



ACTA N.º2: Llamado a concurso interno de ascenso, de oposición y méritos para proveer 4 cargos de Especialista II Informática, escalafón EP, grado IV.

En la ciudad de Montevideo, el día 04 de noviembre de 2024, siendo la hora 14:00, se reúne formalmente el Tribunal de Concurso, designado por Resolución N.º 839/2024 de 25/09/2024. Están presentes como titulares la Lic. Sandra Mazurkiewicz, y en calidad de suplentes, el Ing. Gonzalo Araújo, y la Ing. Inés Pérez.

La documentación solicitada en el acta N.º 1 fue presentada en tiempo y forma por los postulantes señalados, a excepción del postulante N.º 42089151, quien no presentó la misma.

Habiendo analizado la documentación presentada por todos los postulantes, se entiende que el postulante N.º 27996676, no cumple con el requisito excluyente de formación básica, y el postulante N.º 42089151, no cumple con la formación básica solicitada ni acreditó la experiencia laboral mínima solicitada.

Este tribunal entiende que los postulantes habilitados a concursar en el presente llamado, son los siguientes:

N.º ordinal	N.º Postulante
1	49339046
2	46391572
3	39021677
4	52820292

El tribunal procede a definir fecha, hora y lugar de realización de la prueba de oposición y de la evaluación psicolaboral dispuesta en las bases del presente llamado, así como el material sobre el que versará la prueba de conocimiento:

-La **evaluación de oposición** se realizará el día **02 de diciembre de 2024, a las 9:00 hs.**, en sede de Fiscalía General de la Nación de la calle Paysandú 1283.

-La **evaluación psicolaboral** se realizará el día **03 de diciembre de 2024, a las 9:00 hs.**, en sede de Fiscalía General de la Nación de la calle Paysandú 1283.

Para ambas instancias los participantes deberán presentarse con su cédula de identidad vigente.

Los temas de estudio para la prueba de oposición, son los siguientes:

Perfil Sistemas:

- **Proceso y etapas del desarrollo de Software.** Conceptos básicos.
- **Calidad de Software (testing).**
- **Documentación de los sistemas de información.**
- **Funcionalidades de SIPPAU.**

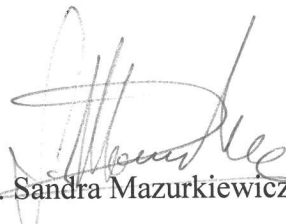
Perfil Soporte:

- **Soporte a Usuario y Solución de Problemas de Conectividad**
Conexión de dispositivos a la red, diagnóstico de problemas básicos de red (ping, dirección IP), y solución de problemas comunes con teléfonos IP.
- **Active Directory, DNS, DHCP y Gestión de Usuarios**
Creación y gestión de usuarios en Active Directory, asignación de permisos a carpetas y grupos.
- **Impresoras y Dispositivos de Red**
Instalación y configuración de impresoras de red en Windows, y conocimientos básicos sobre mantenimiento y soporte de impresoras.
- **VPN y Acceso Remoto**
Configuración de conexiones VPN en entornos Windows y comprensión de su rol en la seguridad y acceso remoto a redes corporativas.
- **Creación de Imágenes para PC y Clonación de Sistemas**
Herramientas y procesos para crear imágenes de sistemas operativos (Windows y Linux) en mini PC.
- **Configuración y solución de problemas básicos de red:** Aplicación práctica de estos protocolos para diagnosticar problemas de conectividad y configuraciones de red.

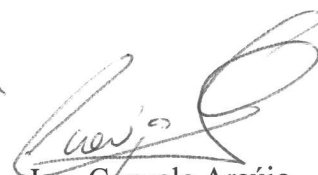
La prueba de oposición constará de un set de preguntas para el Perfil Sistemas y otro set de preguntas para el Perfil Soporte, debiendo el concursante optar por uno u otro. De optar por contestar ambos sets de preguntas, el tribunal evaluará ambas pruebas.

Posteriormente, los méritos de los participantes se ponderarán de acuerdo a la relevancia que éstos tengan para el perfil elegido. En caso de elegir ambos perfiles, pueden o no los méritos tener el mismo valor si se evalúan para un perfil o el otro.

Para constancia de lo actuado y de conformidad con todos los miembros del Tribunal, se firma en el lugar y fecha indicados.



Lic. Sandra Mazurkiewicz



Ing. Gonzalo Araújo



Ing. Inés Pérez