



**MAESTRÍA**

**ADMINISTRACIÓN  
DE EMPRESAS**

**PASA AL SIGUIENTE NIVEL**



¡PASA AL SIGUIENTE NIVEL CON UNA  
★ **SEGUNDA TITULACIÓN** ★  
INTERNACIONAL!

Emitida por: \_\_\_\_\_

**UEMC**  
UNIVERSIDAD

**Business**  
School



Nuestra alianza estratégica con la prestigiosa Universidad Europea Miguel de Cervantes permite a nuestros estudiantes de posgrado obtener una segunda titulación española. **Escuela de Negocios y Desarrollo**, parte de la universidad, se encuentra entre las diez mejores instituciones europeas de educación en línea y es uno de los centros educativos españoles más innovadores según el ranking INNOVATEC.





## Información del programa

La Maestría en Administración de Empresas en modalidad híbrida de la Universidad ECOTEC, a través de su propuesta académica busca brindar conocimientos que son imprescindibles para la gestión administrativa, en un contexto de pensamiento estratégico global y una visión transversal de empresa. En cuanto al conocimiento y los saberes, sistematiza las teorías, enfoques y fundamentos epistemológicos de las ciencias administrativas para la toma de decisiones con visión emprendedora, innovadora y estratégica. Se promueve el emprendimiento identificando nuevas oportunidades de negocios y/o procesos de mejora continua dentro y fuera de las organizaciones, para la generación e innovación de nuevos proyectos empresariales que respondan a las necesidades productivas, sectoriales y sociales. La Administración estará vinculada directamente a las estructuras socioeconómicas de los diferentes grupos sociales y la regulación del ejercicio de poder que dichas estructuras traen consigo.

### Objetivo general

Formar un profesional de cuarto nivel con capacidad para gerenciar de manera sostenible los procesos administrativos y financieros de la organización, con dominio de los fundamentos epistémicos y profesionales de la Administración de Empresas y con el uso de la enseñanza problémica, el trabajo colaborativo con enfoque de liderazgo y ética, para la acertada toma de decisiones estratégicas en las áreas funcionales, en el contexto socioeconómico y político del país, la región y el mundo.

### Perfil de ingreso

Dirigida a profesionales de tercer nivel de grado preferentemente en los campos amplios de Administración. Para profesionales con título de tercer nivel de grado en otros campos, contar con experiencia mínima de un año en el área.



**MAESTRÍA**  
**ADMINISTRACIÓN DE EMPRESAS**

RPC-SO-47-No.740-2022

**TÍTULO OTORGADO POR ECOTEC: ADMINISTRACIÓN DE EMPRESAS**

MALLA CURRICULAR – **MODALIDAD SEMIPRESENCIAL**

PERIODO I

Ética y Liderazgo	Decisiones Estadísticas	Decisiones Financieras	Estrategias Ágiles	Decisiones Financieras
-------------------	-------------------------	------------------------	--------------------	------------------------

PERIODO II

Decisiones Estratégicas y Marketing	Estrategia en Operaciones y Logística	Estrategia de Talento Humano y Comunicación	Estrategia Financiera	Proyecto de Negocios Estratégico
-------------------------------------	---------------------------------------	---	-----------------------	----------------------------------

# PROCESO en línea

Ahora puedes inscribirte en nuestros **Programas de Maestrías** a través del nuevo proceso de **postulación en línea**, el cual podrás realizar desde cualquier dispositivo de manera rápida y sencilla siguiendo estos pasos:

-   
**Entrega de documentos**
-   
**Revisión y aprobación de documentos**
-   
**Notificación de admisión**
-   
**Pago de arancel**

# REQUISITOS de postulación

- Postulación en línea
- 1 Documento de identidad
- 1 Foto
- 1 Hoja de vida
- 1 Título de tercer nivel de grado registrado en Senescyt
- 1 Carnet de discapacidad (si aplica)



**Nota:**  
**Los documentos se recibirán en formato Pdf**



ESCANEA

Empieza tu proceso de **Admisión en Línea**



# Conoce más de nosotros



## CONTÁCTANOS

-  +593-979 492 245
-  PBX: (04) 5150400 OPC. 2
-  [posgrado@ecotec.edu.ec](mailto:posgrado@ecotec.edu.ec)

## CAMPUS

-  **GUAYAQUIL**  
Av. Juan Tanca Marengo Km. 2

