

Fecha: 22-01-2026
Medio: La Prensa Austral
Supl.: La Prensa Austral
Tipo: Noticia general

Pág.: 7
Cm2: 374,6
VPE: \$ 489.650

Tiraje: 5.200
Lectoría: 15.600
Favorabilidad: ☐ No Definida

Título: **Enap Magallanes busca profesional senior en ingeniería de procesos tras emergencia en Planta Posesión**

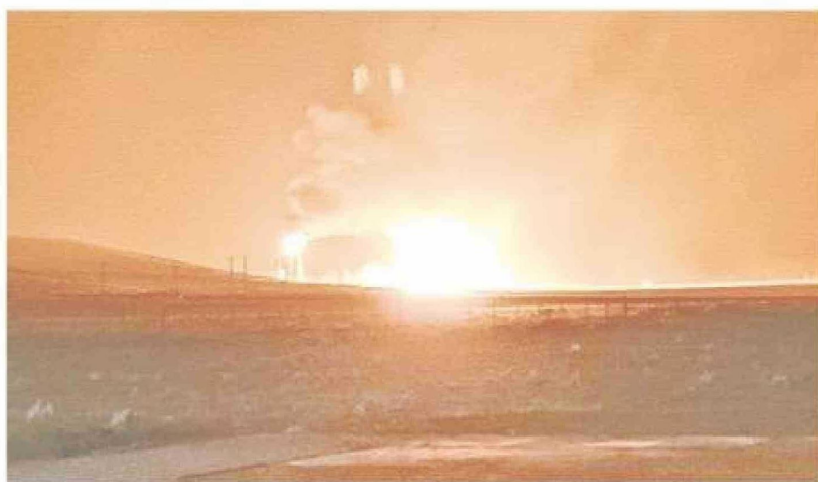
Hace dos semanas iniciaron el concurso

Enap Magallanes busca profesional senior en ingeniería de procesos tras emergencia en Planta Posesión

La Empresa Nacional del Petróleo (Enap) Magallanes inició un proceso de reclutamiento para el cargo de ingeniero/a senior de procesos, una vacante de alta jerarquía técnica que surge en un momento crítico para la estatal. Esta búsqueda coincide con el debate público generado tras el incendio y fuga de gas ocurridos en la Planta Posesión, al norte de Punta Arenas, evento que obligó a suspender el suministro a industrias y edificios públicos para proteger el consumo domiciliario.

El puesto ofrecido no es de carácter administrativo, sino netamente operativo, estratégico y a plazo fijo. Enap busca un profesional con al menos 12 años de experiencia comprobable en la industria de hidrocarburos, con un enfoque crítico en la seguridad de procesos y la investigación de incidentes.

Entre las principales responsabilidades del cargo está la optimización y seguridad, es decir, evaluar y maximizar la eficiencia de los procesos de producción, transporte y almacenamiento de gas natural y petróleo; liderar análisis de riesgos mediante metodologías avanzadas y participar activamente en la investigación de accidentes, un punto clave tras el



El 19 de diciembre pasado estalló la explosión y posterior inflamación en la Planta Posesión de Enap Magallanes.

incendio en Posesión.

Otras de las labores consta de revisar y aprobar ingenierías conceptuales y de detalle, asegurando el cumplimiento de normativas internacionales y nacionales; además de modelar y evaluar el rendimiento de las redes de transporte de gas para identificar ineficiencias o restricciones técnicas.

Enap destaca que este proceso está abierto a hombres y muje-

res, bajo una política de igualdad de oportunidades y equidad de género. El candidato ideal debe poseer formación en ingeniería civil química, mecánica o de petróleo, además de un nivel avanzado de inglés técnico y manejo de herramientas como Autocad.

La hipótesis de Maturana

La apertura de esta vacante parece dar sentido a las adver-

tencias del exintendente Mario Maturana, exjefe de la Planta Posesión. Según explicó Maturana en entrevista con *El Magallanes*, la infraestructura actual de ductos es de alta calidad, pero existe una "vulnerabilidad operativa" vinculada a la gestión.

La descripción del cargo de Enap apunta precisamente a los vacíos técnicos señalados en la discusión pública, como el in-

cidente asociado al "conejeo": Mientras Maturana cuestionó que las maniobras de limpieza se realizaran de madrugada y sin la debida coordinación visual, el nuevo ingeniero senior deberá liderar procesos de comisionamiento y puesta en servicio de equipos, garantizando protocolos seguros.

El exintendente advirtió igualmente sobre aumentos bruscos de presión que pueden romper componentes, mientras que el perfil buscado exige un manejo avanzado de simuladores de flujos, herramienta esencial para prevenir este tipo de fallas catastróficas.

Esta contratación se vuelve vital mientras la empresa espera los resultados de la comisión ad hoc encargada de esclarecer las causas del incendio. Aunque el gerente general, Julio Friedmann, ha tildado de "erradas" las críticas de Maturana, la búsqueda de este perfil senior refuerza la idea de que la excelencia en la gestión operativa es hoy la prioridad máxima para garantizar el suministro a la Región de Magallanes.

Desde Enap Magallanes indicaron que el puesto se asocia a procesos continuos de reclutamiento y no tienen relación directa con la emergencia de la Planta Posesión.