

TÉCNICO EN REHABILITACIÓN
para Departamento de Salud / COSAM

Dirección Municipal	Dirección de Desarrollo Comunitario
Departamento a cargo	Departamento de Salud
Unidad o programa	COSAM
Tipo de contrato	Honorarios
Horas semanales	22 hrs.
Sueldo bruto	\$502.065

Cargo

Técnico en rehabilitación para el área comunitaria del Centro de Salud Mental (COSAM) de Estación Central.

Perfil

Técnico proactivo, con tolerancia a la frustración, buen trato, buen manejo de guías clínicas y con habilidades blandas desarrolladas que le permita realizar un buen trabajo en equipo y atención de calidad a vecinos/as de la comuna. Experiencia en salud mental APS o nivel secundario, así como en clínica social y comunitaria.

Funciones

El/la técnico estará a cargo de realizar atenciones clínicas terapéuticas propias de su ámbito de intervención a vecinos/as bajo control Cosam, de la comuna que estén inscritos en algún CESFAM comunal y sean beneficiarios de FONASA o PRAIS, especialmente problemáticas de salud mental de mediana a alta complejidad, así como también poder realizar trabajo en red intersectorial, promoción, participación y prevención en salud. Además de ello, deberá trabajar en coordinación con su unidad de tratamiento, en COSAM y generar trabajo de análisis de casos de la Unidad PAASAM.

Requisitos

Título de Técnico en Rehabilitación con inscripción en Superintendencia de Salud.

Documentación	
•	CV libre (debe contener teléfono de contacto y correo electrónico vigente)
•	Copia título profesional, copia cédula de identidad (ambos lados)
•	Certificado de inscripción en Superintendencia de Salud
•	Certificados que acrediten formación adicional
•	Certificado de nacimiento
•	Certificado de antecedentes para fines especiales (antigüedad no superior a 30 días)
•	Declaración jurada simple de no consumo de drogas ilícitas

Postulación	
Envío de antecedentes	cosam@ecentral.cl
Plazo de postulación	hasta el 14 de febrero 2025
Contacto	Departamento de Salud Av. Padre Vicente Irarrázaval 1313 (+569) 8315 6345 / (+569) 5817 9350