



Centro Educativo  
**Felipe Villanueva**

"CIENCIA CON VALORES"

Licenciatura en

# Ciencias de la Educación

## Perfil del Egresado

Los egresados de esta licenciatura contarán con:

### Conocimientos en:

- Filosofía de la educación, acerca del estudio del fenómeno educativo en toda su amplitud
- Sociología de la educación, conceptos, modelos y métodos de la sociología
- Legislación y política educativa
- Fundamentos económicos de la educación
- Aspectos de los problemas educativos en Latinoamérica
- Principios de la teoría de la educación
- Elementos de la didáctica general
- Estadística aplicada a la educación
- Historia general de la educación y su evolución histórica
- Psicología general, sobre la base orgánica de los fenómenos psíquicos
- Introducción al estudio de los procesos cognitivos
- Sistema Educativo
- Teorías de diseño curricular, definiendo estructura y componentes clave para el desarrollo de contenidos de valor

### Habilidades para:

- Analizar la situación actual desde la perspectiva de las finalidades de la educación
- Entender las características de quienes interactúan con los entornos educativos
- Analizar el proceso normativo de educación ciudadana y el desarrollo integral de la sociedad
- Contribuir al crecimiento económico a través del incremento de la productividad laboral
- Analizar y aplicar los procedimientos de la financiación pública
- Emplear métodos de investigación cualitativa y cuantitativa de acuerdo con los estudios de caso
- Interpelar el diseño y la implementación de las políticas, planes, programas y proyectos
- Diseñar el contenido curricular de planes, programas, cursos o talleres
- Desarrollo de alumnado mediante personalización del proceso de enseñanza-aprendizaje

### Actitudes:

- Respeto
- Ética
- Concientización
- Apertura a la diversidad
- Reflexiva y crítica
- Trabajo colaborativo interdisciplinario
- Educación continua
- Visión
- Responsabilidad
- Compromiso

### Destrezas:

- Realizar proyectos en torno a las tasas de inversión pública y privada
- Aplicar modelos pedagógicos desde el punto de vista filosófico
- Estudiar el proceso educativo desde el punto de vista del desarrollo humano
- Interpretar fenómenos de carácter político y sus implicaciones educativas
- Optimizar la asignación de recursos institucionales
- Determinar mecanismos e instrumentos para elevar la calidad educativa

## Requisitos

Programa de 12 meses 3 cuatrimestres

- Partida de nacimiento
- Cédula de identidad
- Título de bachiller
- Registro de Pre- Matricula
- Certificado de trayectoria laboral y/o título superior

Los documentos deben ser notariados para ser validados en el proceso de registro en la Senescyt Ecuador

## Plan de Estudios

Al finalizar el Plan de Estudios de la Licenciatura en Ciencias de la Educación, el egresado comprenderá los fundamentos de las ciencias que aportan en teoría y práctica al proceso formativo, estudiando y analizando los fenómenos educativos desde una perspectiva filosófica, sociológica, antropológica, política, económica, psicológica y biológica; aplicando herramientas, técnicas, metodologías y conocimiento práctico con intencionalidad formativa, con la finalidad de encauzar los procesos educativos hacia el descubrimiento de nuevas alternativas pedagógicas y nuevos procesos de enseñanza-aprendizaje.

<b>MATERIAS PRIMER CUATRIMESTRE</b>	Historia General de la Educación	Filosofía de la Educación	Proyecto de Vida	Teoría de la Educación I	Legislación y Política Educativa	Sociología de la Educación	Psicología General	Investigación Educativa I	Probabilidad y Estadística
-------------------------------------	----------------------------------	---------------------------	------------------	--------------------------	----------------------------------	----------------------------	--------------------	---------------------------	----------------------------

<b>MATERIAS SEGUNDO CUATRIMESTRE</b>	El Sujeto y su Formación Profesional	Psicología de la Educación	Investigación Educativa II	Formación Docente	Psicología Evolutiva Diferencial I	Diseño Curricular
	Administración Educativa	Planeación Estratégica en el Contexto Educativo	Educación Inclusiva	Educación a Distancia	Neurociencias Aplicadas a la Educación	

<b>MATERIAS TERCER CUATRIMESTRE</b>	Orientación Educativa	Calidad Educativa	Ética	Educación Comparada	Tecnología Educativa
	Innovación Educativa	Diseño de Software Educativo	Desarrollo de Competencias Digitales Docentes	Desarrollo de Competencias Matemáticas y Enseñanza	Redes Sociales y la Educación

