

INVITACIÓN ABIERTA No. 004 DE 2024 (IA-004-2024-FENOGE)  
 ANEXO - VERIFICACIÓN DE REQUISITOS HABILITANTES  
 PROPONENTE: ECOENERGY LATIN  
 AMERICA S.A.S E.S.P BIC. con NIT No. 901.156.642-7  
 LOTE(S) A LOS QUE APLICA: 17 Y 18  
 EVALUACIÓN DE HABILITACIÓN LOTE 18

1. REQUISITOS HABILITANTES Y DE SELECCIÓN  
 6.3 CAPACIDAD TÉCNICA (HABILITA/NO HABILITA)

6.3.1 CAPACIDAD TÉCNICA (HABILITA/NO HABILITA)

REQUISITO	OBSERVACIONES	CUMPLE/NO CUMPLE
Para certificar la experiencia mínima del oferente, establecida como un requisito habilitante, se deberá diligenciar y presentar el ANEXO 09 – FORMULARIO DE EXPERIENCIA HABILITANTE y acompañar a dicho Anexo un máximo cinco (5) certificaciones de contratos que hubieren sido ejecutados, terminados y/o liquidados en su totalidad previo a la fecha de cierre del presente proceso, suscritos con entidades públicas o privadas, acompañados con el acta de terminación y/o liquidación.	<p>Contrato 1 Contrato 000159</p> <p>Folio: 169-170</p> <p>El proponente entrega certificado emitido por CONSORCIO SOLAR ENERGY AMB 2019, identificado con NIT 901.350.938-2, donde certifica que, <b>Ecoenergy Latin America S.A.S.</b> realizó la implementación del SSFV de 100 kW para la planta de tratamiento de agua potable floridablanca de AMB S.A E.S.P., en estado EJECUTADO con fecha de 14 de junio de 2021. La planta solar instalada es de una capacidad de: No se identifica.</p> <p>El valor del proyecto: \$ 357.026.300          Fecha de inicio: 30 de enero de 2020          Fecha de Finalización: 30 de febrero de 2021</p> <p>Adjuntas certificación y factura de cobro del servicio.</p> <p><b>No adjunta acta de terminación y/o liquidación.</b></p>	NO CUMPLE
	<p>Contrato 2 Contrato 2023-05</p> <p>Folio: 171</p> <p>El proponente entrega certificado emitido por DISFARMA G.C. S.A.S., identificado con NIT 900.580.962-2, donde certifica que, <b>Ecoenergy Latin America S.A.S.</b> realizó el diseño, suministro, instalación y puesta en marcha de sistemas solar fotovoltaico On Grid de 140 kW en las bodegas ubicadas en el parque industrial y logístico Galapark, disfarma Barranquilla, en estado EJECUTADO con fecha del 26 de octubre de 2024.</p> <p>La planta solar instalada es de una capacidad de: No se identifica.          El valor del proyecto: \$577.757.078          Fecha de inicio: 11 de abril de 2023</p>	NO CUMPLE

	<p>Fecha de Finalización: 11 de agosto de 2023</p> <p><b>No adjunta acta de terminación y/o liquidación.</b></p>	
	<p>Contrato 3 Contrato 2019-05</p> <p>Folio: 172</p> <p>El proponente entrega certificado emitido por DISFARMA G.C. S.A.S., identificado con NIT 900.580.962-2, e informa que el contratante es Solinsa G.C. S.A.S. donde certifica que, <b>Ecoenergy Latin America S.A.S.</b> realizó el instalación y puesta en marcha de sistemas solar fotovoltaico On Grid con capacidad total de 330 kW en las instalaciones de disfarma, en estado EJECUTADO con fecha del 10 de febrero de 2021.</p> <p>La planta solar instalada es de una capacidad de: 330 kWp. El valor del proyecto: \$504.521.487 Fecha de inicio: 16 de diciembre de 2019 Fecha de Finalización: 23 de diciembre de 2020</p> <p><b>No adjunta acta de terminación y/o liquidación.</b></p>	NO CUMPLE
	<p>Contrato 4 Contrato 2019-02</p> <p>Folio: 174 – 178</p> <p>El proponente entrega certificado emitido por OFFIMEDICAS S.A. identificado con NIT 900.098.550-5, e informa que el contratante es Solinsa G.C. S.A.S. donde certifica que, <b>Ecoenergy Latin America S.A.S.</b> realizó el instalación y puesta en marcha de sistemas solar fotovoltaico On Grid de 120 kW en las instalaciones de offmedica S.A., en estado EJECUTADO. La planta solar instalada es de una capacidad de: 120 kWp.</p> <p>El valor del proyecto: \$480.665.749 Fecha de inicio: 4 de abril de 2019 Fecha de Finalización: 31 de julio de 2019</p> <p>Adjunta acta de recibido final.</p>	NO CUMPLE
	<p>Contrato 5</p> <p>Folio: 179</p> <p>El proponente entrega acta de liquidación y terminación con SERVICOL LTDA. Donde informa que se realizó la construcción de planta solar de 36 kW a todo costo en las instalaciones de Servicol Ltda.</p> <p>La planta solar instalada es de una capacidad de: 36 kWp. El valor del proyecto: \$160.772.619</p>	NO CUMPLE

	<p>Fecha de inicio: 11 de septiembre de 2019 Fecha de Finalización: 11 de octubre de 2019.</p> <p><b>No adjunta certificación.</b></p>	
<b>Adicionalmente se deberán cumplir con las siguientes condiciones:</b>		
a. Que las certificaciones sean expedidas por terceros	<p>Contrato 1 Contrato 000159</p> <p>Folio: 169-170</p> <p>El certificado presentado por el proponente es emitido por CONSORCIO SOLAR ENERGY AMB 2019, identificado con NIT 901.350.938-2, donde evidencia que, <b>Ecoenergy Latin America S.A.S.</b> realizó la implementación del SSFV de 100 kW para la planta de tratamiento de agua potable floridablanca de AMB S.A E.S.P., en estado EJECUTADO con fecha de 14 de junio de 2021.</p>	CUMPLE
	<p>Contrato 2 Contrato 2023-05</p> <p>Folio: 171</p> <p>El certificado presentado por el proponente es emitido por DISFARMA G.C. S.A.S., identificado con NIT 900.580.962-2, donde cerfíca que, <b>Ecoenergy Latin America S.A.S.</b> realizó el diseño, suministro, instalación y puesta en marcha de sistemas solar fotovoltaico On Grid de 140 kW en las bodegas ubicadas en el parque industrial y logístico Galapark, disfarma Barranquilla, en estado EJECUTADO con fecha del 26 de octubre de 2024.</p>	CUMPLE
	<p>Contrato 3 Contrato 2019-05</p> <p>Folio: 172</p> <p>El certificado presentado por el proponente es emitido por DISFARMA G.C. S.A.S., identificado con NIT 900.580.962-2, e informa que el contratante es Solinsa G.C. S.A.S. donde cerfíca que, <b>Ecoenergy Latin America S.A.S.</b> realizó el instalación y puesta en marcha de sistemas solar fotovoltaico On Grid con capacidad total de 330 kW en las instalaciones de disfarma, en estado EJECUTADO con fecha del 10 de febrero de 2021.</p>	CUMPLE
	<p>Contrato 4 Contrato 2019-02</p> <p>Folio: 174 – 178</p> <p>El certificado presentado por el proponente es emitido por OFFIMEDICAS S.A. identificado con NIT 900.098.550-5, e informa que el contratante es Solinsa G.C. S.A.S. donde cerfíca que, <b>Ecoenergy Latin America S.A.S.</b> realizó el instalación y puesta en marcha de sistemas solar fotovoltaico On Grid de 120 kW en las instalaciones de offimedita S.A., en estado EJECUTADO.</p>	NO CUMPLE, no presenta certificación.

	<p>Contrato 5</p> <p><b>No presenta certificación.</b></p>	
<p>b. Que la certificación permita establecer claramente:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>La fecha de inicio y fecha de finalización.</li> <li>Valor económico ejecutado.</li> <li>Entidad contratante.</li> <li>Estado</li> <li>Objeto del contrato o proyecto.</li> <li>Alcance del contrato o proyecto.</li> <li>Capacidad instalada en kWp</li> <li>Datos del contacto de quien emite certificación (teléfono, dirección, correo electrónico)</li> <li>Firma de quién certifica.</li> </ul>	<p>Contrato 1</p> <p>Contrato 000159</p> <p>Folio: 169-170</p> <p>Fecha de inicio: 30 de enero de 2020</p> <p>Fecha de Finalización: 30 de febrero de 2021</p> <p>Valor: \$ 357.026.300</p> <p>Entidad contratante: CONSORCIO SOLAR ENERGY AMB 2019</p> <p>Estado: Ejecutado</p> <p>Objeto del contrato: Implementación del Sistema Solar Fotovoltaico de 100 kW para la planta de tratamiento de agua potable floridablanca de AMB S.A E.S.P.,</p> <p>Alcance del contrato: no se identifica.</p> <p>Capacidad instalada en kWp: 100 kWp</p> <p>Quien emite la certificación: Alexander Calixto Torres, Representante Legal de Consorcio Solar Energy AMB 2019.</p> <p>Firma de quien certifica: Si.</p>	CUMPLE
	<p>Contrato 2</p> <p>Contrato 2023-05</p> <p>Folio: 171</p> <p>Fecha de inicio: 11 de abril de 2023</p> <p>Fecha de Finalización: 11 de agosto de 2023</p> <p>Valor: \$577.757.078</p> <p>Entidad contratante: DISFARMA G.C. S.A.S</p> <p>Estado: Ejecutado</p> <p>Objeto del contrato: Diseño, suministro, instalación y puesta en marcha de sistemas solar fotovoltaico On Grid de 140 kW en las bodegas ubicadas en el parque industrial y logístico Galapark, disfarma Barranquilla,</p> <p>Alcance del contrato: no se identifica.</p> <p>Capacidad instalada en kWp: 140 kWp</p> <p>Quien emite la certificación: Julian Andres Gomez Castellanos, C.C. 91.533.369 DISFARMA G.C. S.A.S.</p> <p>Firma de quien certifica: Si.</p>	CUMPLE
	<p>Contrato 3</p> <p>Contrato 2019-05</p> <p>Folio: 172</p> <p>Fecha de inicio: 16 de diciembre de 2019</p> <p>Fecha de Finalización: 23 de diciembre de 2020</p> <p>Valor: \$504.521.487</p> <p>Entidad contratante: Solinsa G.C. S.A.S</p> <p>Estado: Ejecutado</p> <p>Objeto del contrato: Instalación y puesta en marcha de sistemas solar fotovoltaico On Grid con capacidad total de 330 kW en las instalaciones de disfarma</p>	CUMPLE

	<p>Alcance del contrato: no se identifica. Capacidad instalada en kWp: 330 kWp Quien emite la certificación: Hector Andres Gonzalez Duarte, subgerente Solinsa G.C. S.A.S. Firma de quien certifica: Si.</p>							
	<p>Contrato 4 Contrato 2019-02</p> <p>Folio: 174 – 178 Fecha de inicio: 4 de abril de 2019 Fecha de Finalización: 31 de julio de 2019 Valor: \$480.665.749 Entidad contratante: OFFIMEDICAS S.A. Estado: Ejecutado Objeto del contrato: instalación y puesta en marcha de sistemas solar fotovoltaico On Grid de 120 kW en las instalaciones de offmedica S.A., Alcance del contrato: no se identifica. Capacidad instalada en kWp: 120 kWp Quien emite la certificación: Selim Saba, subgenerete de Offmedicas S.A.. Firma de quien certifica: Si.</p>	CUMPLE						
	<p>Contrato 5</p> <p>Folio: 179 Fecha de inicio: 11 de septiembre de 2019 Fecha de Finalización: 11 de octubre de 2019 Valor: \$160.772.619 Entidad contratante: SERVICOL LTDA. Estado: Ejecutado Objeto del contrato: Construcción de planta solar de 36 kW a todo costo en las instalaciones de Servicol Ltda. Alcance del contrato: <b>no se identifica.</b> Capacidad instalada en kWp: 36 kWp Quien emite la certificación: <b>No adjunta certificación.</b> Firma de quien certifica: <b>No adjunta certificación.</b></p>	NO CUMPLE, no adjunta certificación						
<p>c. Que la sumatoria de los valores de los contratos u ordenes de servicios que se certifican, cumplan con lo siguiente:</p> <p>Tabla 20. Experiencia solicitada NO MIPYME</p> <table><tr><th>Número de contratos con los cuales el Proponente cumple la experiencia acreditada</th><th>Valor mínimo a certificar (como % del Presupuesto Oficial de cada lote expresado en SMMLV)</th></tr><tr><td>De 1 hasta 3</td><td>75 %</td></tr><tr><td>De 4 hasta 5</td><td>100%</td></tr></table>	Número de contratos con los cuales el Proponente cumple la experiencia acreditada	Valor mínimo a certificar (como % del Presupuesto Oficial de cada lote expresado en SMMLV)	De 1 hasta 3	75 %	De 4 hasta 5	100%	<p>Contrato 1 Contrato 000159</p> <p>Folio: 169-170 Valor: \$ 357.026.300 Total – Acreditado \$ 357.026.300.</p> <p>Año terminación: 2021 Valor en SMMLV: 392,97</p> <p>Se presenta inconsistencia entre los salarios mínimos del certificado emitido y la fecha que registra de terminación / inicio el contrato.</p> <p>Registra fecha de terminación de 2021 e inicio en 2020, con SMMLV de 431,13, equivalente a el SMMLV de 2019 no 2021 o 2020.</p>	NO CUMPLE, en la certificación 1, 2 y 3 se presentan inconsistencias entre los SMMLV de las certificaciones y lo verificado por el comité evaluador.
Número de contratos con los cuales el Proponente cumple la experiencia acreditada	Valor mínimo a certificar (como % del Presupuesto Oficial de cada lote expresado en SMMLV)							
De 1 hasta 3	75 %							
De 4 hasta 5	100%							

	<p>Contrato 2 Contrato 2023-05 Valor: \$577.757.078Total – Acreditado \$577.757.078 Año terminación: 2024 Valor en SMMLV: 444,43</p> <p><b>Se presenta inconsistencia entre los salarios mínimos del certificado emitido y la fecha que registra de terminación / inicio el contrato.</b></p> <p><b>Registra fecha de terminación e inicio de 2024, con SMMLV de 498,06, equivalente a el SMMLV de 2023 no 2024.</b></p> <p>Contrato 3 Contrato 2019-05</p> <p>Folio: 172 Valor: \$ 504.521.487Total – Acreditado\$ 504.521.487. Año terminación: 2020 Valor en SMMLV: 574,75</p> <p><b>Se presenta inconsistencia entre los salarios mínimos del certificado emitido y lo evidenciado por el equipo evaluador.</b></p> <p><b>El certificado registra SMMLV de 563,48 y el SMMLV de acuerdo con el valor del contrato certificado es de 574,75.</b></p> <p>Contrato 4 Contrato 2019-02</p> <p>Folio: 174 – 178 Valor: \$ 480.665.749 Total – Acreditado \$ 480.665.749 Año terminación: 2019 Valor en SMMLV: 580,43</p> <p>Contrato 5</p> <p>Folio: 179 Valor: \$ 160.772.619 Total – Acreditado \$ 160.772.619 Año terminación: 2019 Valor en SMMLV: 194,14</p> <p>PRESUPUESTO OFICIAL PARA MY PIME PARA 5 A 7: \$ 1.853.940.835,02 PRESUPUESTO OFICIAL EN SMMLV: \$ 1.426,11 CERTIFICADOS PRESENTADOS: 5 TOTAL, SUMATORIA VALORES: <b>No se realiza suma</b> % PRESUPUESTO OFICIAL: <b>No se realiza.</b></p>	
--	---	--

<p>d. El objeto y/o alcance y/o obligaciones de los contratos u ordenes de servicio que se certifican cada una permita verificar claramente que cada certificado acredite la experiencia de manera integral en las siguientes actividades:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Suministro, instalación y/o construcción y puesta en marcha de Sistemas Solares Fotovoltaicos; y</li> <li>- Que por lo menos una de las certificaciones cumpla con la condición adicional solicitada en la columna M del Anexo 24 de acuerdo con el lote y rango a ofertar.</li> </ul> <p>Nota1: para los contratos de tipo venta de energía (PPA por sus siglas en inglés) o contratos de servicios energéticos por desempeño (ESPC por sus siglas en inglés), se validará la experiencia de contratos no terminados o liquidados, teniendo en cuenta las particularidades del tipo de contrato, siempre y cuando se valide el suministro, instalación, construcción y puesta en marcha de los sistemas por medio de un certificado emitido por el contratante, donde se evidencie lo solicitado en las secciones 6.3.1 a 6.3.4 del presente documento.</p> <p>Nota 2: Los contratos de implementación de sistemas de generación híbridos que incluyan la instalación de sistemas de generación solar fotovoltaica serán aceptados siempre y cuando se pueda verificar con claridad la capacidad instalada solar y cumplan con los demás requisitos especificados en literal b. de la presente sección.</p>	<p>Contrato 1 Contrato 000159</p> <p>Folio: 169-170</p> <p>Se evidencia que el objeto del contrato es: Implementación del SSFV de 100 kW para la planta de tratamiento de agua potable floridablanca de AMB S.A E.S.P., la factura aportada tiene como descripción diseño, suministro, instalación y puesta en funcionamiento del SSFV.</p> <p>Se requiere acta de terminación y/o liquidación o descripción de las actividades para validar el “Suministro, instalación y/o construcción y puesta en marcha de los SSFV”. .</p> <p><b>LOTE 18 – RANGO 2</b> <u>SSFV conectados a SIN</u>: No es posible identificarlo.</p> <p><u>SSFV instalado en piso</u>: No es posible identificarlo.</p> <p><u>SSFV rango de 100,1 kWp a 500 kWp</u>: La potencia instalada es de 100 kWp..</p> <p>En conclusión. se indica que, la condición adicional solicitada en la columna M del Anexo 24 <b>NO CUMPLE</b>.</p>	<p><b>NO CUMPLE, El certificado presentado no se evidencia actividades de suministro, instalación y puesta en marcha y no se identifica instalación en piso.</b></p>
	<p>Contrato 2 Contrato 2023-05</p> <p>Folio: 171</p> <p>Se evidencia que el objeto del contrato es diseño, suministro, instalación y puesta en marcha de sistemas solar fotovoltaico On Grid de 140 kW en las bodegas ubicadas en el parque industrial y logístico Galapark, disfarma Barranquilla.</p> <p><b>LOTE 18 – RANGO 2</b> <u>SSFV conectados a SIN</u>: On-grid.</p> <p><u>SSFV instalado en piso</u>: No es posible identificarlo.</p> <p><u>SSFV rango de 100,1 kWp a 500 kWp</u>: La potencia instalada es de 140 kWp</p> <p>En conclusión. se indica que, la condición adicional solicitada en la columna M del Anexo 24 <b>NO CUMPLE</b>.</p>	<p><b>NO CUMPLE, En el certificado no se identifica instalación en piso.</b></p>
	<p>Contrato 3 Contrato 2019-05</p> <p>Folio: 172</p> <p>Se evidencia que el objeto del contrato es instalación y puesta en marcha de sistemas solar fotovoltaico On Grid con capacidad total de 330 kW en las instalaciones de disfarma.</p>	<p><b>NO CUMPLE, En el certificado no se identifica instalación en piso.</b></p>

	<p><b>LOTE 18 – RANGO 2</b>  <u>SSFV conectados a SIN:</u> On-grid.</p> <p><u>SSFV instalado en piso:</u> No es posible identificarlo.</p> <p><u>SSFV rango de 100,1 kWp a 500 kWp:</u> La potencia instalada es de 330 kWp</p> <p>En conclusión. se indica que, la condición adicional solicitada en la columna M del Anexo 24 <b>NO CUMPLE.</b></p>	
	<p>Contrato 4  Contrato 2019-02</p> <p>Folio: 174 – 178</p> <p>Se evidencia que el objeto del contrato es: Instalación y puesta en marcha de sistemas solar fotovoltaico On Grid de 120 kW en las instalaciones de offimedica S.A., y en el acta de terminación se evidencia el suminsitro de los equipos.</p> <p><b>LOTE 18 – RANGO 2</b>  <u>SSFV conectados a SIN:</u> on – Grid.</p> <p><u>SSFV instalado en piso:</u> No es posible identificarlo.</p> <p><u>SSFV rango de 100,1 kWp a 500 kWp:</u> La potencia instalada es de 120 kWp..</p> <p>En conclusión. se indica que, la condición adicional solicitada en la columna M del Anexo 24 <b>NO CUMPLE.</b></p>	<p><b>NO CUMPLE, En el certificado no se identifica instalación en piso.</b></p>
	<p>Contrato 5</p> <p>Folio: 179</p> <p>Se evidencia que el objeto del contrato es: construcción de planta solar de 36 kW a todo costo en las instalaciones de Servicol Ltda.</p> <p><b>LOTE 18 – RANGO 2</b>  <u>SSFV conectados a SIN:</u> No es posible identificarlo.</p> <p><u>SSFV instalado en piso:</u> No es posible identificarlo.</p> <p><u>SSFV rango de 100,1 kWp a 500 kWp:</u> La potencia instalada es de 360 kWp, debajo del rango..</p> <p>En conclusión. se indica que, la condición adicional solicitada en la columna M del Anexo 24 <b>NO CUMPLE.</b></p>	<p><b>NO CUMPLE, En el certificado no se identifica instalación en piso.</b></p>



<p>e. FENOGÉ aceptará auto certificaciones para la acreditación de la experiencia siempre y cuando cumpla con:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Carta o documento de aval de conexión del SSFV a la red expedido por el Operador de Red.</li> <li>- Además, deberá aportar una certificación adicional de un proyecto que cumpla con el objeto especificado en el literal d.; y que sí haya sido expedida por un tercero.</li> </ul>	N/A	N/A
<p>f. Que la sumatoria de las potencias instaladas sea mayor o igual a la potencia instalada (en kWp) definida para cada lote, para lo cual deberá tener en cuenta las condiciones definidas en el Anexo 24. Experiencia solicitada.</p>	<p>Contrato 1 Contrato 000159</p> <p>Folio: 169-170 Potencia: 100 kWp</p> <p>Contrato 2 Contrato 2023-05</p> <p>Folio: 171 Potencia: 140 kWp.</p> <p>Contrato 3 Contrato 2019-05</p> <p>Folio: 172 Potencia: 330 kWp.</p> <p>Contrato 4 Contrato 2019-02</p> <p>Folio: 174 – 178 Potencia: 120 kWp.</p> <p>Contrato 5</p> <p>Folio: 179 Potencia: 36 kWp.</p> <p>CAPACIDAD INSTALADA LOTE (kWp): 240 SUMATORIA POTENCIAS INSTALADAS (kWp): 726 kWp</p>	CUMPLE
<p>g. La experiencia que deberá acreditar el proponente será la establecida por FENOGÉ de forma independiente para cada uno de los lotes, la certificación que haya sido presentada para habilitarse en un lote podrá ser tenida en cuenta para habilitarse en otro lote diferente, para lo cual FENOGÉ hará el descuento de las experiencias en presupuesto y en potencias por kWp exigido en cada lote.</p>	N/A	N/A

<div>h.</div> <div>Para efectos de las capacidades instaladas exigidas en cada lote, los oferentes deberán tener en cuenta el <b>Anexo 24. Experiencia solicitada.</b></div>	<div>Ver literal d.</div>	<div>NO CUMPLE</div>																						
<div><div>i.</div><div>Para efectos de calcular el valor ejecutado se tomará el valor del contrato al momento de la finalización, incluidas las adiciones y/o modificaciones, y se divide por el valor del SMMLV del año correspondiente a la terminación de acuerdo con la siguiente tabla:</div><div><div>Tabla 22. Salario mínimo año correspondiente</div><table><tr><th>AÑO</th><th>SMLMV</th></tr><tr><td>2024</td><td>\$1.300.000</td></tr><tr><td>2023</td><td>\$1.160.000</td></tr><tr><td>2022</td><td>\$1.000.000</td></tr><tr><td>2021</td><td>\$908.526</td></tr><tr><td>2020</td><td>\$877.803</td></tr><tr><td>2019</td><td>\$828.116</td></tr><tr><td>2018</td><td>\$781.242</td></tr><tr><td>2017</td><td>\$737.717</td></tr><tr><td>2016</td><td>\$689.455</td></tr><tr><td>2015</td><td>\$644.350</td></tr></table></div></div>	AÑO	SMLMV	2024	\$1.300.000	2023	\$1.160.000	2022	\$1.000.000	2021	\$908.526	2020	\$877.803	2019	\$828.116	2018	\$781.242	2017	\$737.717	2016	\$689.455	2015	\$644.350	<div><div>Contrato 1</div><div>Contrato 000159</div><div>Folio: 169-170</div><div>Valor: \$ 357.026.300 Total – Acreditado \$ 357.026.300.</div><div>Año terminación: 2021</div><div>Valor en SMMLV: 392,97</div><div>Se presenta inconsistencia entre los salarios mínimos del certificado emitido y la fecha que registra de terminación / inicio el contrato.</div><div>Registra fecha de terminación de 2021 e inicio en 2020, con SMMLV de 431,13, equivalente a el SMMLV de 2019 no 2021 o 2020.</div><div>Contrato 2</div><div>Contrato 2023-05</div><div>Valor: \$577.757.078Total – Acreditado \$577.757.078</div><div>Año terminación: 2024</div><div>Valor en SMMLV: 444,43</div><div>Se presenta inconsistencia entre los salarios mínimos del certificado emitido y la fecha que registra de terminación / inicio el contrato.</div><div>Registra fecha de terminación e inicio de 2024, con SMMLV de 498,06, equivalente a el SMMLV de 2023 no 2024.</div><div>Contrato 3</div><div>Contrato 2019-05</div><div>Folio: 172</div><div>Valor: \$ 504.521.487Total – Acreditado\$ 504.521.487.</div><div>Año terminación: 2020</div><div>Valor en SMMLV: 574,75</div><div>Se presenta inconsistencia entre los salarios mínimos del certificado emitido y lo evidenciado por el equipo evaluador.</div><div>El certificado registra SMMLV de 563,48 y el SMMLV de acuerdo con el valor del contrato certificado es de 574,75.</div><div>Contrato 4</div></div>	
AÑO	SMLMV																							
2024	\$1.300.000																							
2023	\$1.160.000																							
2022	\$1.000.000																							
2021	\$908.526																							
2020	\$877.803																							
2019	\$828.116																							
2018	\$781.242																							
2017	\$737.717																							
2016	\$689.455																							
2015	\$644.350																							

	<p>Contrato 2019-02</p> <p>Folio: 174 – 178  Valor: \$ 480.665.749 Total – Acreditado \$ 480.665.749  Año terminación: 2019  Valor en SMMLV: 580,43</p> <p>Contrato 5</p> <p>Folio: 179  Valor: \$ 160.772.619 Total – Acreditado \$ 160.772.619  Año terminación: 2019  Valor en SMMLV: 194,14</p> <p>TOTAL, SUMATORIA VALORES: <b>No se realiza suma por diferencias en los certificados aportados.</b></p>	
--	---	--

### 6.3.3 CONSIDERACIONES PARA LA VALIDEZ DE LA EXPERIENCIA REQUERIDA

REQUISITO	OBSERVACIONES	CUMPLE/NO CUMPLE
<p>FENOGE tendrá en cuenta los siguientes aspectos para analizar la experiencia acreditada y que la misma sea válida como experiencia requerida:</p> <p>2. Tratándose de Proponentes Plurales se tendrá en cuenta:</p> <p>a. Que todos los integrantes deben aportar experiencia</p>		N/A



LUIS MIGUEL GIRALDO GIRALDO  
Profesional Técnico -Subdirección Técnica



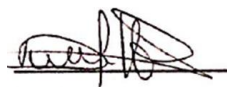
DIEGO ARMANDO CUERVO MELO  
Profesional Técnico -Subdirección Técnica



DIANA ISABEL BERMUDEZ PINZÓN  
Profesional Técnico -Subdirección Técnica



JEIMI PAOLA TIBATA SERRATO  
Profesional Técnico -Subdirección Técnica



DIANA HUERTAS LUCENA  
Profesional Técnico – Subdirección Técnica



MANUEL SALVADOR SALAMANCA  
Profesional Técnico – Subdirección Técnica