



## CONTRATACIÓN ADMINISTRATIVA DE SERVICIOS DE UN/A ESPECIALISTA II EN ASEGURAMIENTO TÉCNICO DE ELECTROMECAÁNICA PARA LA DIRECCIÓN DE INFRAESTRUCTURA EDUCATIVA DEL PEIP ESCUELAS BICENTENARIO (CÓDIGO AIRHSP 000377)

### SECCIÓN: IDENTIFICACIÓN

Órgano	Dirección de Infraestructura Educativa
Unidad orgánica	No aplica
Cargo estructural	No aplica
Clasificación	No aplica
Nombre del cargo/puesto	Especialista II en Aseguramiento Técnico de Electromecánica
Dependencia jerárquica	Director/a de la Dirección de Infraestructura Educativa
Puestos a su cargo	No aplica

### SECCIÓN: FUNCIONES

#### MISIÓN DEL PUESTO

Revisar las especificaciones técnicas y verificar el cumplimiento normativo relacionado con el diseño propuesto para las escuelas de contingencia y permanentes en la especialidad de electromecánica, con el fin de asegurar el cumplimiento de las distintas fases de diseño y ejecución de la cartera de inversiones de la Entidad.

#### FUNCIONES DEL PUESTO

1. Efectuar el monitoreo del avance de las escuelas contingencia y permanente, expedientes técnicos, ejecución de obra y atención de defectos, con el fin de asegurar que consultores y ejecutores cumplan las normas eléctricas vigentes y que los estudios cumplan las condiciones mínimas para su desarrollo bajo metodología BIM.
2. Realizar el seguimiento, a las observaciones realizadas sobre los expedientes técnicos, para que sean corregidas por el consultor de manera completa y a satisfacción de la Entidad, a fin de garantizar la comunicación oportunamente al responsable del paquete de proyecto para facilitar los alcances del proyecto para la toma de decisiones.
3. Efectuar el seguimiento de los expedientes técnicos de los proyectos asignados para que se desarrollen conforme a los alcances conceptuales, funcionales, programáticos y presupuestales definidos en el estudio de preinversión y la etapa de ejecución de obra se realice de acuerdo con lo aprobado en el expediente técnico de la especialidad de electromecánica, con el fin de informar oportunamente al responsable del paquete de proyecto las inconsistencia que pueda alterar dichos alcances para mitigar riesgos.
4. Realizar la revisión de los requerimientos específicos para su integración en el Entorno Común de Datos (ECD), según lo estipulado en el modelo BIM, considerando el orden cronológico de la documentación por cada uno de los proyectos asignados, con el fin de garantizar que todos los planos y documentos de la especialidad cuenten con información adecuada.
5. Efectuar la identificación y alerta de cualquier situación de riesgo durante la elaboración de los expedientes técnicos, la ejecución de la obra o la atención de defectos, proponiendo posibles soluciones ante el responsable del paquete de proyectos, con el fin de asegurar la viabilidad en la ejecución de las escuelas contingencias y permanente.
6. Realiza el seguimiento y emitir opinión técnica sobre los informes de revisión de los proyectos en su especialidad, en las distintas etapas del proyecto, estado situacional, cumplimiento de plazos, avances físicos, calidad ejecutada y control presupuestal, con el fin de asegurar el cumplimiento de los alcances establecidos en los contratos.
7. Brinda opinión técnica, en coordinación con los equipos técnicos y con la validación del responsable del paquete de proyectos, sobre consultas o modificaciones planteadas por el contratista, con el fin de definir alcances adecuados en la toma de decisiones.
8. Elaborar informes técnicos y reportes sobre el monitoreo y la verificación de los avances de obra, relacionados con la especialidad de electromecánica, en coordinación con las áreas técnicas, con el fin de identificar riesgos o alertas.
9. Realizar otras funciones asignadas por la jefatura inmediata, relacionadas a la misión del puesto/área.

**CONDICIONES ATÍPICAS PARA EL DESEMPEÑO DEL PUESTO**

No aplica

Periodicidad de la aplicación (marca con una X y luego sustentar): Temporal  Permanente 

No aplica

**SECCIÓN: REQUISITOS****FORMACIÓN ACADÉMICA**

A) Nivel Educativo			B) Grado(s)/situación académica y carrera/especialidad requeridos			C) ¿Colegiatura?																			
<table border="1"> <tr> <td></td> <td>Incompleta</td> <td>Completa</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>X</td> <td></td> <td>X</td> </tr> </table>				Incompleta	Completa	<input type="checkbox"/>			<input type="checkbox"/>			<input type="checkbox"/>			<input type="checkbox"/>			X		X	<input type="checkbox"/> Egresado(a) <input type="checkbox"/> Bachiller <input checked="" type="checkbox"/> Título/ Licenciatura <input type="checkbox"/> Maestría <input type="checkbox"/> Egresado <input type="checkbox"/> Grado <input type="checkbox"/> Doctorado <input type="checkbox"/> Egresado <input type="checkbox"/> Grado No aplica No aplica			Si <input checked="" type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> D) ¿Habilitación profesional? Si <input checked="" type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/>	
	Incompleta	Completa																							
<input type="checkbox"/>																									
<input type="checkbox"/>																									
<input type="checkbox"/>																									
<input type="checkbox"/>																									
X		X																							

**CONOCIMIENTOS****A) Conocimientos técnicos principales requeridos para el puesto (No se requiere sustentar con documentos):**

Conocimiento en herramientas de gestión y comunicación, manejo del entorno común de datos ECD (ACONEX, Sharepoint, Navisworks, Revizto, A360, BIM cloud), normas peruanas e internacionales relativas a su especialidad, Reglamento Nacional de Edificaciones, estructura y regulación del mercado eléctrico peruano, técnicas para el análisis de fallas en sistemas de potencia y modelamiento BIM de su especialidad.

**B) Cursos y/o programas de especialización requeridos y sustentados con documentos:**

Programas de especialización y/o diplomados en Instalaciones electromecánicas y/o Instalaciones eléctricas y/o Gestión de proyectos y/o Contratos NEC.

**C) Conocimientos de Ofimática e Idiomas/Dialectos**

OFIMÁTICA	Nivel de dominio				IDIOMAS/ DIALECTOS	Nivel de dominio			
	No aplica	Básica	Intermedio	Avanzado		No aplica	Básica	Intermedio	Avanzado
Procesador de textos			X		Inglés	X			
Hojas de cálculo			X		Quechua	X			
Programa de presentaciones			X		Otros (especificar)				
Otros (especificar)					Otros (especificar)				

**EXPERIENCIA**Experiencia laboral general

Indique el tiempo total de experiencia laboral, ya sea en el sector público o privado.

Cuatro (04) años.

Experiencia laboral específica**A.** Indique el tiempo de experiencia requerido para el cargo estructural y/o puesto **en la función o la materia:**

Tres (03) años realizando actividades en gestión de proyectos y/o gestión de obras y/o residencia de obra y/o supervisión de obra y/o inspector de obras.

**B.** Indique el tiempo de experiencia requerido para cargo estructural y/o puesto **en el nivel mínimo de puesto** (precisando este):

Tres (03) años como analista, que deben formar parte de los tres (03) años en la función o la materia.

**C.** En base a la experiencia requerida para el cargo estructural y/o puesto (**parte A**), señale el tiempo requerido en el **sector público:**

Dos (02) años, que deben de formar parte de los tres (03) años en la función o la materia.

**Otros aspectos complementarios sobre el requisito de experiencia, en caso existiera algo adicional para el cargo estructural y/o puesto.**

No aplica

**HABILIDADES O COMPETENCIAS**

Análisis, trabajo en equipo, proactividad y cumplimiento de objetivos.

**REQUISITOS ADICIONALES**

No aplica

**SECCIÓN: CONDICIONES ESENCIALES DEL CONTRATO**

Lugar de prestación del servicio Av. Rivera Navarrete N° 515 piso 19 - San Isidro

Duración del contrato Tres (03) meses, con posibilidad de renovación.  
Sujeto a período de prueba.Contraprestación mensual S/. 10,000.00 (Diez mil y 00/100 Soles)  
Incluyen los montos y afiliaciones de ley, así como toda deducción aplicable al trabajador.

Jornada semanal Jornada de 45 horas semanal

Otras condiciones esenciales del contrato Disponibilidad para viajar al interior del país

**SECCIÓN: FIRMAS**Nombre y firma del Director/a de la  
unidad funcionalVisto Bueno de la Directora de la Unidad  
de Recursos Humanos