

| CUADRO DE CALIFICACIÓN DE LA EXPRESION DE INTERES - SCI Nº 002-2024-HPDBL   CS-1   |   |   |            |                  |     |                                     |                                     |  |  |
|--|---|---|------------|------------------|-----|-------------------------------------|-------------------------------------|--|--|
| CONSULTOR  |   | 10474698918 - TRIGOSO YARLAQUE JHAIR ARTURO   |            |                  |     |                                     |                                     |  |  |
| EXPERIENCIA  |   |   |            |                  |     |                                     | ACREDITA                            |  |  |
| Experiencia General  |   | Contar con 04 años en el ejercicio como ingeniero mecánico electricista en el sector público y/o privado, cual será contabilizado a partir de la colegiatura.   |            |                  |     |                                     | <input checked="" type="checkbox"/> |  |  |
| Experiencia Específica   |   | Contar con 02 años en la participación de la elaboración de la especialidad de instalaciones eléctricas en inversiones en sector público y/o privado, cual será contabilizado a partir de la colegiatura. |            |                  |     |                                     | <input checked="" type="checkbox"/> |  |  |
| ENTIDAD  | CARGO   | INICIO  | FIN        | AÑO              | MES | DÍA                                 |                                     |  |  |
| HOSPITAL PROVINCIAL BELEN LAMBAYEQUE   | INGENIERO ELECTRICISTA EN LA UNIDAD FORMULADORA   | 19/01/2024  | 27/03/2024 | 0                | 2   | 8                                   |                                     |  |  |
|  | INGENIERO ELECTRICISTA EN LA UNIDAD FORMULADORA   | 08/11/2023  | 29/12/2023 | 0                | 1   | 21                                  |                                     |  |  |
|  | INGENIERO ELECTRICISTA EN LA UNIDAD FORMULADORA   | 10/10/2023  | 31/10/2023 | 0                | 0   | 21                                  |                                     |  |  |
|  | INGENIERO ELECTRICISTA EN LA UNIDAD FORMULADORA   | 05/07/2023  | 30/09/2023 | 0                | 2   | 25                                  |                                     |  |  |
|  | INGENIERO ELECTRICISTA EN LA UNIDAD FORMULADORA   | 02/06/2023  | 30/06/2023 | 0                | 0   | 28                                  |                                     |  |  |
| ING- JOSE LUIS TORRES RONCAL   | ESPECIALISTA EN INSTALACIONES ELECTRICAS  | 02/01/2023  | 31/05/2023 | 0                | 4   | 29                                  |                                     |  |  |
| AGRICOLA CERRO PRIETO  | SUPERVISOR DE PROYECTOS ELECTRICOS (TRASLAPE)   | 17/08/2021  | 02/01/2023 | 1                | 4   | 16                                  |                                     |  |  |
| GAMAN INGENIEROS SRL   | MANTENIMIENTO MECANICO ELECTRICO  | 01/08/2020  | 31/07/2021 | 0                | 11  | 30                                  |                                     |  |  |
|  | SUPERVISION DE TRABAJOS DE MONTAJE  | 01/01/2020  | 31/07/2020 | 0                | 6   | 30                                  |                                     |  |  |
| REPRESENTACIONES GENERALES Y SERVICIOS MERCANTIL E HIDRANDINA  | SUPERVISION DE MANETNIMIENTO EN ESPECIALIDAD MECANICO ELECTRICA                                       | 07/11/2019  | 31/12/2019 | 0                | 1   | 24                                  |                                     |  |  |
|  |   | TOTAL EXPERIENCIA   |            | 4                | 0   | 12                                  |                                     |  |  |
| CALIFICACIONES   |   | REQUISITO   |            |                  |     |                                     | ACREDITA                            |  |  |
| C.1. FORMACIÓN ACADÉMICA:  |   | Debe contar con Título Profesional en Ingeniería Mecánico electricista y/o Electricista, debidamente colegiado y habilitado   |            |                  |     |                                     | <input checked="" type="checkbox"/> |  |  |
| C.2. CAPACITACIÓN  |   | Deberá contar como mínimo con 200 horas en cursos y/o diplomados relacionados al diseño de Instalaciones Eléctricas   |            |                  |     |                                     | <input checked="" type="checkbox"/> |  |  |
| EVALUACION   |   |   |            |                  |     |                                     |                                     |  |  |
| EXPERIENCIA PROFESIONAL  |   | PUNTAJE ASIGNADO  |            | PUNTAJE OBTENIDO |     |                                     |                                     |  |  |
| Experiencia General:<br>Contar con 04 años en el ejercicio como ingeniero mecánico electricista en el sector público y/o privado, cual será contabilizado a partir de la colegiatura.  |   | MAS DE 2.5 AÑOS   |            | 60               |     | <input checked="" type="checkbox"/> |                                     |  |  |
| Experiencia Específica:<br>Contar con 02 años en la participación de la elaboración de la especialidad de instalaciones eléctricas en inversiones en sector público y/o privado, cual será contabilizado a partir de la colegiatura. |   | DE 2 A 2.5 AÑOS   |            | 50               |     | <input checked="" type="checkbox"/> |                                     |  |  |
| FORMACION ACADÉMICA  |   | PUNTAJE ASIGNADO  |            | PUNTAJE OBTENIDO |     |                                     |                                     |  |  |
| GRADO DE MAESTRÍA  |   | 20 PUNTOS   |            | 0                |     | <input checked="" type="checkbox"/> |                                     |  |  |
| TITULO PROFESIONAL   |   | 19 PUNTOS   |            | 19               |     | <input checked="" type="checkbox"/> |                                     |  |  |
| Capacitación del consultor, EN DISEÑO DE INSTALACIONES ELÉCTRICAS.   | MAS DE 250 HORAS LECTIVAS   | 10 PUNTOS   |            | 10               |     | <input checked="" type="checkbox"/> |                                     |  |  |
|  | DE 200 HASTA 250 HORAS LECTIVAS   | 9 PUNTOS  |            | 0                |     | <input checked="" type="checkbox"/> |                                     |  |  |
| ENTREVISTA   |   | PUNTAJE ASIGNADO  |            | PUNTAJE OBTENIDO |     |                                     |                                     |  |  |
| DOMINIO TEMÁTICO   | MATERIA   | PTJE MIN  | PTJE MAX   |                  |     |                                     |                                     |  |  |
|  | LEY DE CONTRATACIONES   | 0   | 4          |                  |     | 4                                   |                                     |  |  |
| HABILIDADES  | CONOCIMIENTO TECNICO DE NORMATIVA VIGENTE DE ESTABLECIMIENTOS DE SALUD E INFRAESTRUCTURA HOSPITALARIA | 0   | 4          |                  |     | 4                                   |                                     |  |  |
|  | TRABAJO EN EQUIPO.  | 0   | 1          |                  |     | 1                                   |                                     |  |  |
| MANEJO DE DIALUX, S10 Y DUCTSIZER  |   | 0   | 1          |                  |     | 1                                   |                                     |  |  |
|  |   |   |            | 10               |     |                                     |                                     |  |  |
| TOTAL PUNTAJE OBTENIDO DE LA EVALUACION  |   |   |            | 99 PUNTOS        |     |                                     |                                     |  |  |