

# CONVOCATORIA EXTERNA


<b>PROCESO # 2528</b> <b>INGENIERO DE MANTENIMIENTO ELECTRICISTA - HUASCACOCHA (01 plaza)</b>	
<b>Tipo de Contrato</b> <b>Grupo Ocupacional y Categoría:</b> <b>Remuneración:</b>	Plazo Fijo Profesional V S/ 5490.00
<b>Unidad Orgánica Gerencia</b>	Equipo Gestión Integral de Plantas Gerencia de Producción y Distribución Primaria
<b>Lugar donde se prestará el servicio:</b>	<b>Departamento de Junín, Provincia de Yauli, en los distritos de Marcapomacocha y Santa Bárbara de Carhuacayán.</b> <b>Sistema de Derivación Huascacocha Rimac.</b>
<b>Documentos obligatorios a presentar</b>	<p>a) El CV digital <u>documentado detallando las funciones</u>,  Debe ingresar al siguiente link:  <a href="https://sedapal.evaluar.com/evjm/bdb5dc7d-ce6c-4766-86d5-ae114a61625">https://sedapal.evaluar.com/evjm/bdb5dc7d-ce6c-4766-86d5-ae114a61625</a></p> <p><b>¡No te arriesgues! Actúa con integridad. Toda documentación presentada será revisada. Presentar un documento falso y/o adulterado constituye un delito según lo previsto en los artículos 427° y 428° del Código Penal Peruano</b></p> <p>b) <b><u>Las inscripciones son del 01 al 07 de marzo del 2024</u></b>  (*) El proceso está sujeto al procedimiento de reclutamiento y selección vigente.  (**) El link estará activo del 01 al 07 de marzo del 2024</p>
<b>Etapas del Proceso de Selección</b>	<p>a) Evaluación curricular  b) Evaluación psicolaboral  c) Examen de conocimientos, de ser el caso  d) Evaluación técnica.</p> <p>Cada etapa tiene puntaje mínimo y son eliminatorias  Los resultados de cada etapa se publicarán en la página web de Sedapal en la siguiente dirección: <a href="https://www.gob.pe/sedapal">https://www.gob.pe/sedapal</a></p>
<b>Responsabilidades del Postulante</b>	<p>Los y las postulantes durante el proceso de selección, son responsables de:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Realizar el seguimiento de la publicación de cada una de las etapas, de horarios y fechas, así como de los resultados finales</li> <li>Los y las postulantes son responsables de entregar la información, llenar los formatos, resolver cuestionarios y otros requisitos solicitados por el Equipo Evaluación y Proyección</li> <li>Las Fechas de inscripción se cumplen estrictamente de acuerdo a lo señalado en el aviso de convocatoria</li> <li>No tener condena por delito doloso, con sentencia consentida y firme</li> <li>No estar inhabilitado administrativa o judicialmente.</li> <li>Aquellos candidatos internos o externos que tengan parientes en SEDAPAL, se anulará cuando se configure un Acto de Nepotismo.</li> </ul>

<b>Quienes pueden participar</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Podrán participar los trabajadores de Sedapal a plazo fijo y público en general a excepción de las suplencias</li> </ul>
----------------------------------	---

### **Detalles del Perfil**

<b>Formación</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Título universitario, colegiado y habilitado en Ingeniería Eléctrica o Ingeniería Mecánica – Eléctrica o Ingeniería Electrónica.</li> <li>Con brevete de conducción A - 1</li> </ul>
<b>Estudios Complementarios</b>	<p>Dos (02) capacitaciones en temas afines al puesto.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Gestión del Mantenimiento y/o Gestión de activos basado en mantenimiento y/o confiabilidad y/o Six Sigma, y/o Lean Manufacturing, y/o Gestión del mantenimiento y/o Gestión Integral de proyectos y/o Gestión de proyectos de automatización o Scada.</li> </ul>
<b>Experiencia</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Experiencia laboral mínima de tres (03) años en labores propias y/o relacionadas al puesto como Analista o su equivalente.</li> <li>La calificación en la experiencia es de acuerdo al MORE, el cual se adjunta.</li> </ul>
<b>Otros</b>	Conocimiento de software para trabajo de oficina.
<b>Jornada Laboral</b>	Régimen laboral 14 x 7
<b>Beneficios</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>De acuerdo a Ley y adicionales.</li> </ul>
<b>Responsabilidades Generales</b>	<p>El Ingeniero de Mantenimiento Electricista es responsable de la formulación y supervisión de los programas de mantenimiento en los sistemas eléctricos de alta, media y baja tensión de la subestación eléctrica de la estación de bombeo, centro de control de motores, línea de transmisión eléctrica, subestación eléctrica de Malpaso y sistema de Instrumentación de la represa, entrada y salida de sifones, entrada de túneles del sistema de Trasvase Huascacocha Rimac. Asimismo, es responsable de supervisar la ejecución de servicios por terceros en el sistema de Trasvase Huascacocha Rímac (subestaciones eléctricas, línea de transmisión eléctrica, centro de control de motores, represa, túneles, sifones, estación de bombeo y línea de impulsión</p>

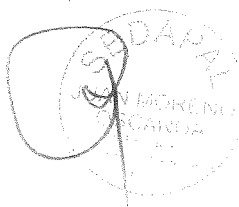
**Gerencia de Recursos Humanos**


	<b>MANUAL</b>	<b>Código</b> : DGMA1141
	Manual de Organización y Responsabilidades Específicas – MORE <b>Ingeniero de Mantenimiento Electricista - Huascacocha</b>	<b>Revisión</b> : 00 <b>Aprobado</b> : GG <b>Fecha</b> : 28 DIC. 2023 <b>Página</b> : 1 de 2

UNIDAD ORGANICA	GERENCIA DE PRODUCCIÓN Y DISTRIBUCION PRIMARIA
GRUPO OCUPACIONAL	EQUIPO GESTIÓN INTEGRAL DE PLANTAS
CATEGORIA	PROFESIONALES
	V

<b>RESPONSABILIDAD GENERAL</b>
El Ingeniero de Mantenimiento Electricista es responsable de la formulación y supervisión de los programas de mantenimiento en los sistemas eléctricos de alta, media y baja tensión de la subestación eléctrica de la estación de bombeo, centro de control de motores, línea de transmisión eléctrica, subestación eléctrica de Malpaso y sistema de instrumentación de la represa, entrada y salida de sifones, entrada de túneles del sistema de Trasvase Huascacocha Rímac. Asimismo, es responsable de supervisar la ejecución de servicios por terceros en el sistema de Trasvase Huascacocha Rímac (subestaciones eléctricas, línea de transmisión eléctrica, centro de control de motores, represa, túneles, sifones, estación de bombeo y línea de impulsión).

<b>RESPONSABILIDADES ESPECÍFICAS</b>		<b>COMUNICACION</b>	
		<b>Interna</b>	<b>Externa</b>
01.	Programar, supervisar y efectuar el seguimiento y control de los programas de mantenimiento de los sistemas eléctricos de alta, media y baja tensión de la subestación eléctrica de la estación de bombeo, centro de control de motores, línea de transmisión eléctrica, subestación eléctrica de Malpaso, asegurando su cumplimiento e informando sobre las acciones tomadas.	GPDP JEGIP/Ing. Operación Huascacocha	-
02.	Programar, supervisar y efectuar el seguimiento y control de los programas de mantenimiento de los sistemas de instrumentación de la represa, entrada y salida de sifones, entrada de túneles del sistema de Trasvase Huascacocha Rímac	GPDP JEGIP/Ing. Operación Huascacocha	-
03.	Supervisar la ejecución contractual de los servicios por terceros, de los mantenimientos de los sistemas eléctricos de alta, media y baja tensión de la subestación eléctrica de la estación de bombeo, centro de control de motores, línea de transmisión eléctrica, subestación eléctrica de Malpaso, para el cumplimiento de las actividades de mantenimiento de acuerdo a los términos de referencia de las bases de los servicios y elaborar el informe para la conformidad respectiva para su valorización, informando sobre las acciones tomadas.	JEGIP/Ing. Operación Huascacocha	-
04.	Supervisar la ejecución contractual de los servicios por terceros, de los mantenimientos de los sistemas de instrumentación de la represa, entrada y salida de sifones, entrada de túneles del sistema de Trasvase Huascacocha Rímac, para el cumplimiento de las actividades de mantenimiento de acuerdo a los términos de referencia de las bases de los servicios y elaborar el informe para la conformidad respectiva para su valorización, informando sobre las acciones tomadas.	JEGIP/Ing. Operación Huascacocha	-



	<b>MANUAL</b>	<b>Código : DGMA1141</b>
	Manual de Organización y Responsabilidades Específicas – MORE <b>Ingeniero de Mantenimiento</b> <b>Electricista - Huascacocha</b>	<b>Revisión : 00</b> <b>Aprobado : GG</b> <b>Fecha : 28 DIC. 2023</b> <b>Página : 2 de 2</b>

RESPONSABILIDADES ESPECÍFICAS		COMUNICACION	
		Interna	Externa
05.	Efectuar la evaluación y análisis del equipamiento de los sistemas eléctricos de alta, media y baja tensión de la subestación eléctrica de la estación de bombeo, centro de control de motores, línea de transmisión eléctrica, subestación eléctrica de Malpaso y sistema de instrumentación de la represa, entrada y salida de sifones, entrada de túneles del sistema de Trasvase Huascacocha Rímac, informando los resultados obtenidos	JEGIP/Ing. Operación Huascacocha	--
06.	Actualizar las especificaciones técnicas de los equipos, accesorios y repuestos de los equipos instalados en las instalaciones del Sistema de Trasvase Huascacocha Rímac.	JEGIP/Ing. Operación Huascacocha	--
07.	Elaborar fichas técnicas y términos de referencia para la adquisición de repuestos/accesorios/materiales y convocatoria de servicios especializados de mantenimiento en los sistemas eléctricos (alta, media y baja tensión) e instrumentación.	JEGIP	-
08.	Participar en los procesos del Plan Anual de contrataciones para lograr el cumplimiento de la adquisición de bienes y servicios de terceros	JEGIP/EGAB	
09.	Conducción de vehículos para la ejecución de las actividades inspección y mantenimiento del Sistema Huascacocha.	JEGIP/Ing. Operación Huascacocha	-
10.	Supervisión de la operación del sistema de trasvase Huascacocha Rímac.	JEGIP/Ing. Operación Huascacocha	-
11.	Desarrollar y cumplir las actividades necesarias de acuerdo a la participación que su Equipo tenga en el Sistema Integrado de Gestión de SEDAPAL.	Coordinadores SGI	-
12.	Desarrollar sus procesos y actividades aplicando medidas de seguridad en cumplimiento a los dispositivos legales vigentes en materia de Seguridad y Salud en el Trabajo y al Reglamento Interno de SST, y de ser el caso velar por su cumplimiento, para proteger la seguridad y salud del trabajador tanto del personal de SEDAPAL como del personal de terceros y visitantes, en el ámbito de su competencia.	ESHO	-
13.	Implementar, mantener y desarrollar los procesos del Sistema de Control Interno y frente a la Gestión de Riesgos relacionado con su Equipo, en el marco de su debida implementación a nivel institucional.	EGI	-
14.	Realizar otras responsabilidades que le son asignadas por encargo de la Jefatura.	Según Corresponda	Según Corresponda

