



Plan de Estudios de
Concentraciones Menores
(Minors) UCAB

Secretaría -Dirección de Gestión Estudiantil

Facultad de Ingeniería
Escuela Ingeniería en Informática
Lingüística Computacional
Caracas

Concentraciones Menores (Minors) en:
Lingüística Computacional

Esta concentración menor también permite el desarrollo de un perfil multidisciplinar, enfocado en las tecnologías del lenguaje, que acercan al estudiante al ámbito de la Inteligencia Artificial y al diseño de interfaces para interactuar con sistemas de computación. Además, este minor contribuye al campo del Procesamiento del Lenguaje Natural en español, que todavía es incipiente si se compara con el inglés.

Perfil de Egreso: El egresado de esta concentración menor habrá adquirido destrezas y conocimientos para vincular el estudio de la lengua con sistemas informáticos, que le permitan procesar grandes cantidades de texto y así obtener datos relevantes para un proyecto u organización. Los profesionales dedicados a esta área trabajan sobre el lenguaje natural para que una computadora pueda entenderlo, transcribirlo, imitarlo e, incluso, extraer el sentido de sus expresiones a través de ciertos modelos lógicos matemáticos. La identificación de estas estructuras lingüísticas y su significado puede brindar soluciones y conclusiones de valor a un problema concreto en tiempo breve.

Requisitos de ingreso: Los contemplados en el Reglamento. <https://rrii.ucab.edu.ve/wp-content/uploads/sites/12/2020/02/5.13-Reglamento-de-Concentraciones-Menores-Minors.pdf>

Facultad de Ingeniería
Escuela Ingeniería en Informática
Lingüística Computacional
Caracas

Concentración Menor (Minor) en : Lingüística Computacional
Sedes: UCAB Montalbán

Pensum	UC
Lingüística I (carrera de Letras)	5
Lingüística II (carrera de Letras)	5
Morfosintaxis I (carrera de Letras)	5
Lógica (carrera de Informática)	4
Fundamentos de Programación (carrera de Informática)	3
Algoritmos y Programación (carrera de Informática)	3

Universidad Católica Andrés Bello