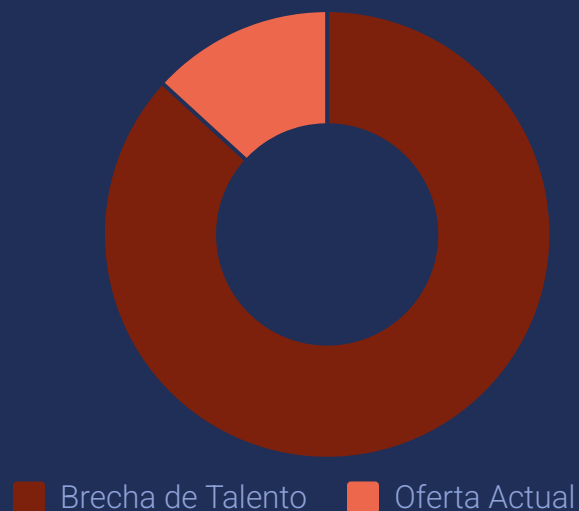


# ITSEIA: Primer Instituto de Inteligencia Artificial del Ecuador

Alianza estratégica educativa para impulsar el futuro de sus estudiantes

# La Revolución de la IA: Una Oportunidad Histórica para Ecuador



## Demanda vs. Oferta: El Gap que Define el Futuro

Ecuador enfrenta una brecha crítica de talento en Inteligencia Artificial que representa la mayor oportunidad laboral de esta década para jóvenes profesionales.

1,800-2,200

Profesionales de IA necesarios por año

150-250

Graduados actuales anualmente

**El 78% de empresas ecuatorianas implementará IA en los próximos 3 años, pero solo el 12% tiene personal capacitado.** Esta brecha del 85-92% se traduce en empleabilidad casi garantizada para nuestros graduados.

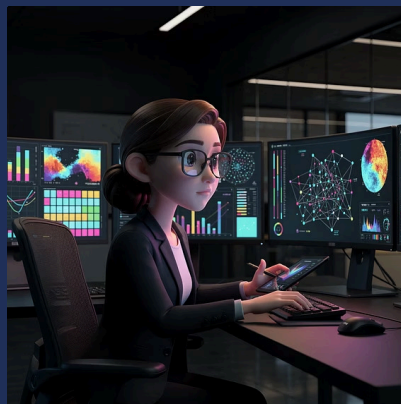
# ITSEIA: Educación Tecnológica de Vanguardia

El **Instituto Tecnológico Superior Ecuatoriano de Inteligencia Artificial (ITSEIA)** es la primera institución en Ecuador 100% especializada en Inteligencia Artificial. No somos un programa más dentro de una universidad tradicional: somos pioneros dedicados exclusivamente a formar el talento tecnológico que Ecuador necesita.



## Tecnólogo en Inteligencia Artificial

Desarrollo de sistemas de IA, Machine Learning aplicado y automatización inteligente para transformar industrias.



## Tecnólogo en Ciencia de Datos

Análisis de datos masivos, visualización de información y Business Intelligence para decisiones estratégicas.



## Tecnólogo en Big Data e Inteligencia de Negocio

Gestión de grandes volúmenes de datos, análisis predictivo y toma de decisiones basada en datos.

Todas nuestras carreras tienen una duración de 3 años y están diseñadas con enfoque práctico, orientado a la empleabilidad inmediata en el mercado laboral ecuatoriano e internacional.

# Alianza Pionera: Modelo de Éxito Comprobado



## Liceo Brigham Young School: Primera Alianza Estratégica

El **Liceo Brigham Young School (Liceo BYS)** fue la primera institución educativa en confiar en nuestra visión. Esta alianza pionera ha establecido el modelo de colaboración que ahora ofrecemos a colegios de todo Ecuador.


📌 **Resultados comprobados:** Estudiantes mejor informados sobre carreras tecnológicas, docentes capacitados en herramientas de IA, y autoridades con acceso a tecnología de punta para gestión institucional.

Esta experiencia nos ha permitido refinar nuestros programas de beneficios, asegurando que cada colegio aliado reciba valor tangible y medible desde el primer día de colaboración.




# 4 Pilares de Beneficios para su Institución

Nuestra alianza está diseñada para impactar positivamente a toda su comunidad educativa, sin ningún costo para el colegio.




### Para Estudiantes

Charlas informativas, programa preuniversitario con precios preferenciales y orientación vocacional especializada.




### Para Docentes

Capacitación en IA aplicada a educación con herramientas prácticas y certificado oficial de participación.



### Para Autoridades

Robot GPT personalizado 24/7 para consultas normativas, asistencia administrativa y generación de documentos.



### Para la Institución

Prestigio, diferenciación competitiva, innovación educativa y atracción de estudiantes interesados en tecnología.



Cada pilar está diseñado para generar valor inmediato y sostenible, fortaleciendo la propuesta educativa de su colegio y preparando a sus estudiantes para las carreras del futuro.

# Beneficios Detallados: Transformando su Institución

1

## Charla Informativa sobre IA

Sesión de 2 horas para estudiantes: introducción a la IA, oportunidades laborales, carreras tecnológicas del futuro y casos de éxito en Ecuador y el mundo.

2

## Programa Preuniversitario

Precio preferencial de **\$200 + IVA** (valor comercial: \$350+). Incluye introducción a Python, fundamentos de IA, proyectos prácticos y certificado oficial.

3

## Orientación Vocacional

Asesoría especializada en carreras tecnológicas, test de aptitudes para áreas STEM y proyección de carrera profesional.

1

## Capacitación Docente en IA

Taller de 2 horas: cómo usar IA en el aula, ChatGPT y herramientas para docentes, creación de material educativo y automatización de tareas. Incluye certificado.

2

## Robot GPT Personalizado

Asistente de IA 24/7 especializado en el tema que el colegio elija: normativa educativa (LOEI, reglamentos), redacción de documentos, procesos administrativos o consultas frecuentes.

3

## Prestigio y Posicionamiento

Certificación de colegio aliado, material promocional conjunto, visibilidad en redes de ITSEIA y participación en eventos tecnológicos educativos.

# Inversión y Condiciones: Transparencia Total

## SIN COSTO para su Colegio

Esta alianza no tiene ningún costo económico para la institución educativa. Todos los beneficios descritos son completamente gratuitos.

## Requisitos y Compromisos

- Disponibilidad de Espacios

Solo necesitamos acceso a aulas o auditorios para realizar charlas y capacitaciones según cronograma coordinado.

- Sin Obligaciones de Matrícula


No hay cuotas mínimas de estudiantes que deban matricularse en ITSEIA. La decisión es 100% voluntaria.

- Flexibilidad Total

La alianza puede terminarse en cualquier momento sin penalizaciones ni compromisos adicionales.

- Comunicación Institucional

Apoyo en difusión de información sobre carreras tecnológicas a estudiantes y padres de familia interesados.

 **Para los estudiantes:** El Programa Preuniversitario tiene un precio preferencial de \$200 + IVA (vs. \$350+ valor comercial). Los estudiantes que decidan cursar una carrera en ITSEIA acceden a condiciones especiales en matrículas.

# Próximos Pasos: Comience la Transformación Hoy



 Email

[administracion@itseia.ai](mailto:administracion@itseia.ai)

 WhatsApp

+593 95 989 2034

 Sitio Web

<https://itseia.ai>

**Sea parte de la revolución educativa tecnológica en Ecuador.** Juntos podemos preparar a la próxima generación de profesionales en Inteligencia Artificial y garantizar un futuro lleno de oportunidades para sus estudiantes.

[Agendar Reunión](#)

[Conocer Más](#)