

## CONCURSO INTERNO

DP12/2024

Se comunica al Personal de Administración y Servicios de la Pontificia Universidad Católica de Valparaíso, que conforme a los procedimientos de la Unidad de Reclutamiento y Selección, se abre con esta fecha Concurso Interno para llenar el siguiente Cargo:

**Analista de Ciberseguridad**

**- Dirección de Servicios de Informática y Comunicaciones**

4 \*Categoría Escalafón Profesional y Técnico. Grados 13-14-15 Escala única de Remuneraciones PUCV

<b>Plazo de postulación:</b>	15-03-2024	al	21-03-2024
<b>Vacantes:</b>	1		

### I. Misión del cargo:

Gestionar y supervisar la protección de la infraestructura tecnológica de la universidad contra amenazas cibernéticas, resguardando la integridad, confidencialidad y disponibilidad de la información. El Analista de Ciberseguridad evalúa los sistemas de seguridad existentes, identifica vulnerabilidades, responde a incidentes de seguridad y trabaja en la implementación de estrategias de prevención, trabajando en forma coordinada con otras unidades internas o externas a la Universidad.

### II. Funciones principales:

- Diseñar y evaluar políticas, normas y prácticas de seguridad a nivel institucional.
- Coordinar y supervisar la implementación de las políticas de seguridad.
- Realizar diagnósticos periódicos de la seguridad tecnológica de la Infraestructura tecnológica de la Universidad, con el objetivo de identificar vulnerabilidad y riesgos.
- Diseñar iniciativas preventivas y correctivas en conjunto con el equipo de Seguridad de la Unidad.
- Evaluar e identificar los riesgos de seguridad de la información y ciberseguridad dentro de la Comunidad Universitaria.
- Diseñar un Sistema de Protección de la Información según las necesidades de la Institución.
- Supervisar la implementación de soluciones tecnológicas y realizar capacitaciones y concientización que fomente una cultura de Seguridad de la Información para la Comunidad Universitaria.
- Desarrollar e implementar un programa de capacitación y concientización sobre seguridad de la información para los funcionarios de la Universidad.
- Diseñar, evaluar y ejecutar acciones para dar respuesta a incidentes de seguridad y ciberseguridad.
- Coordinar, representar y colaborar con redes internas y externas en materia de seguridad y ciberseguridad.
- Analizar, informar y reportar asuntos relacionados a la seguridad de la información, aportando de manera permanente a la mejora continua.
- Atender y asesorar en aspectos de seguridad de la información, al interior de la Universidad.
- Realizar levantamiento y asesoramiento a las actividades asociadas a los procesos asignados de la Unidad, según sus requerimientos.
- Ejecutar, comunicar y controlar las actividades asociadas de procesos asignados.
- Realizar análisis y generar reportería a partir de los procesos llevados a cabo.
- Coordinar, ejecutar y controlar la realización de proyectos de la Unidad según sea requerido.

### III. Competencias necesarias para el ejercicio del cargo:

#### Conocimientos y Habilidades:

- Pro actividad
- Trabajo en equipo
- Adaptación al cambio
- Trabajo contra objetivo
- Orientación a estándares de calidad y cumplimiento de metas
- Orden y meticulosidad
- Capacidad de planificación y organización de tareas
- Capacidad de generar soluciones creativas
- Ingenio, seguridad y confianza en el análisis de problemas
- Confidencialidad y reserva
- Habilidades de comunicación
- Organizar recursos

#### Disposiciones Actitudinales

- Compromiso Institucional.
- Responsabilidad.
- Respeto.
- Excelencia.
- Orientación al servicio.
- Sello valórico Institucional.

### IV. Requisitos de Postulación:

- Tener contrato de trabajo vigente con la Universidad (excluyente).
- Categoría igual o inferior a la indicada en el presente concurso (excluyente).
- Poseer remuneración bruta promedio inferior a la categoría señalada (excluyente).

#### Conocimientos Técnicos:

- Profesional universitario de preferencia Ingeniero, con conocimientos en Seguridad de la Información y Ciberseguridad.
- Conocimientos demostrables en alguna de las normas o estándares de seguridad como ISO27001/2.
- Conocimiento medio en sistemas operativos Windows y Linux.
- Conocimiento en infraestructura físicas y virtual.
- Conocimientos de las mejores prácticas referidas a la Seguridad de la Información y el manejo de riesgos, como por ejemplo ISO/IEC 27001, CIS Control y NIST.
- Conocimiento de protocolos de comunicación.
- Gestión de Proyectos.

#### Conocimientos Técnicos deseables:

- Diplomado o certificación en temas de seguridad de la información.
- Mecanismos de seguridad (Ej. Firma digital, certificados, etc).
- Uso y manejo de Inglés Técnico nivel medio.
- Dominio de herramientas de ofimática.
- Power BI.
- Experiencia laboral de al menos dos años (deseable).

Las personas interesadas deberán postular a la vacante con su curriculum vitae actualizado y carta de presentación en un sólo documento en el siguiente enlace:

[https://pucv.hiringroom.com/internal\\_jobs/get\\_vacancy/65f4550b5936336f525b5a3f?internal=true](https://pucv.hiringroom.com/internal_jobs/get_vacancy/65f4550b5936336f525b5a3f?internal=true)

Para consultas del proceso contactar al correo electrónico postulaciones.drhs@pucv.cl indicando en Asunto: "DP12/2024 Oficial de Seguridad de la Información - DSIC".

El formato de la carta de presentación puede ser solicitado vía correo electrónico a la dirección indicada en el párrafo anterior o descargarla desde el siguiente enlace: <https://www.pucv.cl/pucv/formatos-de-cartas-para-concursos-externos-internos-pucv> Cada documento subido a la plataforma debe venir con el nombre del profesional y nombre del documento (Ej: Juan Pérez Pérez - CV).

La Universidad podrá solicitar mayores antecedentes, debiendo presentarse los interesados a las distintas etapas requeridas del proceso de selección y a las evaluaciones pertinentes.