

**ADJUDICACIÓN SIMPLIFICADA N° 026-2023-OSINERGMIN DERIVADA DEL CONCURSO PÚBLICO N° 006-2023-OSINERGMIN**
**CONTRATACIÓN DEL SERVICIO DE CONSULTORÍA PARA LA IMPLEMENTACIÓN EN EL MODELO PERSEO DE DUCTOS DE GAS NATURAL, CENTRALES RER Y SERVICIOS COMPLEMENTARIOS**
**FACTORES DE EVALUACIÓN**

<b>C.2 EXPERIENCIA DEL PERSONAL CLAVE</b>	<b>Asignación de puntaje</b>
<p>Experiencia en la especialidad del personal clave propuesto:</p> <p><b>A. Especialista en modelos matemáticos y optimización de sistemas de energía eléctrica</b></p> <p>Experiencia acumulada en:</p> <p>1) Estudios e implementación de modelos de optimización de sistemas de energía eléctrica hidrotérmicos</p> <p>2) Estudios e implementación de modelos de optimización de sistemas de energía eléctrica con fuentes de energía renovable (eólicas, solares, biomasa) y/o almacenamiento con baterías</p> <p>De presentarse experiencia ejecutada paralelamente (traslape), para el cómputo del tiempo de dicha experiencia sólo se considerará una vez el periodo traslapado.</p> <p>La experiencia del personal se acreditará con cualquiera de los siguientes documentos:</p> <p>(i) copia simple de contratos y su respectiva conformidad o (ii) constancias o (iii) certificados o (iv) cualquier otra documentación que, de manera fehaciente demuestre la experiencia del personal clave propuesto.</p>	<p>Más de 8 años: <b>40 puntos / Especialista</b></p> <p>Más de 7 hasta 8 años: <b>35 puntos / Especialista</b></p> <p>Más de 6 hasta 7 años: <b>30 puntos / Especialista</b></p>

**POSTOR: Mercados Energéticos Consultores S.A. Sucursal del Perú**

<b>CARGO DEL PERSONAL PROPUESTO</b>	<b>Especialista en modelos matemáticos y optimización de sistemas de energía eléctrica</b>
<b>NOMBRE DEL PERSONAL PROPUESTO</b>	<b>Ana María Lopez Grajales</b>
<b>Puntaje</b>	<b>35</b>

**POSTOR: Mercados Energéticos Consultores S.A. Sucursal del Perú**

<b>PUNTAJE OBTENIDO</b>	<b>35.00</b>
-------------------------	--------------

<b>FACTORES DE EVALUACIÓN</b>		
<b>C.2 EXPERIENCIA DEL PERSONAL CLAVE</b>		<b>Asignación de puntaje</b>
<p>Experiencia en la especialidad del personal clave propuesto:</p> <p><b>A. Especialista en modelos matemáticos y optimización de sistemas de energía eléctrica</b></p> <p>Experiencia acumulada en:</p> <p>1) Estudios e implementación de modelos de optimización de sistemas de energía eléctrica hidrotérmicos</p> <p>2) Estudios e implementación de modelos de optimización de sistemas de energía eléctrica con fuentes de energía renovable (eólicas, solares, biomasa) y/o almacenamiento con baterías</p> <p>De presentarse experiencia ejecutada paralelamente (traslape), para el cómputo del tiempo de dicha experiencia sólo se considerará una vez el periodo traslapado.</p> <p>La experiencia del personal se acreditará con cualquiera de los siguientes documentos:</p> <p>(i) copia simple de contratos y su respectiva conformidad o (ii) constancias o (iii) certificados o (iv) cualquier otra documentación que, de manera fehaciente demuestre la experiencia del personal clave propuesto.</p>		<p>Más de 8 años: <b>40 puntos / Especialista</b></p> <p>Más de 7 hasta 8 años: <b>35 puntos / Especialista</b></p> <p>Más de 6 hasta 7 años: <b>30 puntos / Especialista</b></p>
<b>POSTOR: Sociedad Integrada de Consultoría SAC</b>		
<b>CARGO DEL PERSONAL PROPUESTO</b>	<b>Especialista en modelos matemáticos y optimización de sistemas de energía eléctrica</b>	
<b>NOMBRE DEL PERSONAL PROPUESTO</b>	<b>Leontina Maria Viana Graziadio Pinto</b>	
<b>PUNTAJE OBTENIDO</b>	<b>40</b>	