



# HUMAN RESOURCES NOTICE

## U.S. Embassy, Buenos Aires

Vacancy Announcement No.19/2013  
08 de Agosto de 2013

<b>ABIERTO A :</b>	<b>TODOS LOS CANDIDATOS INTERESADOS</b>
<b>POSICION:</b>	Tecnico en Mantenimiento– FSN 5 / FP- 9 (dos posiciones)
<b>FECHA DE PUBLICACION:</b>	8 de Agosto de 2013
<b>FECHA DE CIERRE:</b>	22 de Agosto de 2013
<b>HORARIO:</b>	Full time; 40 horas por semana.
<b>SALARIO:</b>	Residentes ordinarios: FSN-5 bajo la ley local.

La Embajada de Estados Unidos esta en la busqueda de dos Tenico en Mantenimiento.

### TAREAS BASICAS DE LA POSICION:

Realiza tareas de mantenimiento mecánico y eléctrico e instalación de todo tipo de bombas, calderas, generadores, ventiladores, cableado eléctrico, luminarias y equipos de aire acondicionado y de calefacción. La posicion enfatiza los conocimiento sobre reparacion de sistemas de refrigeracion.

Estas tareas se realizan en todas las propiedades del Gobierno de los Estados Unidos como asi tambien en las que son alquiladas por el mismo.

### REQUISITOS

NOTA: Se informa a todos los postulantes que deberán documentar con información específica y completa cada criterio de selección a los que se haga referencia de los que se detallan más abajo. Se requieren los conocimientos detallados a continuación en forma completa para el desempeño completo del puesto.

- Estudios Secundarios Técnicos completos con especialización mecánica o eléctrica
- Debe contar con 5 años de experiencia como mínimo en tareas de mantenimiento/repares de propiedades/, mantenimiento de oficinas/hoteles o embarcaciones.
- Nivel II (Conocimiento limitado) de Inglés y Nivel IV de Castellano (fluído). (Sujeto a evaluación)
- Conocimiento completo de instalaciones mecánicas y eléctricas, mantenimiento, servicio y reparación de motores, bombas, ventiladores, calderas, compresores, generadores, luminarias, circuitos y disyuntores. Conocimientos de plomería, calefacción, refrigeración, gas/agua/ventilación/instalación de conductos, y su mantenimiento. Conocimientos de dinámica de flujos de aire, y balanceo. Conocimientos de tuberías, válvulas y saneamiento. Conocimiento acerca de cálculos eléctricos (ley de Ohms )
- Manejo de un amplio rango de instrumentos de mantenimiento, diagnóstico e investigación. Habilidad para utilizar herramientas manuales y eléctricas comunes. Habilidad para comunicar situaciones técnicas a supervisores, clientes y colegas.
- Deberá tener registro de conducir válido. (proveer copia de la misma)

**FECHA DE CIERRE: 22/08/2013**