

Global Minds Program.

# Transición Energética: Nuevos Negocios y el Futuro de la Energía.

Lidera el cambio hacia un futuro energético  
más limpio, inteligente y sostenible.



Modalidad  
online



240 horas



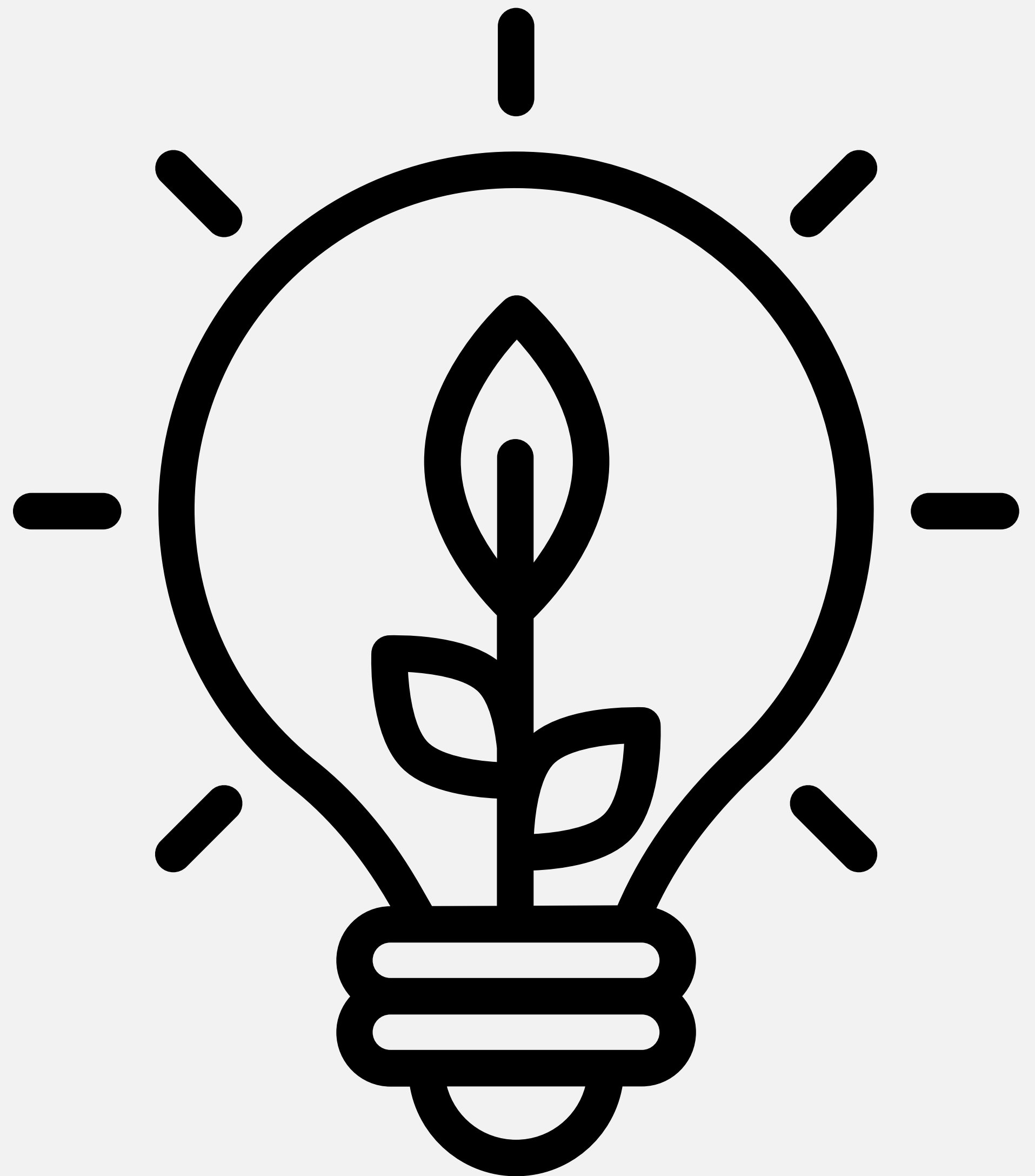
12 módulos

Nuestros **Global Minds Program** son programas académicos y ejecutivos de alta especialización. Estos programas están diseñados para profesionales que buscan liderar el cambio en su profesión. Se componen de tres diplomados complementarios, pensados para brindarte una formación de alto nivel, visión internacional y aplicación real. Todos ellos han sido desarrollados por expertos y referentes internacionales de Global Minds.

## ¿Por qué estudiar este programa?

---

La transición energética es uno de los grandes desafíos del siglo XXI. La presión por abandonar los combustibles fósiles, mitigar los impactos ambientales y adoptar modelos más sostenibles impulsa una demanda creciente de líderes preparados. Este programa forma profesionales con visión estratégica, capaces de implementar soluciones innovadoras, sostenibles y adaptadas a los nuevos mercados energéticos.



# Propósito del programa

---

Formar líderes capaces de impulsar la transición energética, entendiendo sus implicancias sociales, económicas, tecnológicas y ambientales. Los participantes desarrollarán modelos de negocio sostenibles y estrategias innovadoras que respondan a los desafíos del futuro energético.

## Lo que vas a aprender:

---

- Principios de descentralización, digitalización y descarbonización energética.

---

- Gestión de riesgos socioambientales y cumplimiento normativo.

---

- Diseño de nuevos modelos de negocio en energía sostenible.

---

- Evaluación de impactos sociales, económicos y ambientales de la transición.

---

- Creación de planes estratégicos para la innovación y recuperación ante crisis energéticas.

# Diplomados que componen el programa:

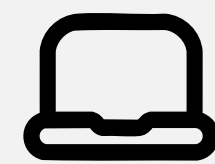
---

Nuestros diplomados te brindan formación concisa, actualizada y enfocada en temas clave para tu desarrollo profesional. Cada uno integra módulos prácticos y multidisciplinarios, diseñados para quienes buscan especializarse o redirigir su carrera. Son impartidos por reconocidos Global Minds expertos en el sector.



## Carga horaria:

20 h por módulo



## Modalidad

Online

## Diplomado en Innovación y Gobernanza para la Transición Energética

---

Este diplomado se enfoca en las tendencias tecnológicas, los marcos regulatorios y los aspectos sociales clave que impulsan una transición energética justa y eficiente.

## Diplomado en Soluciones Energéticas Éticas y Sustentables

---

Este diplomado aborda los mercados de energía, la movilidad eléctrica y los principios éticos vinculados a la sostenibilidad, promoviendo decisiones responsables en el marco de la transición energética.

## Diplomado en Sostenibilidad y Biodiversidad en los Recursos Energéticos

---

Este diplomado analiza el impacto ambiental de las fuentes energéticas y la necesidad de preservar la biodiversidad, articulando sostenibilidad ecológica y desarrollo energético.

# Global Minds:



**Yuval Noah Harari**

Historiador y Best-seller “Sapiens: de animales a dioses”.  
Su investigación explora el pasado para vislumbrar el futuro.



**José Goldemberg**

Educador universitario, líder científico e investigador científico. Es un destacado experto en temas de energía y medio ambiente.



**Elbia Gannoum**

Ejecutiva y presidenta de la Asociación Brasileña de Energía Eólica y Nuevas Tecnologías.



**Carlos Eduardo Lessa Brandão**

Ingeniero civil por la UFRJ-Universidad Federal de Río de Janeiro.



**Jean Pierre Henry Balbaud Ometto**

Investigador principal del Instituto Brasileño de Investigaciones Espaciales.

## Perfil del egresado

---

Un profesional con pensamiento sistémico, capaz de liderar procesos de transición energética, integrar soluciones tecnológicas, regulatorias y sostenibles, y generar impacto positivo en organizaciones, comunidades y políticas públicas.

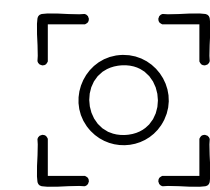


## Perfil del estudiante

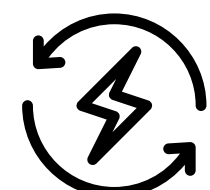
---

- **Ingenieros y profesionales de tecnología** que lideran soluciones energéticas limpias e innovadoras.
- **Líderes de sostenibilidad y gestores de proyectos** que buscan implementar estrategias en transición energética.
- **Especialistas jurídicos y gestores públicos** que regulan o promueven la innovación energética desde lo público o legal.

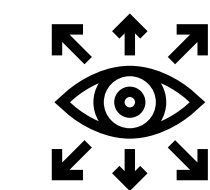
# Diferenciales del programa



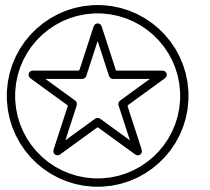
Enfoque multidisciplinario:  
energía, innovación y  
sostenibilidad.



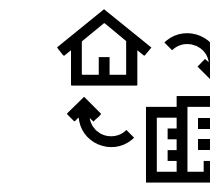
Formación científica y aplicada  
en energías renovables y  
regulación.



Visión estratégica sobre  
mercados, gobernanza y  
modelos de negocio.



Claustro docente internacional  
con experiencia real en el sector  
energético.



Modalidad híbrida: clases  
síncronas y asincrónicas.

# Temas principales

- ESG: Environmental, Social and Governance.
- Economía colaborativa y ecosistema startup.
- Energía, biodiversidad y servicios ecosistémicos.
- Transición energética y sociedad.
- Nuevas fuentes de energía.
- Electrification of Everything.
- Eficiencia energética: políticas públicas y directrices globales.
- Comercialización de energía y mercado de carbono.
- Recursos energéticos distribuidos y movilidad eléctrica.



Un programa para transformar el presente energético y **construir un futuro más limpio, inteligente y resiliente.**

**Somos la Universidad N°1 de Ecuador.**

---

Visita nuestra web y fórmate con nuestros  
**Global Minds Program**

---

**[premium.uees.edu.ec](http://premium.uees.edu.ec)**