



## H. GOBIERNO PROVINCIAL DE TUNGURAHUA

### TERCERA CONVOCATORIA A CONCURSO DE MÉRITOS Y OPOSICIÓN

NOMBRE DE LA		H. GOBIERNO PROVINCIAL DE TUNGURAHUA									
BASE LEGAL: Art. 228 de la CONSTITUCIÓN DE LA REPÚBLICA DEL ECUADOR manifiesta: "El ingreso al servicio público, el ascenso y la promoción en la carrera administrativa, se realizarán mediante concurso de méritos y oposición, en la forma que determine la ley, con excepción de las servidoras y los servidores públicos de elección popular o de libre nombramiento y remoción (...)"											
Art. 65 de la LEY ORGÁNICA DEL SERVICIO PÚBLICO establece que: "El ingreso a un puesto público será efectuado mediante concurso de merecimientos y oposición, que evalúe la idoneidad de los interesados y se garantice el libre acceso a los mismos."											
PARTIDA	DENOMINACIÓN DEL PUESTO	MISIÓN DEL PUESTO	GRUPO OCUPACIONAL	R.M.U.	UNIDAD ADMINISTRATIVA	LUGAR DE TRABAJO	ROL	REQUERIMIENTOS			
								INSTRUCCIÓN FORMAL	EXPERIENCIA	CAPACITACIÓN MÍNIMO (80 HORAS)	COMPETENCIAS DEL PUESTO (Técnicas y Conductuales)
33.71.01.05.000	INGENIERO/A MECÁNICO/A	Elaboración y revisión de planos para sistemas de riego.	PROFESIONAL "C"	USD. 1.394,00	DIRECCIÓN DE RECURSOS HÍDRICOS Y CONSERVACIÓN AMBIENTAL	Ambato	ASESORÍA TÉCNICA Y EJECUCIÓN	TERCER NIVEL: Ingeniería Mecánica	Entre 2 y 4 años en: Manejo de válvulas hidráulicas y diseño de estructuras hidráulicas-mecánicas	<ul style="list-style-type: none"> <li>* Diseño de estructuras hidráulicas</li> <li>* Diseño de sistemas de riego</li> <li>* Accesorios de riego</li> <li>* Relaciones Humanas</li> <li>* Paquetes informáticos</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>* Realizar dibujos especializados de ingeniería diseñando planoshidráulicos, mapas, gráficos, cuadros y demás dibujos, a fin de contribuir con el desarrollo de los proyectos de las diferentes áreas para posteriormente unificarlos con los documentos (expediente, presupuesto y especificaciones técnicas)</li> <li>* Rectificar los planos revisados para optimizar el diseño de tal manera que se pueda tener cantidades de obra lo más competitiva posible</li> <li>* Realizar el diseño de estructuras, tales como casetas de bombeo de riego</li> <li>* Archivar los proyectos dibujados para tener una referencias de anteriores trabajos</li> <li>* Apoyar en los diseños requeridos para los proyectos</li> <li>* Calibración de presiones en válvulas hidráulicas (reguladoras, sostenedoras, alivio rápido)</li> <li>* Calibración de caudal en válvulas hidráulicas (limitadoras), entre otras</li> </ul>

La documentación se receptorá desde el 18 hasta las 16h00 del 21 de Julio de 2016, en la Unidad de Talento Humano del H. Gobierno Provincial de Tungurahua. Ubicada en la calle Bolívar y Castillo esquina, sexto piso.

Las y los postulantes interesados en participar en este proceso, deberán retirar el formulario "Hoja de Vida" de la Unidad de Talento Humano ó descargarle de la página web de la Entidad [www.tungurahua.gob.ec](http://www.tungurahua.gob.ec)

Ambato, 15 de julio de 2016

Ing. María Fernanda Solís Gutiérrez  
JEFA DE LA UNIDAD DE TALENTO HUMANO (E)

