



**PUCP**

# EDUCACIÓN SECUNDARIA



**Comienza a ser grande. #SéGrande**

## Estudia lo que *te apasiona*

En Educación Secundaria PUCP, encontrarás una carrera en donde podrás identificar problemáticas, y resolverlas desde la investigación y la práctica educativa. Además, vinculamos a nuestros(as) estudiantes con nuevas tendencias pedagógicas y tecnologías (TIC).

## ¡Sé un/a *Educador/a* PUCP!

Manejarás herramientas para reforzar el aprendizaje de tus alumnos, así como para consolidar su formación humanista y ciudadana. Promovemos la innovación y el trabajo de campo interdisciplinar, reforzando tu vínculo con la realidad para investigar y buscar soluciones a las problemáticas socioeducativas.

## Checklist *vocacional*

- Te gusta expresarte creativamente.
- Tienes habilidad para la comunicación.
- Muestras sensibilidad, respeto, comprensión y tolerancia, valoración de la diversidad.
- Tienes empatía, calidez y capacidad de resolver problemas.
- Te comprometes con el fomento de prácticas democráticas y formativas.

## Alejandra Acevedo García

Profesora bilingüe  
de humanidades  
Casuarinas  
International  
College



“ Mi trabajo ayuda a transformar la vida de los demás, porque los estudiantes aprenden cosas nuevas útiles para su día a día y para su futuro, como ciudadanos responsables y comprometidos con la sociedad. ”



## ¿Por qué estudiar *Educación Secundaria* en la PUCP?

- La especialidad de Educación PUCP es la número 1 a nivel nacional\*
- Desarrollo de competencias en diseño, ejecución y evaluación
- Convenios con instituciones educativas nacionales e internacionales
- Propuestas educativas para la construcción de ciudadanía
- Diversas áreas educativas

\* Fuente: Ranking internacional QS by Subject 2022

## ¿Dónde podrías comenzar a trabajar?

- Docencia y dirección
- Coordinación de proyectos y experiencias educativas
- Capacitación de docentes y padres de familia
- Desarrollo de contenido para software y recursos educativos diversos
- Consultoría
- Dirección y conducción de programas radiales y televisivos
- Investigación
- Atención pedagógica en diversos espacios educativos
- Diseño de materiales educativos
- Museos, ONG, ministerios

“En la Facultad de Educación de la PUCP, aprendí contenidos de manera integral, siempre promoviendo la creación y difusión de la cultura y el arte, reconociendo la naturaleza multicultural del país.”

Alejandra Acevedo García

## Piensa en *grande* y *mejora* el mundo

Nuestras/os egresadas/os lideran la transformación educativa desde diversos ámbitos: espacios educativos formales (aula) como también no formales (ministerios, ONG, etc.). Su campo laboral es amplio, debido al enfoque de atención al adolescente que les permite desarrollar capacitaciones, talleres, elaboración de materiales, creación de cursos virtuales, etc.



## Plan de estudios y duración de la carrera

La carrera de Educación Secundaria dura 10 semestres (5 años)

### Facultad de Educación

5 años

Contiene una serie de asignaturas en formación general con los respectivos cursos introductorios de nuestra especialidad y formación específica.

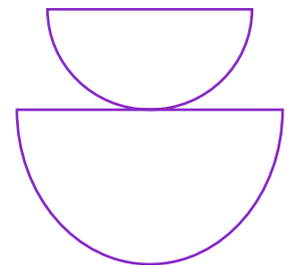
1.º año	<p><b>Nivel 1</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Estrategias para el Aprendizaje Autónomo*</li> <li>• Introducción a la Filosofía*</li> <li>• Lenguaje y Sociedad*</li> <li>• Matemática 1*</li> <li>• Educación para el Desarrollo Sostenible*</li> <li>• Investigación y Práctica Educativa 1: Identidad y Vocación Docente*</li> </ul>	<p><b>Nivel 2</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Redacción Académica*</li> <li>• Realidad Peruana*</li> <li>• Desarrollo Humano*</li> <li>• Historia del Perú Antiguo y de las Civilizaciones (CS)</li> <li>• Investigación y Práctica Educativa 2: Sistema Educativo y Espacios Formales de Aprendizaje*</li> <li>• Economía (CS)</li> <li>• Geometría 1 (M)</li> <li>• Matemática 2 (M)</li> </ul>
2.º año	<p><b>Nivel 3</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Educación, Sociedad y Cultura*</li> <li>• Filosofía de la Educación*</li> <li>• Procesos Cognitivos, Afectivos y Sociales*</li> <li>• Didáctica General*</li> <li>• Investigación y Práctica 3: Rol Docente y Escenarios Educativos Alternativos*</li> <li>• Fundamentos Geográficos del Medio Ambiente (CS)</li> <li>• Geometría 2 (M)</li> </ul>	<p><b>Nivel 4</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Teoría de la Educación y Corrientes Educativas*</li> <li>• Planificación y Gestión Educativa*</li> <li>• Investigación y Práctica Educativa 4: la Institución Educativa*</li> <li>• Didáctica del Pensamiento Geoeconómico (CS)</li> <li>• Estrategias para la Educación Socioemocional*</li> <li>• Historia del Perú y del Mundo: del Colonialismo a las Independencias*</li> <li>• Didáctica de las Matemáticas y sus Investigaciones (M)</li> <li>• Introducción al Cálculo (M)</li> </ul>
3.º año	<p><b>Nivel 5</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Investigación y Práctica 5: Interacciones en el Aula y Atención a la Diversidad*</li> <li>• Psicología del Aprendizaje*</li> <li>• Programación y Diversificación Curricular en Secundaria*</li> <li>• Didáctica del Pensamiento Histórico (CS)</li> <li>• Psicología del Adolescente y Sexualidad*</li> <li>• Ciudadanía y RS (CS)</li> <li>• Cálculo Diferencial e Integral (M)</li> <li>• Didáctica en los Conjuntos Numéricos y el Álgebra (M)</li> </ul>	<p><b>Nivel 6</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Educación Inclusiva*</li> <li>• Investigación y Práctica 6: Liderazgo y Comunidades de Aprendizaje*</li> <li>• Didáctica del Pensamiento Social (CS)</li> <li>• Diseño y Desarrollo del Trabajo de Campo (CS)</li> <li>• Conducta Adolescente y Factores de Riesgo*</li> <li>• Evaluación de los Aprendizajes*</li> <li>• Estadística Descriptiva (M)</li> <li>• Geometría Vectorial (M)</li> </ul>



4.º año	<p><b>Nivel 7</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Investigación y Práctica 7: Indagación y Problematicación*</li> <li>• Orientación y Tutoría en la Adolescencia*</li> <li>• Recursos Educativos TIC para la Enseñanza - Aprendizaje en Secundaria*</li> <li>• Historia del Mundo Contemporáneo (CS)</li> <li>• Introducción a la Teología*</li> <li>• Curso de libre disponibilidad (CS, M)</li> <li>• Probabilidad (M)</li> </ul>	<p><b>Nivel 8</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Antropología de la Educación*</li> <li>• Investigación y Práctica 8: Acción Reflexiva y Transformación*</li> <li>• Estadística Aplicada a la Educación (CS)</li> <li>• Historia del Perú Contemporáneo (CS)</li> <li>• Taller de Redacción*</li> <li>• Procesos del Mundo Contemporáneo*</li> <li>• Didáctica de la Geometría (M)</li> <li>• Conexiones entre Matemática, Física, Química y Biología (M)</li> <li>• Estructura Algebraica (M)</li> </ul>
5.º año	<p><b>Nivel 9</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Ética Profesional*</li> <li>• Políticas y Legislación Educativa*</li> <li>• Investigación y Desempeño Preprofesional 1</li> <li>• Geosistema Peruano (CS)</li> <li>• Didáctica de la Estadística y Probabilidades (M)</li> <li>• Curso de libre disponibilidad (M)</li> </ul>	<p><b>Nivel 10</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Investigación y Desempeño Preprofesional 2*</li> <li>• Diseño y Producción de Materiales (CS)</li> <li>• Representaciones e Interpretación del Espacio Geográfico (CS)</li> <li>• Curso de libre disponibilidad (M, CS)</li> <li>• Temas de Matemática Discreta y Optimización (M)</li> </ul>

**\*Cursos que llevan las dos especialidades**

- (CS) Especialidad de Ciencias Sociales
- (M) Especialidad de Matemática





**PUCP**

Universidad  
licenciada  
por Sunedu

## Conoce nuestro campus



**Primer campus sostenible del Perú** con edificios construidos considerando el impacto ambiental. Seis de ellos cuentan con certificación LEED, reconocimiento del International Sustainable Campus Network (ISCN).

El único campus, ubicado en Lima, mide **413,902 m<sup>2</sup>**, esto es casi 58 veces más grande que el Estadio Nacional. La tercera parte está compuesta por áreas verdes. En este espacio encontrarás:

**8** bibliotecas  
**62** laboratorios  
**636** aulas  
**17** cafeterías

Canchas deportivas  
Coliseo Polideportivo  
Servicio de salud  
**...y mucho más**





**PUCP**

Universidad  
licenciada  
por Sunedu

**Descubre lo que ofrece  
tu futura Facultad**



**Fachada de la  
Facultad de Educación**



**Biblioteca Central**



**Aulas equipadas con recursos  
informáticos y mobiliario**

## Viaja y explora el mundo

La Facultad tiene

**28 convenios internacionales.**

Los más destacados para tu especialidad son:



Canadá:

**Université de Montréal**



España:

**Universidad Autónoma de Madrid**



México:

**Universidad de Monterrey**



Ingresa [aquí](#) para conocer la lista completa de convenios



*Resuelve  
tus dudas* con  
nuestro chatbot  
**K-TO** aquí



**COMIENZA  
PUCP**

Conoce más aquí:



[comienza.pucp.edu.pe](https://comienza.pucp.edu.pe)

**Eres grande cuando das  
ese primer gran paso.  
Comienza a ser grande**

**#SéGrande**