

EVIDENCIAS CONTRATO GGC-1086-2025
PERIODO EVIDENCIADO: 01/12/2025 – 31/12/2025

OBLIGACION No. 1

Apoyar las actividades de planeación, definición, formulación y/o acompañamiento de proyectos estratégicos de la Dirección de energía eléctrica.

02/12/2025

Reunión virtual – Priorización reunión
Anexo 02

Priorización: reunión

Evento Asistente para programación

Eliminar Reenviar Duplicar evento Unirse a la reunión de Teams RSVP Proponer nueva hora Responder Provisional 15 minutos antes Clasificar Privado Etiquetas Aplicaciones

Priorización Unirse Chatear

Mar 2/12/2025, 'de' 8:00 AM a 8:30 AM

Reunión de Microsoft Teams

Microsoft Teams [Necesita ayuda?](#)

[Unirse a la reunión ahora](#)

Id. de reunión: 299 887 434 986 06

Código de acceso: Fq2dy7CJ

Para organizadores: [Opciones de la reunión](#)

Seguimiento

Organizador

GABRIEL ANDRES ...
Enviado el Lunes, 1/12/2025 a las 4:43 PM

Asistentes

No respondiste

✓ Aceptada: 1

LUIZA FERNANDA ...
Obligatorio

✓ Sin respuesta: 1

IVAN DARIO ORTE...
Obligatorio

Colombia Solar 2025 - Priorización

Revisión bases existentes Focalización y Priorización

https://minenergialco.sharepoint.com/:x/ri/sites/ColombiaSolar2025/_layouts/15/Doc.aspx?sourcedoc=%7B787301A0E7-AB4B-4428-BE71-0D448B8D5BD%7D&file=Revisión%... Iniciar sesión

Revisión bases existentes Focalización y Priorización

Buscar herramientas, ayuda y mucho más (Alt + Q)

Archivo Inicio Insertar Compartir Diseño de página Fórmulas Datos Revisar Vista Automatizar Ayuda Dibujo

Comentarios Ponerse al día Edición Compartir

Calibri (Cuerpo) 11 A A Fuente Alineación General Formato condicional Dar formato como tabla Estilos de celdas Estilos

Insertar Eliminar Ordenar y filtrar Buscar y seleccionar Copilot

Complementos Copilot

F12

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J
11	2.2	Cprom	$\frac{C_{prom_{max}} - C_{prom_i}}{C_{prom_{max}} - C_{prom_{min}}}$	50%						
12			NOTA: Dentro de la caracterización se debe incluir un parámetro que permita conocer si los usuarios postulados para soluciones fotovoltaicas individuales cumplen con características estructurales adecuadas para la instalación del sistema, esto siendo vinculante para participar en el programa. PARA LAS SOLUCIONES FOTOVOLTAICAS CENTRALIZADAS esta restricción no aplicaría ya que el sistema va instalado en una estructura diferente a la vivienda, en ese caso solo se requiere que el usuario sea normalizado.							
13	3	Seconómico	Subíndice asociado al componente económico							
14	3.1	CxUA	Menor costo por usuario entre todos los proyectos evaluables							
15	3.2	CxUB	Costo por usuario del proyecto							
16	3.3	VCC	Valor Cartera Consumo (S): Corresponde al valor de cartera asociado al consumo adeudado por el usuario. $\frac{V_{CC_{max}} - V_{CC_i}}{V_{CC_{max}} - V_{CC_{min}}}$	Definir cual de los dos parámetros se utilizará						
17	Demora		Días de Mora: Corresponde al número de días calendario contados a partir del día siguiente a la fecha del vencimiento de la factura vencida más antigua, por concepto de suministro de energía, que se está liquidando en la factura que se reporta. Si los días en mora son menor a 182 días se le adentrará un							

Metodologías ya reglamentadas Metodología Priorización MUNICIPIOS (2) MUNICIPIOS Hoja1

Estadísticas del libro

12°C Par: soleado

1 mm de lluvia Viernes

ESP LAU

8:27 a.m. 2/12/2025