

DESCRIPCIÓN DE CARGO

I.- IDENTIFICACIÓN

Nombre del puesto : INGENIERO DE PROCESOS Y TECNOLOGÍAS
Alcance : Nacional
Jefatura Directa : Director de Procesos y Tecnología
Área de Dependencia : Procesos y Tecnología

II.- MISIÓN DEL CARGO

Diseñar, coordinar e implementar soluciones tecnológicas para la modernización, optimización e innovación en el funcionamiento de la fundación.

III.- FUNCIONES GENERALES

	FUNCIÓN	RESULTADO ESPERADO
1	Analizar los múltiples procesos de la fundación y sugerir mejoras apoyándose en tecnologías de información.	Contar con un análisis de los procesos de la fundación y propuestas de mejoras apoyadas en TI.
2	Encabezar proyectos de desarrollo de software que permitan modernizar y agilizar los distintos procesos de la fundación.	Contar con sistemas de software que permitan agilizar y aumentar la eficiencia de los procesos de la fundación.
3	Encabezar proyectos de sistematización y análisis de datos de la fundación.	Contar con sistemas de información que permitan tener información sistematizada y actualizada de la fundación, para así favorecer el análisis y toma de decisiones.
4	Apoyo técnico en el mantenimiento de la infraestructura tecnológica de la fundación.	Asegurar estabilidad del hardware y herramientas de software ocupadas en la oficina.
5	Participar como apoyo de oficina, siendo parte del equipo de trabajo en alguna de las comunidades donde interviene TECHO-Chile.	Mantener siempre el contacto con la intervención de TECHO-Chile, aportando tanto a ella como al propio desarrollo de la persona.

IV.- DIMENSIONES

- Responsable por presupuesto : No
- Responsable por equipo : No

V.- AUTORIDAD

Equipo de Trabajo

- Jefatura Directa: Director de Procesos y Tecnologías
- Dependencia Directa: Ninguna



VI.- RELACIONES

El cargo tiene relaciones internas con

- Directores nacionales
- Directores regionales
- Voluntarios
- Equipos PyT Oficina Internacional TECHO

El cargo tiene relaciones externas con

- Proveedores de software

VII.- REQUISITOS

Nivel de estudios	: Titulado
Carrera	: Ingeniero Industrial o Civil en Computación/TI
Experiencia	: No requiere experiencia.
Voluntariado	: Deseable
Duración deseable en el cargo	: 2 años mínimo

VIII.- COMPETENCIAS REQUERIDAS

Conocimientos esenciales

- Modelamiento y análisis de procesos
- Manejo avanzado de al menos un lenguaje de programación de propósito general (Python, JavaScript, Ruby, C# o Java). Capacidad y disposición a aprender nuevos lenguajes y frameworks.
- Manejo de al menos un framework de desarrollo web (de preferencia Rails o django).
- Gestión de bases de datos
- Experiencia en control de versiones en Git
- Manejo sistemas Linux y Windows
- Interés y motivación por trabajar con familias en extrema pobreza

Habilidades esenciales

- Planificación y organización
- Comunicación efectiva
- Iniciativa y proactividad
- Capacidad de trabajar bajo presión
- Adaptación y flexibilidad ante los cambios
- Gestión orientada al impacto y resultados

Contacto para dudas (no enviar postulaciones por este medio): felipe.alamos@techo.org

