



CONVOCATORIA A PROCESO DE SELECCIÓN PARA VINCULACIÓN DE PERSONAL ACADÉMICO NO TITULAR OCASIONAL, A TIEMPO PARCIAL, PARA PERÍODO ACADÉMICO 2026-01, EN CARRERAS DE: TECNOLOGÍA SUPERIOR EN DESARROLLO DE SOFTWARE

La Pontificia Universidad Católica del Ecuador, Sede Esmeraldas, con base a lo establecido en la Ley Orgánica de Educación Superior, y el Reglamento de Carrera y Escalafón del Personal Académico del Sistema de Educación Superior, convoca a profesionales para la Formación Técnica y Tecnológica, en la Carrera de Tecnología en Desarrollo de Software

Cargo	Docente
Vacantes	2
Enlace de postulación	
Dedicación	Docente Tiempo Parcial
Carrera de postulación	Desarrollo de Software
Remuneración	
Campus	Esmeraldas
Asignatura	Algebra Habilidades Lógico-Matemáticas Habilidades Numéricas
Requisitos de postulación	<p>Formación académica: Título de tercer nivel como Ingeniero/a en el campo amplio de Tecnologías de la Información y Comunicación (TIC) o en el campo amplio de Ingeniería, Industria y Construcción, debidamente registrado. Se valorará formación de cuarto nivel afín.</p> <p>Experiencia docente: Mínimo un año de experiencia en docencia en educación superior, preferentemente en carreras tecnológicas o de ingeniería, en asignaturas como Álgebra, Lógica Matemática, Matemática Aplicada o afines.</p> <p>Experiencia profesional: Experiencia profesional en el área tecnológica como desarrollador/a, programador/a, analista de sistemas o en funciones técnicas relacionadas.</p> <p>Otros méritos o requisitos: Capacidad para vincular fundamentos matemáticos con aplicaciones prácticas en desarrollo de software. Manejo de herramientas digitales y metodologías</p>





	orientadas a formación por competencias.
--	--

Cargo	Docente
Vacantes	1
Enlace de postulación	
Dedicación	Docente Tiempo Parcial
Carrera de postulación	Desarrollo de Software
Remuneración	
Campus	Esmeraldas
Asignatura	Proyectos de Software Herramientas Digitales
Requisitos de postulación	<p>Formación académica: Título de tercer nivel como Ingeniero/a en el campo amplio de Tecnologías de la Información y Comunicación (TIC) o afines, debidamente registrado. Se valorará formación de cuarto nivel en Ingeniería de Software, Gestión de Proyectos o áreas relacionadas.</p> <p>Experiencia docente: Mínimo un año de experiencia en educación superior en asignaturas relacionadas con Ingeniería de Software, Gestión de Proyectos TI, Metodologías Ágiles o Desarrollo de Software.</p> <p>Experiencia profesional: Experiencia comprobable en desarrollo de software y participación en proyectos tecnológicos. Experiencia en levantamiento de requerimientos, planificación, gestión de proyectos (ágiles o tradicionales) y trabajo en equipos de desarrollo.</p> <p>Otros méritos o requisitos: Conocimiento en Scrum u otras metodologías ágiles, control de versiones, documentación técnica y aseguramiento de calidad. Capacidad para guiar proyectos integradores orientados a productos funcionales.</p>





Cargo	Docente
Vacantes	1
Enlace de postulación	
Dedicación	Docente Tiempo Parcial
Carrera de postulación	Desarrollo de Software
Remuneración	
Campus	Esmerealdas
Asignatura	Fundamentos de Programación Desarrollo Web Introducción al Desarrollo Web
Requisitos de postulación	<p>Formación académica: Título de tercer nivel en el campo amplio de Tecnologías de la Información y Comunicación (TIC) o áreas afines, debidamente registrado.</p> <p>Experiencia docente: Mínimo un año de experiencia en educación superior en asignaturas de programación, algoritmia o lógica computacional.</p> <p>Experiencia profesional: Experiencia como desarrollador/a o programador/a, con dominio de al menos un lenguaje de programación estructurado u orientado a objetos.</p> <p>Otros méritos o requisitos: Sólida base en lógica, estructuras de control, estructuras de datos básicas y buenas prácticas de codificación. Capacidad para guiar el desarrollo del pensamiento computacional en estudiantes de nivel tecnológico.</p>

Cargo	Docente
Vacantes	1
Enlace de postulación	
Dedicación	Docente Tiempo Parcial
Carrera de postulación	Desarrollo de Software
Remuneración	
Campus	Esmerealdas

Dirección: Espejo y Subida a Santa Cruz

Código postal: 08-01-0065 / **Teléfono:** (593-2) 272 1983 / 272 1595 **Ext.** 3419

Esmerealdas - Ecuador / www.pucese.edu.ec





Asignatura	Sistemas Operativos
Requisitos de postulación	<p>Título de tercer nivel en el campo amplio de Tecnologías de la Información y Comunicación (TIC), Ingeniería en Sistemas, Computación o áreas afines, debidamente registrado. Se valorará formación de cuarto nivel en áreas relacionadas.</p> <p>Experiencia docente: Mínimo un año de experiencia en educación superior en asignaturas relacionadas con Sistemas Operativos, Arquitectura de Computadores o Administración de Sistemas.</p> <p>Experiencia profesional: Experiencia en administración y configuración de sistemas operativos (Windows y/o Linux), gestión de usuarios, servicios, procesos y entornos de red básicos.</p> <p>Otros méritos o requisitos: Conocimiento en gestión de recursos del sistema, virtualización básica, comandos de consola y fundamentos de seguridad en sistemas operativos. Capacidad para desarrollar prácticas de laboratorio orientadas a la administración y configuración real de entornos operativos.</p>

Cargo	Docente
Vacantes	1
Enlace de postulación	
Dedicación	Docente Tiempo Parcial
Carrera de postulación	Desarrollo de Software
Remuneración	
Campus	Esméraldinas
Asignatura	Base de Datos II





Requisitos de postulación	<p>Formación académica: Título de tercer nivel en el campo amplio de Tecnologías de la Información y Comunicación (TIC), Ingeniería en Sistemas, Software o áreas afines, debidamente registrado. Se valorará formación de cuarto nivel relacionada con Bases de Datos o Ingeniería de Software.</p> <p>Experiencia docente: Mínimo un año de experiencia en educación superior en asignaturas de bases de datos, modelado de datos o sistemas de información.</p> <p>Experiencia profesional: Experiencia en diseño, implementación y administración de bases de datos relacionales. Manejo de SQL avanzado, procedimientos almacenados, funciones, triggers y optimización de consultas.</p> <p>Otros méritos o requisitos: Conocimiento en modelado entidad–relación avanzado, normalización, transacciones, control de concurrencia y respaldo/recuperación. Se valorará experiencia en bases de datos NoSQL y en integración con aplicaciones web o empresariales. Capacidad para orientar proyectos prácticos de diseño e implementación de bases de datos.</p>
---------------------------	---

