

CONVOCATORIA RECEPCIÓN DE HOJAS DE VIDA, DOCENTES ESPECIALES Y

OCASIONALES PARA EL 2026-01

Sede Orinoquía

PERFIL DOCENTE OCASIONAL Gases Arteriales

Aplique a la convocatoria del





Facultad de Enfermería PAET Sedes de Presencia Nacional





Dedicación

horas semanales

Cargos convocados:

cargo por sede

Área de desempeño:

Enfermería (docente especial)

Asignatura Gases Arteriales para programas de Enfermería.



REQUISITOS MÍNIMOS

Formación Académica:

- Título de pregrado en Enfermería
- Inscripción en el RETHUS
- Formación complementaria o posgradual en Cuidado Crítico, Urgencias o áreas afines.

Experiencia laboral:

Mínimo

años de experiencia asistencial certificada en servicios de cuidado crítico, urgencias o áreas clínicas con aplicación del análisis e interpretación de gases arteriales.

Experiencia docente:

Deseable experiencia docente en educación superior en áreas relacionadas con morfofisiología, fisiopatología, cuidado crítico o urgencias.





- Dominio teórico del análisis e interpretación de gases arteriales.
- Conocimientos sólidos de fisiología respiratoria, equilibrio ácido-base y su aplicación clínica.
- Habilidad para integrar conceptos fisiopatológicos y clínicos en la interpretación de resultados.
- Capacidad de enseñanza en ambientes presenciales o virtuales con apoyo de TIC.
- Trabajo en equipo, liderazgo académico y habilidades comunicativas para la docencia.





FUNCIONES

- Planear, desarrollar y evaluar actividades docentes en el marco de la asignatura de Gases Arteriales.
- Diseñar estrategias pedagógicas activas para la enseñanza teórica de la fisiología respiratoria y metabólica.
- Explicar la utilidad clínica de los gases arteriales para la toma de decisiones clínicas.
- Participar en actividades académicas de coordinación, evaluación y seguimiento de estudiantes.
- Aportar al mejoramiento continuo del proceso formativo en el área de evaluación clínica y fisiológica.

Aplique a la convocatoria del 21 al 28 de octubre al correo electrónico coordpaetfe_bog@unal.edu.co