

BUSQUEDA CONICET N° 57

Denominación de Puesto: Analista de Procesos
Área: Dirección de Ingeniería de Procesos – Gerencia de Organización y Sistemas - CONICET
Objetivo del puesto:
Incorporar un analista al equipo de procesos que participe en el análisis de los procesos del organismo, proponiendo mejoras o modificaciones para mejorar la eficiencia de la gestión institucional.
Principales Tareas
<ol style="list-style-type: none">1. Analizar, evaluar y diagnosticar procesos, procedimientos o normativa para su simplificación, actualización o mejora.2. Identificar entradas, salidas, actividades y etapas de los procesos.3. Colaborar con equipos de mejora continua para el mejoramiento de los procesos.4. Elaborar manuales, instructivos o procedimientos.5. Diagramar procesos con ayuda de una herramienta informática
Conocimiento y Experiencia Adquirida:
<ol style="list-style-type: none">1. Estudios universitarios avanzados o completos, preferentemente Sistemas o Lic en Administración (no excluyente).2. Capacidad de redacción propia3. Manejo de herramientas de word, excel, power point y dominio de buscadores web.4. Manejo de herramienta de diagramación de procesos (no excluyente).5. Capacidad de trabajar en equipo e interés por capacitarse y aprender.6. Habilidades: análisis, proactividad, colaboración, discreción.