

INVITACIÓN ABIERTA No. 004 DE 2024 (IA-004-2024-FENOGE)
 ANEXO - VERIFICACIÓN DE REQUISITOS HABILITANTES
 PROPONENTE UT ENERSOL con Nit No. 900.538,988-6 y 901,097,244-5
 LOTE(S) A LOS QUE APLICA: 5 Y 14
 EVALUACIÓN DE HABILITACIÓN LOTE 14

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 |
|---|---|------------------|
| <p>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> | <p>Contrato 1 DG-061-2022 Folio: 164-182</p> <p>El proponente entrega certificado de DG-061-2022, emitido por DISPAC S.A. E.SP./R.L. ANDRES HORTA, donde se evidencia que el contrato se encuentra en Ejecución (NO), Ejecutado (SI). Terminado (SI). De igual manera se aporta Acta de Recepción Definitiva (SI), suscrita por el supervisor del contrato por parte del contratante, donde se evidencia que el contrato tiene fecha de terminación del 7/3/2023.</p> <p>El contrato aportado CUMPLE , con los parametros exigidos en los TCC. Aporta experiencia a Sun Colombia</p> | CUMPLE |
| | <p>Contrato 2 col.PccNTR.1937613 DE 2020 Folio: 183</p> <p>El proponente entrega certificado de col.PccNTR.1937613 DE 2020 emitido por SERVICIO NACIONAL DE APRENDIZAJE - SENA / R. WILSON JAVIER ROJAS MORENO donde se evidencia que el contrato se encuentra en Ejecución (NO), Ejecutado (SI), Terminado (SI). De igual manera se aporta acta de liquidación (SI) y o terminación suscrita por la entidad contratante y el interventor, donde se evidencia que la fecha de terminación fue el 12/31/2020</p> <p>El contrato aportado CUMPLE , con los parametros exigidos en los TCC. Aporta experiencia a Sun Colombia. CUMPLE, con la certificación en el rango de 500,1 a 1000 kWp.</p> | CUMPLE |
| | <p>Contrato 3 OS-A&s-004/2023 Folio: 187-189</p> <p>El proponente entrega certificado de OS-A&s-004/2023, emitido por AYURÁ S.A.S. / R. JOHN JAIRO ESCOBAR ARRIETA donde se evidencia que el contrato se encuentra en Ejecución (NO), Ejecutado (SI), Terminado (SI). De igual manera se aporta acta de liquidación (SI) y o terminación</p> | CUMPLE |

| | | |
|---|---|--------|
| | <p>suscrita por la entidad contratante y el interventor, donde se evidencia que la fecha de terminación fue el 2/27/2024</p> <p>El contrato aportado CUMPLE , con los parametros exigidos en los TCC para sioportar un proyecto conectado al SIN. Aporta experiencia a SOLENIUM</p> | |
| | <p>Contrato 4 OS-A&s-002/2024 Folio: 190-192</p> <p>El proponente entrega certificado de OS-A&s-002/2024, emitido por AYURÁ S.A.S. / R. JOHN JAIRO ESCOBAR ARRIETA donde se evidencia que el contrato se encuentra en Ejecución (NO), Ejecutado (SI), terminado (SI). De igual manera se aporta acta de liquidación (SI) y o terminación suscrita por la entidad contratante y el interventor, donde se evidencia que la fecha de terminación fue el 9/30/2024</p> <p>El contrato aportado CUMPLE , con los parametros exigidos en los TCC para sioportar un proyecto conectado al SIN. Aporta experiencia a SOLENIUM</p> | CUMPLE |
| Adicionalmente se deberán cumplir con las siguientes condiciones: | | |
| a. Que las certificaciones sean expedidas por terceros | <p>Contrato 1 DG-061-2022 Folio: 164-182 El proponente entrega certificado de DG-061-2022, emitido por DISPAC S.A. E.SP./R.I. ANDRES HORTA,,</p> | CUMPLE |
| | <p>Contrato 2 col.PccNTR.1937613 DE 2020 Folio: 183 El proponente entrega certificado de col.PccNTR.1937613 DE 2020 emitido por SERVICIO NACIONAL DE APRENDIZAJE - SENA / R. WILSON JAVIER ROJAS MORENO</p> | CUMPLE |
| | <p>Contrato 3 OS-A&s-004/2023 Folio: 187-189 El proponente entrega certificado de OS-A&s-004/2023, emitido por AYURÁ S.A.S. / R. JOHN JAIRO ESCOBAR ARRIETA</p> | CUMPLE |
| | <p>Contrato 4 OS-A&s-002/2024 Folio: 190-192 El proponente entrega certificado de OS-A&s-002/2024, emitido por AYURÁ S.A.S. / R. JOHN JAIRO ESCOBAR ARRIETA</p> | CUMPLE |
| b. Que la certificación permita establecer claramente: <ul style="list-style-type: none"> La fecha de inicio y fecha de finalización. Valor económico ejecutado. Entidad contratante. Estado Objeto del contrato o proyecto. Alcance del contrato o proyecto. Capacidad instalada en kWp | <p>Contrato 1 DG-061-2022 Folio: 164-182</p> <p>Fecha de inicio: marzo 31, de 2023 Fecha de finalización: julio 3, de 2023 Valor: \$7.534.473.743 / 6.495 SMLV Total – Acreditado \$7.534.473.743 / 6.495 SMLV</p> | CUMPLE |

| | | |
|--|--|----------------------|
| <ul style="list-style-type: none"> Datos del contacto de quien emite certificación (teléfono, dirección, correo electrónico) Firma de quién certifica. | <p>Entidad contratante: DISPAC S.A. E.SP. Estado: Ejecución (NO), Ejecutado (SISI), Terminado (SI)</p> <p>Objeto del contrato: CONTRATO DE OERA PARA LA CONSTRUCCIÓN Y ESTRUCTURACIÓN INTEGRAL DE SOLUCIONES INDIVIDUALES FOTOVOLTAICAS EN VIVIENDA RURAL DISPERSA DE MUNICIPIOS UBICADOS SOBRE LA LÍNEA COLECTORA DE ENERGÍA, DEPARTAMENTO DE LA GUAJIRA</p> <p>Alcance del contrato: El presente contrato tiene el propósito de aumentar y mejorar la cobertura del servicio de energía eléctrica para el sector rural de La Guajira y para ello se han adelantado planes y diseños de proyectos que identifican soluciones energéticas que con el apoyo de la Gobernación de La Guajira, la cual ha logrado la viabilidad para su ejecución. Este deberá satisfacer las necesidades de la población afectada por la falta de energía eléctrica, corresponde a 1.122 viviendas, 4.488 personas que pertenecen a la población ubicada en zona rural dispersa, con una mayor dificultad para acceder a energía convencional.</p> <p>Capacidad instalada en kWp: 359,04– Acreditada 359,04</p> <p>Quien emite la certificación: ANDRES HORTA, teléfono (1) 467 2203, con su respectivo correo electrónico NO SE EVIDENCIA</p> <p>Firma de quien certifica: ANDRES HORTA</p> <p>El contrato aportado CUMPLE , con los parametros exigidos en los TCC. Aporta experiencia a Sun Colombia</p> | |
| | <p>Contrato 2 col.PccNTR.1937613 DE 2020 Folio: 183</p> <p>Fecha de inicio: noviembre 11, de 2020 Fecha de finalización: diciembre 31, de 2020 Valor: \$4.329.700.470 / 4.932 SMLV Total – Acreditado \$4.329.700.470 / 4.932 SMLV</p> <p>Entidad contratante: SERVICIO NACIONAL DE APRENDIZAJE - SENA Estado: Ejecución (NO), Ejecutado (SI), Terminado (SI) Objeto del contrato: SUMINISTRO, INSTALACIÓN, PUESTA EN OPERACIÓN Y MONITOREO DE SISTEMAS FOTOVOTTAICOS, CON ELEMENTOS DE ANCLA'E Y TRABAJOS COMPLEMENTARIOS EN SEDES DEL SENA A NIVEL NACIONAL.</p> <p>Alcance del contrato: 0 Capacidad instalada en kWp: 774,00 Acreditada 774,00 Quien emite la certificación:WILSON JAVIER ROJAS MORENO, teléfono (57 1) 5461500 con su respectivo correo electrónico NO SE EVIDENCIA Firma de quien certifica: :WILSON JAVIER ROJAS MORENO</p> <p>El contrato aportado CUMPLE , con los parametros exigidos en los TCC. Aporta experiencia a Sun Colombia. CUMPLE, con la certificación en el rango de 500,1 a 1000 kWp.</p> | <p>CUMPLE</p> |

| | | |
|--|--|--------|
| | <p>Contrato 3 OS-A&s-004/2023 Folio: 187-189</p> <p>Fecha de inicio: agosto 1, de 2023 Fecha de finalización: febrero 27, de 2024 Valor: \$4.316.283.417 / 3.320 SMLV Total – Acreditado: \$4.316.283.417 / 3.320 SMLV</p> <p>Entidad contratante: AYURÁ S.A.S. Estado: Ejecución (NO), Ejecutado (SI), Terminado (SI) Objeto del contrato: Por el presente contrato, el contratista, se obliga bajo la modalidad de precios unitarios fijos a ejecutar la obra que se detalla a continuación, de acuerdo con la descripción, planos y especificaciones que tiene el contratante. La obra está localizada en El Club Residencial Terrazas de Payandé, en el municipio de Nimaima</p> <p>Alcance del contrato: El alcánc del presente Contrato será la compra, la importación, el suministro, la instalación, la construcción la puesta en marcha de una mini granja solar fotovoltaica ON-GRID instalada en piso solicitados por el CONTRATANTE durante los plazos estipulados en el presente Contrato, así como la ejecución de los trámites ante el operador de Red competente para la legalización de cada proyecto y la obtención de los beneficios tributarios dispuestos en la Ley 1715 de 2014 a favor del CONTRATANTE Capacidad instalada en kWp: 1.315,56– Acreditada 1.315,56 Quien emite la certificación: JOHN JAIRO ESCOBAR ARRIETA, teléfono 57 300 476 10 00, con su respectivo correo electrónico jae@ayyura.co Firma de quien certifica: JOHN JAIRO ESCOBAR ARRIETA</p> <p>El contrato aportado CUMPLE , con los parametros exigidos en los TCC para sioportar un proyecto conectado al SIN. Aporta experiencia a SOLENIUM</p> | CUMPLE |
| | <p>Contrato 4 OS-A&s-002/2024 Folio: 190-192</p> <p>Fecha de inicio: diciembre 1, de 2023 Fecha de finalización: septiembre 30, de 2024 Valor: \$4.189.104.383 / 3.320 SMLV Total – Acreditado \$4.189.104.383 / 3.222 SMLV</p> <p>Entidad contratante: AYURÁ S.A.S. Estado: Ejecución (NO), Ejecutado (SI), Terminado (SI) Objeto del contrato: Este Contrato Marco tiene por objeto fiar el marco contractual par; la realización de los trabajos de diseño, construcción, puesta en servicio y legalización de todos los PROYECTOS que las Partes decidan desarrollar.</p> | |

| | <p>La presente ORDEN DE SERVICIO, la cual se suscribe en virtud del contrato Marco celebrado entre las partes, tiene por alcance realizar las actividades de diseño, construcción e instalación, en desarrollo del proyecto PERUÁ. El CONTRATISTA, por su cuenta Y riesgo, ejecutará a satisfacción de los CONTRATANTES la presente ORDEN DE SERVICIO, a cambio del PRECIO GLOBAL FUO establecido.</p> <p>Alcance del contrato: El alcance del presente Contrato será la compra, la importación, el suministro, la instalación, la puesta en marcha de una solución solar fotovoltaica ON-GRID instalada en piso solicitados por el CONTRATANTE durante los plazos estipulados en el presente Contrato, así como la ejecución de los trámites ante el Operador de Red competente para la legalización de cada proyecto y la obtención de los beneficios tributarios dispuestos en la Ley 1715 de 2014 a favor del CONTRATANTE.</p> <p>Capacidad instalada en kWp 1.312,28– Acreditada 1.312,28</p> <p>Quien emite la certificación: JOHN JAIRO ESCOBAR ARRIETA, teléfono 57 300 476 10 00, con su respectivo correo electrónico jae@ayyura.co</p> <p>Firma de quien certifica: JOHN JAIRO ESCOBAR ARRIETA</p> <p>El contrato aportado CUMPLE , con los parametros exigidos en los TCC para soportar un proyecto conectado al SIN. Aporta experiencia a SOLENIUM</p> | | | | | | | |
|--|--|--|--------------|------|--------------|------|---|----------------------|
| <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 DG-061-2022</p> <p>Valor: \$7.534.473.743 / 6.495 SMLV Total – Acreditado \$7.534.473.743 / 6.495 SMLV Folio: 164</p> <p>Contrato 2 col.PccNTR.1937613 DE 2020</p> <p>Valor: \$4.329.700.470 / 4.932 SMLV Total – Acreditado \$4.329.700.470 / 4.932 SMLV Folio: 183-184</p> <p>Contrato 3 OS-A&s-004/2023</p> <p>Valor: \$4.316.283.417 / 3.320 SMLV Total – Acreditado: \$4.316.283.417 / 3.320 SMLV Folio: 187</p> <p>Contrato 4 OS-A&s-002/2024</p> <p>Valor: \$4.189.104.383 / 3.320 SMLV Total – Acreditado \$4.189.104.383 / 3.222 SMLV Folio: 0</p> | <p>CUMPLE</p> |
| 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>PRESUPUESTO OFICIAL: \$19.909.593.856 MONTO CERTIFICADO : \$20.369.562.013 CUMPLE</p> <p>PRESUPUESTO OFICIAL EN SMMLV: 15.315 SMLV TOTAL SUMATORIA VALORES EN SMMLV: 17.970 SMLV CUMPLE</p> <p>CERTIFICADOS PRESENTADOS: 3 PORCENTAJE A CERTIFICAR: 75% % PRESUPUESTO OFICIAL: 102%</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"> - Suministro, instalación y/o construcción y puesta en marcha de Sistemas Solares Fotovoltaicos; y - 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. <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 DG-061-2022 Folio: 164-182</p> <p>Objeto del contrato: CONTRATO DE OERA PARA LA CONSTRUCCIÓN Y ESTRUCTURACIÓN INTEGRAL DE SOLUCIONES INDIVIDUALES FOTOVOLTAICAS EN VIVIENDA RURAL DISPERSA DE MUNICIPIOS UBICADOS SOBRE LA LÍNEA COLECTORA DE ENERGÍA, DEPARTAMENTO DE LA GUAJIRA</p> <p>Adicionalmente se evidencia que la certificación cumple con lo especificado en el Anexo 24, al cumplir con la experiencia solicitada para el Rango 1.503 Capacidad instalada en kWp: 359,04– Acreditada 359,04</p> | CUMPLE |
| | <p>Contrato 2 col.PccNTR.1937613 DE 2020 Folio: 183</p> <p>Objeto del contrato: SUMINISTRO, INSTALACIÓN, PUESTA EN OPERACIÓN Y MONITOREO DE SISTEMAS FOTOVOTTAICOS, CON ELEMENTOS DE ANCLA'E Y TRABAJOS COMPLEMENTARIOS EN SEDES DEL SENA A NIVEL NACIONAL.</p> <p>Adicionalmente se evidencia que la certificación cumple con lo especificado en el Anexo 24, al cumplir con la experiencia solicitada para el Rango 1.503 Capacidad instalada en kWp: 774,00 Acreditada 774,00</p> | CUMPLE |
| | <p>Contrato 3 OS-A&s-004/2023 Folio: 187-189</p> <p>Objeto del contrato: Por el presente contrato, el contratista, se obliga bajo la modalidad de precios unitarios fijos a ejecutar la obra que se detalla a continuación, de acuerdo con la descripción, planos y especificaciones que tiene el contratante. La obra está localizada en El Club Residencial Terrazas de Payandé, en el municipio de Nimaima</p> | CUMPLE |

| | | |
|--|---|---------------|
| | Adicionalmente se evidencia que la certificación cumple con lo especificado en el Anexo 24, al cumplir con la experiencia solicitada para el Rango 1.503 Capacidad instalada en kWp: 1.315,56– Acreditada 1.315,56 | |
| | Contrato 4 OS-A&s-002/2024 Folio: 190-192 Objeto del contrato: Este Contrato Marco tiene por objeto fijar el marco contractual para la realización de los trabajos de diseño, construcción, puesta en servicio y legalización de todos los PROYECTOS que las Partes decidan desarrollar. La presente ORDEN DE SERVICIO, la cual se suscribe en virtud del contrato Marco celebrado entre las partes, tiene por alcance realizar las actividades de diseño, construcción e instalación, en desarrollo del proyecto PERUÁ. El CONTRATISTA, por su cuenta Y riesgo, ejecutará a satisfacción de los CONTRATANTES la presente ORDEN DE SERVICIO, a cambio del PRECIO GLOBAL FUO establecido. Adicionalmente se evidencia que la certificación cumple con lo especificado en el Anexo 24, al cumplir con la experiencia solicitada para el Rango 1.503 Capacidad instalada en kWp 1.312,28– Acreditada 1.312,28 | CUMPLE |
| e. FENOGÉ aceptará auto certificaciones para la acreditación de la experiencia siempre y cuando cumpla con: - Carta o documento de aval de conexión del SSFV a la red expedido por el Operador de Red. - 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. | Contrato 1. | N/A |
| | Contrato 2. | N/A |
| | Contrato 3. | N/A |
| f. Además, deberá aportar una certificación adicional de un proyecto que cumpla con el objeto especificado en el literal d.; y que haya sido expedida por un tercero. 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. | Contrato 1. Folio: 164 Capacidad instalada en kWp: 359,04– Acreditada 359,04 Contrato 2. Folio: 183-184 Capacidad instalada en kWp: 774,00 Acreditada 774,00 Contrato 3. Folio: 187 Capacidad instalada en kWp: 1.315,56– Acreditada 1.315,56 Contrato 4. | CUMPLE |

| | <p>Folio: 190-192</p> <p>Capacidad instalada en kWp 1.312,28– Acreditada 1.312,28</p> <p>CAPACIDAD MINIMA (kWp) A CERTIFICAR: 3.000,00 kWp</p> <p>CAPACIDAD CERTIFICADA (kWp): 3.760,88 kWp</p> <p>CUMPLE</p> | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|--|----------------------|------|-------------|------|-------------|------|-------------|------|-----------|------|-----------|------|-----------|------|-----------|------|-----------|------|-----------|------|-----------|--|----------------------|
| <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> | <p>Observación:</p> | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| <p>h. Para efectos de las capacidades instaladas exigidas en cada lote, los oferentes deberán tener en cuenta el Anexo 24. Experiencia solicitada.</p> | <p>Observación:</p> <p>Se cumple con lo solicitado en el Anexo 24 a través de LOS CUATRO CONTRATOS APORTADOS</p> | <p>CUMPLE</p> | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| <p>i. 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 SMLMV del año correspondiente a la terminación de acuerdo con la siguiente tabla:</p> <p><i>Tabla 22. Salario mínimo año correspondiente</i></p> <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> | 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 1</p> <p>DG-061-2022</p> <p>Valor: \$7.534.473.743/ 6.495 SMLV</p> <p>Total – Acreditado \$7.534.473.743 / 6.495 SMLV</p> <p>Folio: 164</p> <p>Contrato 2</p> <p>col.PccNTR.1937613 DE 2020</p> <p>Valor: \$4.329.700.470 / 4.932 SMLV</p> <p>Total – Acreditado \$4.329.700.470 / 4.932 SMLV</p> <p>Folio: 183-184</p> <p>Contrato 3</p> <p>OS-A&s-004/2023</p> <p>Valor: \$4.316.283.417 / 3.320 SMLV</p> <p>Total – Acreditado: \$4.316.283.417 / 3.320 SMLV</p> <p>Folio: 187</p> <p>Contrato 4</p> <p>OS-A&s-002/2024</p> <p>Valor: \$4.189.104.383 / 3.320 SMLV</p> <p>Total – Acreditado \$4.189.104.383 / 3.222 SMLV</p> <p>Folio: 0</p> | <p>CUMPLE</p> |
| 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 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

| | | |
|--|---|--|
| | PRESUPUESTO OFICIAL EN SMMLV: 15.315 TOTAL SUMATORIA VALORES EN SMMLV: 17.970 CUMPLE | |
|--|---|--|

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> | SE APORTA EXPERIENCIA PARA CADA UNO DE LOS CONSORCIADOS | CUMPLE |


 LUIS MIGUEL GIRALDO GIRALDO
 Profesional Técnico -Subdirección Técnica


 DIEGO ARMANDO CUERVO MELO
 Profesional Técnico -Subdirección Técnica


 DIANA ISABEL BERMÚDEZ 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

