* Todos los campos son obligatorios

**** AMB 03 299 4560 | UIO 02 382 6970

Conoce Explora la Oferta Académica 🔻

Experimenta
la vida universitaria 🔻

¿Necesitas más información?

Tur	nombre y apellido			
Cédula o Pasaporte *		Te	Teléfono *	
Tu número CI o Pasaporte			Tu número de contacto	
Ema	il *			
Tue	email			
Sede *		Lu	ıgar de residencia *	
Ambato		V) (A	Azuay - Cuenca 🗸	
	Acepta nuestras políticas	de Uso de Datos	*	
	citar Información			

Maestría en Neurociencia, mención

Neurociencia y Educación



Magíster en Neurociencia, Mención Neurociencia y Educación



Viernes 18H00 - 22H00 Sábado 08H00 - 17H00







Ambato – Quito



3 Niveles

▶ RESOLUCIÓN

RPC-SO-3 5-No.632-2019

El objetivo del programa

Formar profesionales de cuarto nivel aptos para intervenir científica y académicamente como gestores en la transformación del sistema educativo nacional, y ejecutar aplicaciones neurocognitivas y soluciones pedagógicas en la diversidad.

2 de 8 8/6/2023, 15:53



INFORMACIÓN

PROGRAMA ACADÉMICO

Información General

PERFIL DE INGRESO

Preferentemente ser titulados de los campos amplios de formación Ciencias Naturales, Matemáticas y Estadística; y Educación; o del campo específico de las Ciencias Sociales y del Comportamiento. Los aspirantes con otras titulaciones deberán acreditar al menos un año o el área de la Neurociencia y la Educación.

PERFIL DE EGRESO

Los profesionales podrán:

- Aplicar diseños de Investigación y práctica neurocognitiva en el espacio de la
 Psicológica educativa y orientación escolar para facilitar soluciones comunitarias y
 políticas socioeducativas en el espacio interdisciplinario de las neurociencias cognitivas
 y la educación construyendo diseños experimentales para la investigación, planificación
 y ejecución de intervenciones en el ámbito educativo preescolar, primario, medio y
 superior.
- Asesorar en implementación de estrategias que potencien el mejoramiento del sistema educativo en sus niveles, tipos y modalidades diseñando soluciones contextualizadas al escenario institucional.
- Realizar intervenciones neurocognitivas, a nivel personal y grupal y promover el trabajo cooperativo, aprendizaje significativo, autoaprendizaje, motivación intrínseca, autoeficacia, aprendizaje conceptual, metodología de resolución de problemas, aprender a aprender, entre otras.
- Ejecutar proyectos de investigación aplicados al campo de educación con la rigurosidad necesaria para publicar en revistas académicas, aplicando principios éticos y normas legales en las investigaciones y en las prácticas neurocognitivas.
- Generar investigaciones para su aplicación en la evaluación, y diseño de políticas educativas.
- Trabajar en equipos con apertura interdisciplinaria promoviendo nuevas estrategias.
 herramientas y procedimientos para mejorar la calidad del aprendizaje y en general de la educación como eje de nuevos emprendimientos pedagógicos.

REQUISITOS

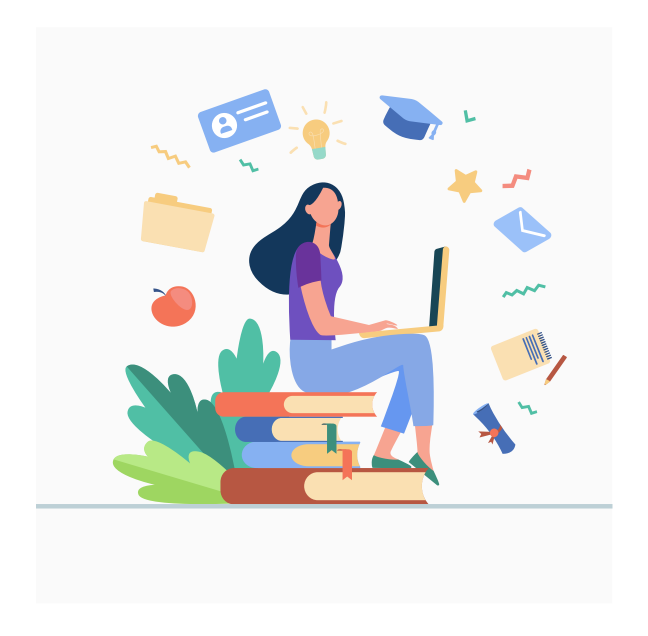
- Copia de la cédula de ciudadanía (Versión actualizada, legible)
- Copia de la papeleta de votación (Actualizada, legible)
- Copia del título de tercer nivel
- Impresión de certificado de registro de título de tercer nivel de la página de la SENESCYT.

4 de 8 8/6/2023, 15:53

- Currículo Vitae Hoja de Vida
- Foto tamaño carné

Desarrolla tu trabajo de titulación desde el primer semestre con tutores personalizados

Más Información







ADMISIONES



COORDINACIÓN



AMBATO - SIMÓN BOLÍVAR

7 de 8 8/6/2023, 15:53

- Bolívar 2035 y Guayaquil
- (+593) 3 299 4560

AMBATO - MANUELA SÁENZ

- Av. Manuela Sáenz y Agramonte
- (+593) 3 299 4560

QUITO

- Machala y Sabanilla
- **/** (+593) 2 382 6970

ADMISIONES



(+593) 963 088 088

LINKS DE INTERÉS

	Noticias
	Biblioteca
	Calendario Académico
*	Mesa de Ayuda - Soporte Técnico
0	Política de Uso de Datos

Diseñado por Universidad Indoamérica. Todos los derechos reservados.