

CONVOCATORIA EXTERNA

PROCESO # 2531 – 5 INGENIERO DE OPERACIÓN DEL SISTEMA - HUASCACocha (01 plaza)	
Tipo de Contrato Grupo Ocupacional y Categoría: Remuneración:	Plazo Fijo Profesional V S/ 5490.00
Unidad Orgánica Gerencia	Equipo Gestión Integral de Plantas Gerencia Producción y Distribución Primaria
Lugar donde se prestará el servicio:	Departamento de Junín, Provincia de Yauli, en los distritos de Marcapomacocha y Santa Bárbara de Carhuacayán. Sistema de Derivación Huascacocha Rímac
Documentos obligatorios a presentar	<p>a) El CV digital <u>documentado detallando las funciones</u>, Debe ingresar al siguiente link o escanea el QR: https://sedapal.evaluar.com/evjm/85eb0c47-d86e-44b7-8f92-5fa50504ad6b</p>  <p>Escanea aquí</p> <p>¡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.</p> <p>b) <u>Las inscripciones son del 15 al 24 de mayo del 2024</u> (*) El proceso está sujeto al procedimiento de reclutamiento y selección vigente. (**) El link estará activo del 15 al 24 de mayo del 2024</p>
Etapas del Proceso de Selección	<p>a) Evaluación curricular b) Evaluación psicolaboral c) Examen práctico, de ser el caso d) Evaluación técnica.</p> <p>Cada etapa tiene puntaje mínimo y son eliminatorias</p>
Publicación de Resultados	<ul style="list-style-type: none"> Los resultados de cada etapa se publicarán en la página web de Sedapal en la siguiente dirección: https:// www.gob.pe/sedapal Bajo responsabilidad de los postulantes de estar pendientes de los resultados de cada etapa.
Quienes pueden participar	Podrán participar los trabajadores de Sedapal a plazo fijo y público en general a excepción de las suplencias.

Responsabilidades del Postulante	<p>Los y las postulantes durante el proceso de selección, son responsables de:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Realizar el seguimiento de la publicación de cada una de las etapas, de horarios y fechas, así como de los resultados finales • 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 • Las Fechas de inscripción se cumplen estrictamente de acuerdo a lo señalado en el aviso de convocatoria • Presentar el currículum vitae documentado y/o la documentación completa solicitada en el perfil del puesto, dentro del plazo establecido. • La presentación de documentación fuera de fecha automáticamente descalifica al postulante. • No tener condena por delito doloso, con sentencia consentida y firme • No estar inhabilitado administrativa o judicialmente. • Aquellos candidatos internos o externos que tengan parientes en SEDAPAL, se anularán cuando se configure un Acto de Nepotismo. • Toda la información consignada en su currículum vitae será considerada como una declaración jurada sujeta a verificación, bajo responsabilidad.
---	---

Detalles del Perfil

Formación	<p>Título universitario, colegiado y habilitado en Ingeniería Mecánica de Fluidos o Ingeniería Civil o Ingeniería Mecánica Eléctrica o Ingeniería Sanitaria o carreras afines.</p> <p>Con brevete de conducción A - 1</p>
Estudios Complementarios:	<p>Dos (02) capacitaciones en temas afines al puesto.</p> <p>En Diseño y/o operación de sistemas de bombeo y/o Especialización en Hidráulica y/o Especialización en Hidrología y/o Gestión del mantenimiento de equipos electromecánicos y/o mantenimiento de accesorios hidráulicos y/o Diseño/selección/mantenimiento de Equipos de Bombeo y/o Operación y/o Mantenimiento de Sistemas Hidráulicos.</p>
Experiencia:	<ul style="list-style-type: none"> • Experiencia laboral mínima de tres (03) años en labores propias y/o relacionadas al puesto como Analista o su equivalente. • La calificación en la experiencia es de acuerdo al MORE, el cual se adjunta.
Otros	<p>Conocimiento de software para trabajo de oficina y/o AutoCAD.</p>
Jornada Laboral	<p>Régimen laboral 14 x 7</p>
Beneficios	<p>De acuerdo a Ley y adicionales.</p>

Responsabilidades Generales	<p>El Ingeniero de Operación del Sistema responsable de la supervisión y control de la operación de la Planta de Bombeo, regulación de la presa Huascacocha, de la información hidrológica y de la conducción (canales, sifones, túneles y sus componentes electromecánicos), asegurando en todo momento la entrega de agua hacia el sistema Marca III según la programación. Además, deberá coordinar y supervisar la debida ejecución de los programas de mantenimiento preventivo y predictivo mecánica, eléctrica, instrumentación e infraestructura civil en todos los equipos y/o estructuras del sistema de trasvase Huascacocha. Asimismo, realizar la elaboración de los balances hidráulicos y análisis hidrológicos en las cuencas, debiendo presentar los informes diarios y mensuales correspondientes.</p>
------------------------------------	--

Gerencia de Recursos Humanos