



Plan de Estudios de  
Concentraciones Menores  
(Minors) UCAB

Secretaría -Dirección de Gestión Estudiantil

## ***Concentraciones Menores (Minors) en: Estudios Latinoamericano***

**Los Minors:** Son programas compuestos por un número de créditos opcionales que se dictan en otras escuelas o carreras diferentes a la que se ingresó o está inscrito el estudiante, que le permiten obtener competencias específicas en otras áreas, desempeñarse con mayor eficiencia en el medio laboral y obtener una segunda certificación en un área distinta a la de su carrera principal, ampliando así su campo de conocimiento y favoreciendo la interdisciplinariedad

El estudios en América Latina ocupa un lugar determinante en las principales universidades norteamericanas y europeas en la actualidad. El desarrollo de la región, así como su presencia en el mundo globalizado a partir de la inmigración y la inserción en el mercado productivo y laboral, ha llevado a la necesidad de comprender su realidad, cultural y manifestaciones artísticas.

**Requisitos de ingreso:** Los contemplados en el Reglamento.

<https://www.ucab.edu.ve/wp-content/uploads/2022/07/5.13-modificado-el-12-7-2022.pdf>

### **Perfil de Egreso**

El egresado del Minors en Estudios Latinoamericanos tendrá una visión precisa de las dinámicas, políticas, sociales e ideológicas que prevalecen en Latam desde el siglo XIX hasta el siglo XXI, además de un amplio corpus de ideas que permite distinguir su unidad entre las asimetrías que caracterizan.

Facultad de Humanidades y Educación  
Escuela de Letras

***Concentración Menor (Minor) en : Gestión Cultural y Editorial***

***Sedes:*** UCAB Montalbán

Pensum	UC
Redacción y Estilo	5
Taller de Escritura Creativa I	2
Taller de Escritura Creativa II	2
Producción de Medios Digitales	4
Introducción a los Estudios Literarios	5
Narrativa Moderna	5

***El detalle de la malla curricular podrás consultarlo aquí:***

***<https://www.ucab.edu.ve/wp-content/uploads/2022/08/Estudios-Latinoamericanos.pdf>***

**Universidad Católica Andrés Bello**