San Pablo BPIN 20241301010039 PRESENCIAL JUAN SEBASTIAN TORRES ROA			Mesa técnica proyecto IP Córdoba, Bolívar. JIM	

Hoy < > Julio, 28 – Agosto, 1, 2025		Semana laboral		Filtrar	...	Re
28	29	30	31			
Lunes	Martes	Miércoles	Jueves			
6 AM						
7 AM						
8 AM						
8 AM						
9 AM						
9 AM						
10 AM						
10 AM						
11 AM						
12 PM						
1 PM						
2 PM						
3 PM						
4 PM						
5 PM						
6 PM						
7 PM						

REUNIÓN FORMULACIÓN DE PROYECTOS
IVONNE JOHANNA CRUZ RODRIGUEZ

Mesa técnica proyecto autogeneración energía
La Jagua de Ibirico
JUAN SEBASTIAN VESGA MEDINA

Impacto Regional
VIVIANA PAOLA LOZANO BUITRAGO

Mesa Técnica Proyecto Canton de San Pablo.
Reunión de Microsoft Teams
JUAN SEBASTIAN TORRES ROA

Mesa Técnica
Proyecto Samaca
JUAN SEBASTIAN
TORRES ROA

Mesa técnica Frontino

Mesa técnica Soluciones Solares Individuales-
Chiriguana
JUAN SEBASTIAN VESGA MEDINA

Revision Proyecto Pore
JUAN SEBASTIAN TORRES ROA

MT VALLE DEL GUAMUJEZ - PUTUMAYO,
PROYECTO BPIN- 20201301010086
Reunión de Microsoft Teams
CHARLY ERNESTO LOPEZ DIAZ

Revision Proyecto Gasificacion Rio Quito
JUAN SEBASTIAN TORRES ROA

- **REVISION PROYECTOS.**

RE: ** CORREO SOSPECHOSO MALWARE**AJUSTES PROYECTO MATEPANTAN...



JUAN SEBASTIAN TORRES ROA

Para duban herley morales sanchez; NATALIA CAROLINA RUIZ GONZALEZ

7/1/2025



Si hay problemas con el modo en que se muestra este mensaje, haga clic aquí para verlo en un explorador web.

Buenos días Duban espero te encuentres muy bien, adjunto al correo encontraras la revisión realizada desde el grupo de apoyo a la formulación. En este documento podrá encontrar 3 colores que significan lo siguiente:

- Verde: Observación subsanada.
- Amarillo: No subsanado y desde el grupo de regalías se realizo la subsanación, para aprobación y validación por ustedes.
- Rojo: No subsanado, es necesario realizar una mesa.

Adicionalmente en el siguiente link podrá descargar la información que se subsano.

[LINK DE DESCARGA INFORMACION](#)

Juan Sebastian Torres Roa
Ing. Electricista.
Grupo de Regalías
Juan Sebastian Torres Roa.
Ingeniero Electricista.
Ministerio de Minas y Energía
Calle 43 No. 57 - 31 CAN - Bogotá D.C.
E-mail: jstorres@minenergia.gov.co
Móvil: 3058604782



De: duban herley morales sanchez <dubanmorales99@gmail.com>

Enviado el: martes, junio 24, 2025 11:34 AM

Para: JUAN SEBASTIAN TORRES ROA <jstorres@minenergia.gov.co>; NATALIA CAROLINA RUIZ GONZALEZ <ncruiz@minenergia.gov.co>

Asunto: ** CORREO SOSPECHOSO MALWARE**AJUSTES PROYECTO MATEPANTANO - YOPAL / CASANARE

Buen Día

Revisión Previa Proyecto San Juan del Cesar



JUAN SEBASTIAN TORRES ROA

Para nilsique@hotmail.com



7/2/2025



SSFI San Juan del Cesar SIN BPIN - Ficha de revisión 01.pdf
276 KB

Buenas Tardes Nilson te envió la ficha de revisión previa del Proyecto de San Juan.

Quedo atento a tu disponibilidad para realizar la reu de aclaración.

Cordialmente,

Juan Sebastian Torres Roa

Ing. Electricista.

Grupo de Regalías

Juan Sebastian Torres Roa.

Ingeniero Electricista.

Ministerio de Minas y Energía

Calle 43 No. 57 - 31 CAN - Bogotá D.C.

E-mail: jstorres@minenergia.gov.co

Móvil: 3058604782



Validación Usuarios Proyecto San Juan del Cesar

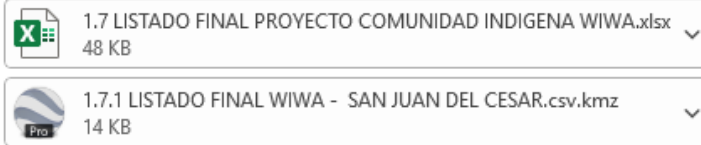


JUAN SEBASTIAN TORRES ROA

Para VIVIANA PAOLA LOZANO BUITRAGO



7/3/2025



Buenos días Viví espero te encuentres muy bien, el presente correo es para que por favor solicites a IPSE la validación del listado de usuarios y KMZ de un Proyecto del San Juan del Cesar Guajira para la validación de lo siguiente:

- El cruce de usuarios con proyectos ya en ejecución. Adjunto se encuentra el Listado de Usuarios en Excel
- Análisis de concentración de usuarios por medio del KMZ adjunto.

Quedo atento a cualquier comentario de tu parte Viví.

Cordialmente,

Juan Sebastian Torres Roa

Ing. Electricista.

Grupo de Regalías

Juan Sebastian Torres Roa.

Ingeniero Electricista.

Ministerio de Minas y Energía

Calle 43 No. 57 - 31 CAN - Bogotá D.C.

E-mail: jstorres@minenergia.gov.co

Móvil: 3058604782



Presupuesto Guía Proyectos IPSE



JUAN SEBASTIAN TORRES ROA

Para stecnica@eedassa.com.co; gerencia@eedassa.com.co



7/4/2025

Mensaje reenviado el 7/7/2025 11:44 AM.



Buenas noches Ingenieros espero se encuentren muy bien, primero solicito excusas por la demora en el envío de la información. Adjunto al podrán encontrar un presupuesto tipo para proyectos que se presentan ante el IPSE de soluciones individuales para tomar de guía las actividades y su desglose.

Quedo atento a cualquier comentario de parte de ustedes.

Cordialmente,

Juan Sebastian Torres Roa

Ing. Electricista.

Grupo de Regalías

Juan Sebastian Torres Roa.

Ingeniero Electricista.

Ministerio de Minas y Energía

Calle 43 No. 57 - 31 CAN - Bogotá D.C.

E-mail: jstorres@minenergia.gov.co

Móvil: 3058604782



RE: ** CORREO SOSPECHOSO MALWARE**AJUSTES PROYECTO MATEPANTAN...



JUAN SEBASTIAN TORRES ROA

Para duban herley morales sanchez; NATALIA CAROLINA RUIZ GONZALEZ



7/7/2025

Buenos días Ingeniero Duban espero se encuentre muy bien, el presente correo es para informarle que se evidencian las siguientes observaciones:

- No se evidencia el soporte de las cotizaciones para las alternativas 2 y 3.
- Al evidenciar el calculo de las UCAPS 2 y 3 de las luminarias se evidencia que la vida útil de las baterías asociadas a estas soluciones tiene una duración de 2 y 4 años correspondientemente, esta duración debería estar soportada mediante el Datasheet o Hojas de Especificaciones.
- En la UCAPS 1 se asocia que la batería tendrá una duración de 14 años, sin embargo al revisar la ficha técnica del producto se estima una vida de 8.5 años.

Quedo atento a cualquier comentario.

Cordialmente,

Juan Sebastian Torres Roa
Ing. Electricista.
Grupo de Regalías
Juan Sebastian Torres Roa.
Ingeniero Electricista.
Ministerio de Minas y Energía
Calle 43 No. 57 - 31 CAN - Bogotá D.C.
E-mail: jstorres@minenergia.gov.co
Móvil: 3058604782



RE: DOCUMENTOS TECNICOS PROYECTO SANTA MARTA

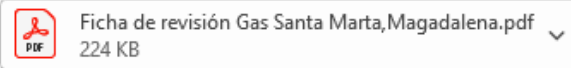


JUAN SEBASTIAN TORRES ROA

Para JUAN SEBASTIAN VESGA MEDINA



7/7/2025



Buenos días Tocayo, espero se encuentre muy bien. Adjunto al correo podrá encontrar la revisión del Proyecto.

Como recomendación sería bueno realizar una mesa técnica con ellos.

Quedo atento a cualquier comentario.

Cordialmente,

Juan Sebastian Torres Roa

Ing. Electricista.

Grupo de Regalías

Juan Sebastian Torres Roa.

Ingeniero Electricista.

Ministerio de Minas y Energía

Calle 43 No. 57 - 31 CAN - Bogotá D.C.

E-mail: jstorres@minenergia.gov.co

Móvil: 3058604782



RE: Proyectos alumbrado público municipios Casanare



JUAN SEBASTIAN TORRES ROA

Para NATALIA CAROLINA RUIZ GONZALEZ;
 ANDRES FELIPE CARDENAS CARDENAS
CC IVONNE JOHANNA CRUZ RODRIGUEZ



7/8/2025



Buenos días Nata, espero te encuentres muy bien. Adjunto al correo podrás encontrar las revisiones de los Proyectos de AP de los municipios de Trinidad y Villanueva.

Quedo atento a cualquier comentario de tu parte.

Cordialmente,

Juan Sebastian Torres Roa
Ing. Electricista.
Grupo de Regalías
Juan Sebastian Torres Roa.
Ingeniero Electricista.
Ministerio de Minas y Energía
Calle 43 No. 57 - 31 CAN - Bogotá D.C.
E-mail: jstorres@minenergia.gov.co
Móvil: 3058604782



Revisión Preliminar Proyecto Chiriguana.



JUAN SEBASTIAN TORRES ROA

Para JUAN SEBASTIAN VESGA MEDINA



7/8/2025



Copia de Ficha_revisión_Proyecto_SSIFV-Chiriguana.xlsx
149 KB

Buenos días Tocayo espero se encuentre muy bien, adjunto al correo podrá encontrar la revisión del proyecto de Chiriguana.

Quedo atento a cualquier comentario.

Cordialmente,

Juan Sebastian Torres Roa

Ing. Electricista.

Grupo de Regalías

Juan Sebastian Torres Roa.

Ingeniero Electricista.

Ministerio de Minas y Energía

Calle 43 No. 57 - 31 CAN - Bogotá D.C.

E-mail: jstorres@minenergia.gov.co

Móvil: 3058604782



COLOMBIA
POTENCIA DE LA
VIDA



Energía

Re: proyecto de puerto wilches



JUAN SEBASTIAN TORRES ROA

Para RAFAEL DAVID FONSECA CIFUENTES

CC ROSALUCINA FUENTES VEGA



7/11/2025

Si hay problemas con el modo en que se muestra este mensaje, haga clic aquí para verlo en un explorador web.



Buenos días Rafa espero te encuentres muy bien, adjunto al correo podrás encontrar la revisión del proyecto de Puerto Wilches.

Quedo atento a cualquier comentario.

Cordialmente,

Juan Sebastian Torres Roa
Ing. Electricista.
Grupo de Regalías
Juan Sebastian Torres Roa.
Ingeniero Electricista.
Ministerio de Minas y Energía
Calle 43 No. 57 - 31 CAN - Bogotá D.C.
E-mail: jstorres@minenergia.gov.co
Móvil: 3058604782



Validación Usuarios Proyecto Albania



JUAN SEBASTIAN TORRES ROA

Para VIVIANA PAOLA LOZANO BUITRAGO



7/16/2025



USUARIOS NUEVOS Kariyusen y otros 11-07-2025.kmz
22 KB



Listado de Usuarios Kaliyucen y Otras USUARIOS NUEVOS - Albania 11 -07-2025.xls
107 KB

Buenos días Viví espero te encuentres muy bien, el presente correo es para que por favor solicites a IPSE la validación del listado de usuarios y KMZ de un Proyecto del Albania Guajira para la validación de lo siguiente:

- El cruce de usuarios con proyectos ya en ejecución. Adjunto se encuentra el Listado de Usuarios en Excel
- Análisis de concentración de usuarios por medio del KMZ adjunto.

Quedo atento a cualquier comentario de tu parte Viví.

Cordialmente,

Juan Sebastian Torres Roa

Ing. Electricista.

Grupo de Regalías

Juan Sebastian Torres Roa.

Ingeniero Electricista.

Ministerio de Minas y Energía

Calle 43 No. 57 - 31 CAN - Bogotá D.C.

E-mail: jstorres@minenergia.gov.co

Móvil: 3058604782



Validación Usuarios Proyecto Riohacha



JUAN SEBASTIAN TORRES ROA

Para VIVIANA PAOLA LOZANO BUITRAGO



7/16/2025



LISTADO USUARIOS RIOHACHA 11062025.xlsx
55 KB



LISTADO USUARIOS RIOHACHA 11062025.kmz
11 KB

Buenos días Viví espero te encuentres muy bien, el presente correo es para que por favor solicites a IPSE la validación del listado de usuarios y KMZ de un Proyecto del Riohacha Guajira para la validación de lo siguiente:

- El cruce de usuarios con proyectos ya en ejecución. Adjunto se encuentra el Listado de Usuarios en Excel
- Análisis de concentración de usuarios por medio del KMZ adjunto.

Quedo atento a cualquier comentario de tu parte Viví.

Cordialmente,

Juan Sebastian Torres Roa

Ing. Electricista.

Grupo de Regalías

Juan Sebastian Torres Roa.

Ingeniero Electricista.

Ministerio de Minas y Energía

Calle 43 No. 57 - 31 CAN - Bogotá D.C.

E-mail: jstorres@minenergia.gov.co

Móvil: 3058604782



RE: SOLICITUD DE REVISION





JUAN SEBASTIAN TORRES ROA

Para ROSALUCINA FUENTES VEGA



7/16/2025

-  Ficha de revisión Gas San Martin de Loba ,Cesar V2.pdf
260 KB
-  Formatos Proyecctos Distribucion de Gas.zip
6 MB

Buenas tardes Rosita espero te encuentres muy bien, adjunto al correo podrás encontrar la revisión del Proyecto de San Martin de Loba. En primera instancia no se han hecho varios cambios y esta bastante quedado el proyecto.

Como sugerencia sería bueno realizar una mesa técnica con ellos, nuevamente vuelvo a adjuntar los formatos tipos para el proyecto.

Quedo atento a cualquier comentario de tu parte.

Cordialmente,

Juan Sebastian Torres Roa

Ing. Electricista.

Grupo de Regalías

Juan Sebastian Torres Roa.

Ingeniero Electricista.

Ministerio de Minas y Energía

Calle 43 No. 57 - 31 CAN - Bogotá D.C.

E-mail: jstorres@minenergia.gov.co

Móvil: 3058604782



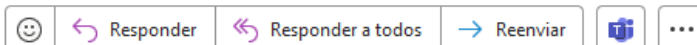
Revisión de Análisis de Alternativas y Sostenibilidad del Proyecto de Matepantano.



JUAN SEBASTIAN TORRES ROA

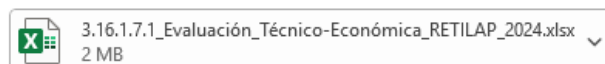
Para dubanmorales99@gmail.com

CC [NATALIA CAROLINA RUIZ GONZALEZ](#)



viernes 7/18/2025 6:22 AM

Respondió a este mensaje el 7/24/2025 7:41 AM.
Si hay problemas con el modo en que se muestra este mensaje, haga clic aquí para verlo en un explorador web.



Buenos días Ingeniero Duban espero se encuentre muy bien, el presente correo es con el fin de informarle sobre la revisión del análisis de Alternativas compartido el día 16 de Julio en horas de la tarde donde evidenciamos las siguientes observaciones:

- Al revisar el consumo de energía eléctrica en el flujo de fondos de la UCAPS 4, se evidencia que este no esta siendo indexado en el tiempo, por lo tanto, se procedió a realizar el cambio desde el grupo de regalías. Para que de su parte procedan a validar el calculo y si se encuentran de acuerdo con el cambio.
- Para terminar de realizar el calculo de Sostenibilidad, debemos poder cuantificar la siguiente información:
 - Numero de Viviendas Aproximadas que se beneficiaran con el Proyecto, esto con el fin de poder cuantificar el Valor de Tarifa que entraría en el Flujo de Fondos y que apalancaría el proyecto.
 - Forma de Recaudo del Servicio de Alumbrado Público, esta certificación debe ser emitida por la Entidad Territorial en este Caso el Municipio de Yopal.
 - Recibos de pagos de energía eléctrica por concepto de Alumbrado Publico del Municipio con el fin de soportar el Valor de kWh que se cobra.
- Debido a que el Flujo financiero no está cerrando sugiero ajustar a precios más cómodos las luminarias a usar, lo anterior nace debido a que al momento de verificar el precio de la Luminaria en el Mercado se encuentra mucho más económica lo cual hace que el flujo de fondos de sostenibilidad este más cerca de cerrar. A continuación, se relacionan los precios de mercado evidenciados para la luminaria usada.

Material	Oferente #1	Oferente #2	Oferente #3
	Nacional de Electricos	Surtielectronic	Electrificadora Capital
KIT SOLAR ZD229 35W LI 36H - SYLVANIA P38413- 36	\$ 3,989,999	\$ 5,081,181	\$ 5,170,314
Enlace de Consulta	CONSULTA	CONSULTA	CONSULTA

Como se evidencia la tabla anterior el costo aproximado de la luminaria se encuentra un 50 % más económico.

- Por otra parte, Ingeniero le recuerdo que debemos realizar un documento explicativo el cual se compartió una guía con el fin de que se particularice según las necesidades del proyecto.

Adjunto al correo podrán encontrar el análisis de Alternativas corregido en cuanto la indexación.

Quedo atento a cualquier comentario de su parte.

Cordialmente,

Juan Sebastian Torres Roa
Ing. Electricista.
Grupo de Regalías
Juan Sebastian Torres Roa.
Ingeniero Electricista.
Ministerio de Minas y Energía
Calle 43 No. 57 - 31 CAN - Bogotá D.C.
E-mail: js Torres@minenergia.gov.co
Móvil: 3058604782



RE: Proyecto El Bagre



JUAN SEBASTIAN TORRES ROA

Para NANCY XIOMARA IBANEZ CASTILLO
CC ROSALUCINA FUENTES VEGA

Responder Responder a todos Reenviar

lunes 7/21/2025 8:00 AM

Ficha de revisión V2 AGPE Bagre, Antioquia.pdf
300 KB

Buenos días Nancy espero te encuentres muy bien, adjunto al correo encontraras la revisión del proyecto del Bagre.

Quedo atento a cualquier comentario de tu parte.

Cordialmente,

Juan Sebastian Torres Roa

Ing. Electricista.

Grupo de Regalías

Juan Sebastian Torres Roa.

Ingeniero Electricista.

Ministerio de Minas y Energía

Calle 43 No. 57 - 31 CAN - Bogotá D.C.

E-mail: jstorres@minenergia.gov.co

Móvil: 3058604782

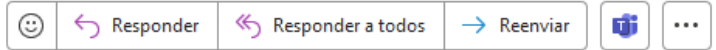


RE: solicitudes de primer avance Barrancabermeja



JUAN SEBASTIAN TORRES ROA

Para RAFAEL DAVID FONSECA CIFUENTES



lunes 7/21/2025 8:02 AM

Buenos días, Rafa. Espero que te encuentres muy bien.

Me había demorado en responder tu correo debido a que estaba validando la información regulatoria necesaria para poder proceder con este tipo de proyectos.

Sin embargo, durante la revisión de la normativa aplicable, surgió una dificultad importante: cada beneficiario de este tipo de proyectos está recibiendo subsidios para el consumo de energía. Al implementar estas soluciones, se generaría una doble ventaja para el usuario, quien se beneficiaría tanto por ser autogenerador como por recibir el subsidio al consumo. Esto podría ocasionar una focalización inadecuada de este tipo de iniciativas.

Quedo atento a cualquier comentario de tu parte.

Cordialmente,

Juan Sebastian Torres Roa
Ing. Electricista.
Grupo de Regalías
Juan Sebastian Torres Roa.
Ingeniero Electricista.
Ministerio de Minas y Energía
Calle 43 No. 57 - 31 CAN - Bogotá D.C.
E-mail: jstorres@minenergia.gov.co
Móvil: 3058604782



Validación Usuarios Proyecto Agustin Codazzi



JUAN SEBASTIAN TORRES ROA

Para VIVIANA PAOLA LOZANO BUITRAGO



Responder

Responder a todos

Reenviar



lunes 7/21/2025 10:47 AM



241 AGUSTIN CODAZZI ZNI.kmz
25 KB



Listado de Usuarios Propuesto Agustin.xlsx
43 KB

Buenos días Viví espero te encuentres muy bien, el presente correo es para que por favor solicites a IPSE la validación del listado de usuarios y KMZ de un Proyecto del Agustín Codazzi Cesar para la validación de lo siguiente:

- El cruce de usuarios con proyectos ya en ejecución. Adjunto se encuentra el Listado de Usuarios en Excel
- Análisis de concentración de usuarios por medio del KMZ adjunto.

Quedo atento a cualquier comentario de tu parte Viví.

Cordialmente,

Juan Sebastian Torres Roa
Ing. Electricista.

Grupo de Regalías

Juan Sebastian Torres Roa.
Ingeniero Electricista.

Ministerio de Minas y Energía

Calle 43 No. 57 - 31 CAN - Bogotá D.C.

E-mail: istorres@minenergia.gov.co

Móvil: 3058604782



RE: Revisión de Análisis de Alternativas y Sostenibilidad del Proyecto de Matepantano.



JUAN SEBASTIAN TORRES ROA

Para dubanmorales99@gmail.com

CC NATALIA CAROLINA RUIZ GONZALEZ



Responder

Responder a todos

Reenviar



jueves 7/24/2025 7:41 AM



Buenos días Ingeniero Duban espero se encuentre muy bien, adjunto al presente correo podrá encontrar. El flujo de alternativas y sostenibilidad con algunos cambios propuestos desde el grupo de apoyo a al formulación.

- Se realizo el ajuste dentro de la herramienta, en la el desglose de la UCAPS1. Debido a que el costo de la batería estaba muy alto y lo que hace es no volver viable la alternativa de iluminación. El soporte de l costo de la batería y se multiplico por 2 se saco de la siguiente pagina (<https://www.ingesolar.com.co/producto/bateria-litio-12-8v-50ah-5-000-ciclos-al-80-dod-w7kg-epever/>)
- Se debe presentar el soporte del costo asociado dela UCAPS 4, esto es debido a que UPME nos lo solicitara.
- No se me ha enviado el documento explicativo de la sostenibilidad que hemos hablado.

Quedo atento a cualquier comentario.

Cordialmente,

Juan Sebastian Torres Roa
Ing. Electricista.
Grupo de Regalías
Juan Sebastian Torres Roa.
Ingeniero Electricista.
Ministerio de Minas y Energía
Calle 43 No. 57 - 31 CAN - Bogotá D.C.
E-mail: jstorres@minenergia.gov.co
Móvil: 3058604782



RE: Concordancia Aval Técnico y Financiero y Anexo 07 Acuerdo 12.

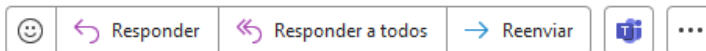


JUAN SEBASTIAN TORRES ROA

Para stecnicacsgr@dnp.gov.co

CC lvillarreal@dnp.gov.co; lsaenz@dnp.gov.co; dcrodriguez@dnp.gov.co;

[IVONNE JOHANNA CRUZ RODRIGUEZ](#); [ROSALUCINA FUENTES VEGA](#)



jueves 7/24/2025 12:32 PM



Buenos días para todos, espero se encuentren muy bien.

Haciendo reiteración sobre la aclaración realizada el pasado 6 de junio por parte del Ministerio de Minas y Energía respecto a la pertinencia de la solicitud del Anexo 07 del Acuerdo 12, me permito recalcar la importancia de esta comunicación.

Esto debido a que actualmente contamos con varios proyectos que se encuentran a la espera de algún pronunciamiento oficial, con el fin de poder avanzar con las solicitudes respectivas de cada proyecto.

Quedamos atentos a cualquier inquietud adicional.

Cordial saludo,

Juan Sebastian Torres Roa

Ing. Electricista.

Grupo de Regalías

Juan Sebastian Torres Roa.

Ingeniero Electricista.

Ministerio de Minas y Energía

Calle 43 No. 57 - 31 CAN - Bogotá D.C.

E-mail: jstorres@minenergia.gov.co

Móvil: 3058604782

