Formación Profesional

- Título universitario relacionado a la asignatura que imparte.
- Grado de maestro y/o doctor preferentemente.
- Título de segunda especialidad para los docentes de la Escuela de Medicina Humana y Estomatología.
- Contar con idioma extranjero de preferencia idioma inglés (básico y/o intermedio).
- De preferencia, contar con especialización profesional en Enfoques

Metodológicos y Pedagógicos en Entornos Virtuales de Aprendizaje, Proceso Educativo en Entornos no Presenciales de aprendizaje.

De preferencia, Curso de Didáctica Universitaria.

De preferencia, Curso de Educación Virtual.

De preferencia, Curso de Ética Profesional.

PROCESO CONVOCATORIA DOCENTE 2026-1

Experiencia Profesional

- Experiencia en labor académica de preferencia 3 semestres académicos.
- Experiencia profesional en su área de especialidad acreditada con certificados o constancias (2 años).

Competencias Requeridas

- CG1 Desarrollo Integral de la Persona
- CG2 Gestión de la Información y Manejo de Datos
- CG3 Gestión Ambiental, Social y Gobernanza
- CE1. Enseñanza, aprendizaje y evaluación.
- CE2. Profesionalismo e identidad docente.

INFORMACIÓN DE LAS ASIGNATURAS CONVOCADAS PARA EL PERIODO 2026-1 POR POR SEDE Y FILIAL

	INFORMACION DE LAS ASIGNATURAS CONVOCADAS PARA EL PERIODO 2026-1 POR POR SEDE Y FILIAL										
ESCUELA PROFESIONAL	CÓDIGO	ASIGNATURA	MODALIDAD	SEDE / FILIALES	NUMERO DOCENTES	CONDICIÓN: TP /TC	PERFIL DOCENTE				
INGENIERÍA CIVIL	008119	RESISTENCIA DE MATERIALES I	PRESENCIAL	FILIAL CHINCHA		DTP	Formación Profesional: • Título Profesional Universitario de Ingeniero Civil, Ingeniero Mecánico y/o afines. • Grado de maestro y/o doctor preferentemente (registrados en SUNEDU) Experiencia: • Experiencia en labor académica de preferencia 3 semestres académicos. • Experiencia profesional en su área de especialización acreditada con certificados o constancias (2 años), que tenga relación con la carrera profesional. Formación Complementaria: • De preferencia, con experiencia en conocimientos en mecánica de materiales. • Con experiencia en análisis y diseño de estructuras.				
INGENIERÍA CIVIL	008125	RESISTENCIA DE MATERIALES II	, ALZENGIAL				 De preferencia, contar con idioma extranjero de preferencia idioma inglés (básico y/o intermedio). De preferencia, contar con especialización profesional en Enfoques Metodológicos y Pedagógicos en Entornos Virtuales de Aprendizaje, Proceso Educativo en Entornos no Presenciales de aprendizaje* De preferencia, Curso de Didáctica Universitaria. De preferencia, curso de Tecnologías de Información y Comunicación aplicadas a la Enseñanza Universitaria. De preferencia, Curso de Educación Virtual. De preferencia, Curso de Ética Profesional. 				

ESCUELA PROFESIONAL	CÓDIGO	ASIGNATURA	MODALIDAD	SEDE / FILIALES	NUMERO DOCENTES	CONDICIÓN: TP /TC	PERFIL DOCENTE
INGENIERÍA CIVIL	008124	MÉCANICA DE SUELOS I	PRESENCIAL	FILIAL ICA	1 AN B	DTP	Formación Profesional: • Título Profesional Universitario de Ingeniero Civil, Ingeniero de geotécnica y/0 afines. • Grado de maestro y/o doctor preferentemente (registrados en SUNEDU) Experiencia: • Experiencia en labor académica de preferencia 3 semestres académicos. • Experiencia profesional en su área de especialización acreditada con certificados o constancias (2 años), que tenga relación con la carrera profesional. Formación Complementaria: • De preferencia con experiencia en geotecnia, pruebas de laboratorio, movimientos de tierras. • Contar con idioma extranjero de preferencia idioma inglés (básico y/o intermedio). • De preferencia, contar con especialización profesional en Enfoques Metodológicos y Pedagógicos en Entornos Virtuales de Aprendizaje, Proceso Educativo en Entornos no Presenciales de aprendizaje* • De preferencia, Curso de Didáctica Universitaria. • De preferencia, curso de Tecnologías de Información y Comunicación aplicadas a la Enseñanza Universitaria. • De preferencia, Curso de Educación Virtual.

