

CONVOCATORIA EXTERNA

PROCESO # 2681-2 INGENIERO DE INFRAESTRUCTURA CIVIL (01 plaza)	
Tipo de Contrato Grupo Ocupacional y Categoría: Remuneración:	Plazo Indeterminado Profesionales V S/ 5300.00
Unidad Orgánica Gerencia	Equipo Seguimiento y Control de Plantas Gerencia de Producción y Distribución de Plantas
Lugar donde se prestará el servicio:	Centro Operativo Principal La Atarjea
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/aa4f88f9-4fb0-4e26-a4c0-5384e510de8f</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 14 al 18 de octubre del 2024</u> (*) El proceso está sujeto al procedimiento de reclutamiento y selección vigente. (**) El link estará activo del <u>14 al 18 de octubre del 2024</u></p>
Etapas del Proceso de Selección	<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.</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	<ul style="list-style-type: none"> 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 currículo 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 currículo vitae será considerada como una declaración jurada sujeta a verificación, bajo responsabilidad.

Detalles del Perfil

Formación	Título Universitario, colegiado y habilitado en Ingeniería Civil.
Estudios Complementarios:	Dos (02) capacitaciones complementarias en temas afines al puesto en: Saneamiento, y/o Presupuestos, y/o Perfiles de Proyectos de Saneamiento, y/o AutoCAD, y/o S10.
Experiencia:	<ul style="list-style-type: none"> Experiencia laboral mínima de cuatro (04) años en labores propias y/o relacionadas al puesto. La calificación en la experiencia es de acuerdo al MORE, el cual se adjunta.
Otros	Conocimiento de software para trabajo de oficina (Word, Excel, Power Point).

Responsabilidades Generales	<p>El Ingeniero de Infraestructura Civil es responsable de supervisar y coordinar la ejecución de los programas de mantenimiento preventivo y correctivo del sistema de diecinueve (19) lagunas y tres (3) represas, como el caso de Marca III que está constituido por: diecisiete (17) Bocatomas de Captación, seis (6) Canales de Conducción de 45 km, cinco (5) túneles de 8.8 km, dos (2) sifones de 1.2 km, así como también la casa Marca III Yuracmayo; del mismo modo el Sistema de Derivación Huascacocha Rímac (Marca IV) que está conformado por: siete (07) Canales de Conducción (23km), cuatro (04) sifones (5 km), dos (02) túneles (2 km); las Bocatomas de captación en la PTAP Huachipa (incluye el Barraje Fijo y Móvil), los ocho (8) desarenadores, dos (2) líneas de conducción 870 ml de 1600 mm y 1800 mm de diámetro, cuatro (4) Tanques de Contacto, siete (7) Multiflos, dieciséis (16) filtros de arena, dos (2) tanques de agua filtrada (Norte y Sur), un (1) tanque de agua de contra-lavado y dos (2) tanques de agua tratada (Norte y Sur) de 77,000 m3 de capacidad; los Canales de Estiaje, el dique de contención de 6 km del Margen Derecho y el dique de contención de 2.2 km del Margen Izquierdo desde la Pantalla N° 22 a la Pantalla N°1, las Bocatomas de Captación N°1 y N°2, así como las siete (7) compuertas radiales, las dos (2) líneas de conducción a los Estanques Reguladores, los dos (2) Estanques Reguladores N°1 y N°2, doce (12) Decantadores y cincuenta y ocho (58) Filtros de la PTAP La Atarjea, los reservorios de Vicentelo (05) y La Menacho (02), así como efectuar la evaluación, y diagnóstico correspondiente. Asimismo, se encarga de elaborar y ejecutar proyectos de mejora en los sistemas de tratamiento hidráulico de las Plantas de Tratamiento de Huachipa y La Atarjea.</p>
------------------------------------	--

Gerencia de Recursos Humanos

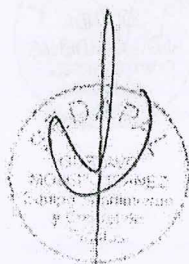
	MANUAL	Código : DG-MA763
	Manual de Organización y Responsabilidades Específicas – MORE Ingeniero de Infraestructura Civil	Revisión : 02 Aprobado : GG Fecha : 28 JUN. 2024 Página : 1 de 2

UNIDAD ORGANICA	GERENCIA DE PRODUCCIÓN Y DISTRIBUCION PRIMARIA
GRUPO OCUPACIONAL	EQUIPO SEGUIMIENTO Y CONTROL DE PLANTAS
CATEGORIA	PROFESIONALES
	V

RESPONSABILIDAD GENERAL

El Ingeniero de Infraestructura Civil es responsable de supervisar y coordinar la ejecución de los programas de mantenimiento preventivo y correctivo del sistema de diecinueve (19) lagunas y tres (3) represas, como el caso de Marca III que está constituido por: diecisiete (17) Bocatmas de Captación, seis (6) Canales de Conducción de 45 km, cinco (5) túneles de 8.8 km, dos (2) Sifones de 1.2 km, así como también la casa Marca III Yuracmayo; del mismo modo el Sistema de Derivación Huascacocha Rímac (Marca IV) que está conformado por: siete (07) Canales de Conducción (23 km), cuatro (04) sifones (5 km), dos (02) túneles (2 km); las Bocatmas de captación en la PTAP Huachipa (incluye el Barraje Fijo y Móvil), los ocho (8) desarenadores, dos (2) líneas de conducción 870 ml de 1600 mm y 1800 mm de diámetro, cuatro (4) Tanques de Contacto, siete (7) Multiflos, dieciséis (16) filtros de arena, dos (2) tanques de agua filtrada (Norte y Sur), un (1) tanque de agua de contra-lavado y dos (2) tanques de agua tratada (Norte y Sur) de 77,000 m3 de capacidad; los Canales de Estiaje, el dique de contención de 6 km del Margen Derecho y el dique de contención de 2.2 km del Margen Izquierdo desde la Pantalla N°22 a la Pantalla N°1, las Bocatmas de Captación N°1 y N°2, así como las siete (7) compuertas radiales, las dos (2) líneas de conducción a los Estanques Reguladores, los dos (2) Estanques Reguladores N°1 y N°2, doce (12) Decantadores y cincuenta y ocho (58) Filtros de la PTAP La Atarjea, los reservorios de Vicentelo (05) y La Menacho (02), así como efectuar la evaluación, y diagnóstico correspondiente. Asimismo, se encarga de elaborar y ejecutar proyectos de mejora en los sistemas de tratamiento hidráulico de las Plantas de Tratamiento de Huachipa y La Atarjea.

RESPONSABILIDADES ESPECÍFICAS		COMUNICACIÓN	
		Interna	Externa
1.	Supervisar y controlar los programas de mantenimiento preventivo y correctivo de los sistemas de lagunas y represas en Marca III, así como el mantenimiento de la casa de Marca III, el mantenimiento de Marca IV sistema de derivación Huascacocha, así como los sistemas de captación; las unidades hidráulicas de la PTAP Huachipa: Desarenadores, Tanques de Contacto, Multiflos, Tanques de Agua Filtrada y Tanques de Agua Tratada; las unidades hidráulicas de la PTAP La Atarjea: Bocatmas, líneas de conducción, Estanques Reguladores N°1 y N°2, Decantadores, Filtros, así como Reservorios de Vicentelo (05) y La Menacho (02).	EGIP	Contratista
2.	Formular los términos de referencia para solicitar los servicios de terceros para el mantenimiento preventivo, correctivo y predictivo de los sistemas correspondientes al almacenamiento, captación, líneas de conducción, Estanques Reguladores N° 1 y N° 2 y todos los componentes hidráulicos de la Planta de tratamiento Huachipa y La Atarjea.	EGIP	--
3.	Supervisar la ejecución de los servicios por terceros de acuerdo a los términos de referencia y dar la conformidad respectiva para su valorización.	EGIP	Contratista



	MANUAL	Código : DG-MA763
	Manual de Organización y Responsabilidades Específicas – MORE Ingeniero de Infraestructura Civil	Revisión : 02 Aprobado : GG Fecha : 28 JUN. 2024 Página : 2 de 2

RESPONSABILIDADES ESPECÍFICAS		COMUNICACIÓN	
		Interna	Externa
4.	Realizar la evaluación y diagnóstico de las unidades hidráulicas en la PTAP Huachipa Desarenadores, Tanques de Contacto, Multiflos, Tanques de Agua Filtrada y Tanques de Agua Tratada; las unidades hidráulicas de la PTAP La Atarjea: Bocatomas, líneas de conducción, Estanques Reguladores N°1 y N°2, Decantadores, Filtros, así como Reservorios de Vicentelo (05) y La Menacho (02). Realizar el diagnóstico del Impacto Ambiental por servicios y/u obras que se ejecuten en las PTAPs Huachipa y La Atarjea.	EGIP	--
5.	Elaborar y ejecutar proyectos de mejora en los sistemas de captación, almacenamiento y desinfección de las Plantas de Tratamiento de Huachipa y La Atarjea.	EGIP	--
6.	Formular el presupuesto de los servicios de mantenimiento preventivo y correctivo de las Rápidas N° 1, N° 2 y N° 3, Estanques Reguladores N° 1 y N° 2 y todos los componentes hidráulicos de las Plantas de Tratamiento de Huachipa y La Atarjea.	EP	--
7.	Participar como miembro de los Comités Especiales permanentes encargados de conducir y desarrollar los procesos de selección para la contratación de servicios, bienes y consultorías.	ESGe EPAB	--
8.	Desarrollar y cumplir las actividades necesarias de acuerdo a la participación que su Equipo tenga en el Sistema Integrado de Gestión de SEDAPAL.	Coordinadores SIG	-
9.	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	-
10.	Realizar otras responsabilidades que le son asignadas por encargo de la Jefatura.	Según Corresponda	Según Correspon a

