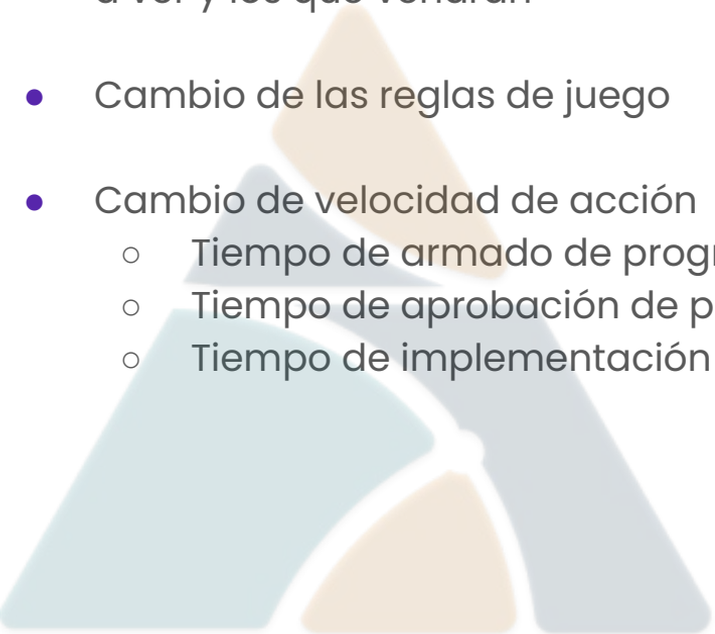




**Innovación para la Educación del futuro**



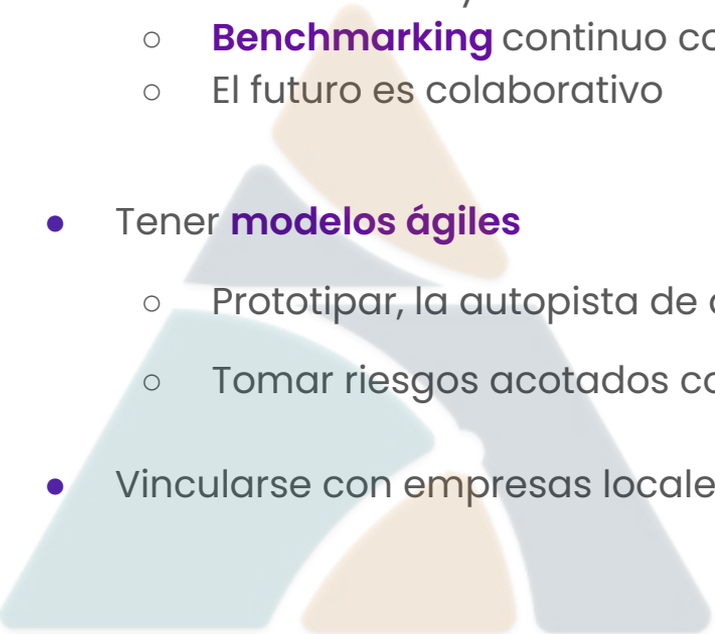
# Buenas y malas noticias para la Educación

- Momento muy fascinante para la educación
  - Momento muy demandante y desafiante por los cambios que ya empezamos a ver y los que vendrán
  - Cambio de las reglas de juego
  - Cambio de velocidad de acción
    - Tiempo de armado de programas
    - Tiempo de aprobación de programas
    - Tiempo de implementación de programas
- 

# ¿Cuáles son los drivers de los cambios?

- La aparición masiva del uso de la **Inteligencia Artificial**
- La competencia educativa a nivel global y la estandarización mundial en el uso de **Credenciales** y **Micro Credenciales**
- La aparición de **Edtechs** que ofrecen programas avanzados de desarrollo de skills
- El **futuro del Trabajo**: el uso de las Micro Credenciales
  - Programas cortos de **upskilling y reskilling**
  - **Alargamiento de la vida laboral**
  - **Cambio continuo** de las necesidades de skills en el trabajo
- La necesidad de la **ampliación** de la oferta laboral
- La necesidad de **bajar el costo** de la educación: competencia por calidad/precio

# ¿Cómo afrontar este momento?

- Tomar conciencia y generar el **cambio cultural interno**
  - Aprender con otros
    - Instituciones y **Ed-techs**
    - **Benchmarking** continuo con el mercado
    - El futuro es colaborativo
  - Tener **modelos ágiles**
    - Prototipar, la autopista de aprendizaje para escalar rápidamente
    - Tomar riesgos acotados con cada proyecto
  - Vincularse con empresas locales y entender sus necesidades
- 

# **El Futuro del Reconocimiento Educativo Insignias Digitales y Certificados**

# Definiciones

- **Diplomas:** Son documentos oficiales que certifican la finalización exitosa de un **programa de estudios**, como un título universitario o técnico
- **Certificados Digitales:** Son documentos electrónicos que validan un logro o participación en una **actividad educativa o formativa**, como completar un curso, asistir a un taller o aprobar un examen
- **Credenciales:** Son evidencias documentadas que **validan competencias, conocimientos o habilidades específicas**. Son relevantes en contextos laborales
- **Micro Credenciales:** Son certificaciones digitales enfocados a habilidades específicas que construyen un perfil modular de competencias. **Son acumulativas y complementarias**
- **Insignias o Badges:** Son representaciones visuales que certifican logros vinculadas a metadatos verificables y **se emiten a través de plataformas compatibles con estándares**

# ¿Cómo elegir una plataforma de emisión?

- **Fácil uso:** la experiencia de uso debe sea amigable para el receptor, emisor y para quien valida la credencial
- **Integraciones:** Plugins, APIs y envíos masivos directos
- **Confiabilidad:** Implementar una prueba de penetración
- **Seguridad y privacidad:** Cumplimiento de standards internacionales y locales
- **Precio:** Entender todos los costos ocultos que pueden haber
- **Soporte:** Tener soporte en idioma local y acompañamiento
- **Mejora continua:** Que hagan evoluciones de producto todo el tiempo

# **POK como solución**

## ¿Qué ofrece POK?

- **Credenciales personalizables:** Diseños ilimitados y con meta información
- **Credenciales 100% verificables online:** Imposibles de falsificar y fáciles de verificar
- **Rutas de aprendizaje:** Ideal para cursos cortos y aprendizaje continuo
- **Escalabilidad:** Capacidad para emisión masiva
- **Integración con universidades:** Adaptado a sistemas educativos
- **Alineación con estándares internacionales:** Compatible con Open Badge, ELM y más
- **Certificados NFT en la Blockchain:** Registro seguro e inmutable en la red Polygon
- **Branding:** Personalización de la página de visualización correos de envío

# Rutas de Desarrollo Laboral

### Credencial

Certificado    Información Adicional

**Valida la credencial**

Puedes verificar la identidad del receptor de esta credencial accediendo al perfil en el campo correspondiente y clickeando en Validar. Si quieres mayor seguridad, también se puede validar su identificación.



**Validar credencial web**

Ingresar el/los Apellido/s para verificar la identidad del titular de la credencial

Ingresar Apellido/s Validar

Una vez que la credencial está verificada, podrás descargarla y compartirla.

Descargar PDF

---

**Verificación por ID**

Puedes utilizar la verificación en dos pasos con el ID del titular.

**Compartir credencial**

Verifica tu identidad para agregar la credencial a tu perfil de LinkedIn

Agregar a mi perfil de LinkedIn

o compártela en redes

**Validaciones del emisor** Ver billete

Se verifica de manera criptográfica que el emisor de este diploma controla además los siguientes sitios y cuentas:

padgen    etherium

**Ruta de aprendizaje**

4 de 5 Micro-credenciales

Trabajo en Equipo



### Ruta

4 de 5 Micro-credenciales

- T

**Trabajo en Equipo**

Obtenido el 03/12/2024

↗
- L

**Liderazgo personal**

Obtenido el 03/12/2024

↗
- O

**Orientación al logro**

Obtenido el 03/12/2024

↗
- C

**Compromiso con el aprendizaje**

Obtenido el 03/12/2024

↗
- A

**Autonomía y Proactividad**

No obtenido

↗



### Ruta

5 Micro-credenciales

- T

**Trabajo en Equipo**

Obtenido el 13/01/2025

↗
- L

**Liderazgo personal**

Obtenido el 13/01/2025

↗
- O

**Orientación al logro**

Obtenido el 13/01/2025

↗
- C

**Compromiso con el aprendizaje**

Obtenido el 13/01/2025

↗
- A

**Autonomía y Proactividad**

Obtenido el 13/01/2025

↗

**Credencial Final**

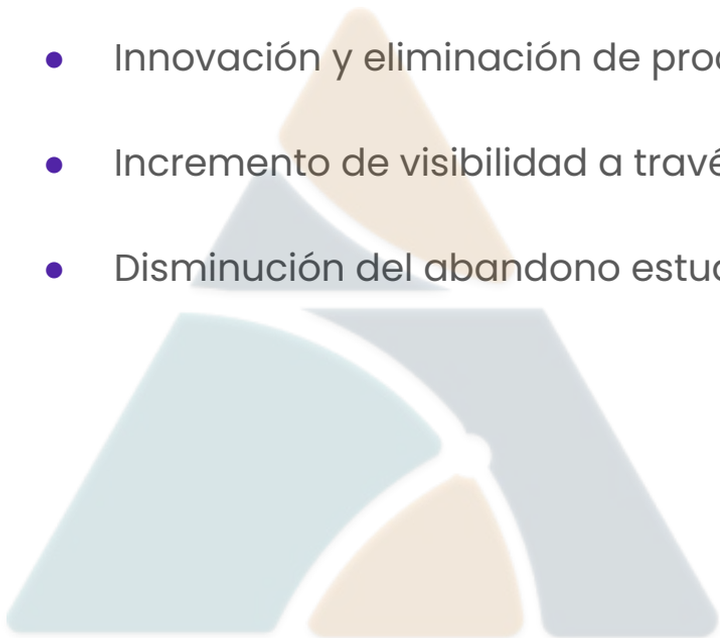
C

**Credencial Final**

Obtenido el 13/01/2025

# Beneficios para las universidades

- Reconocimiento global de habilidades y logros
- Alineación con el mercado laboral
- Innovación y eliminación de procesos manuales
- Incremento de visibilidad a través de redes sociales
- Disminución del abandono estudiantil

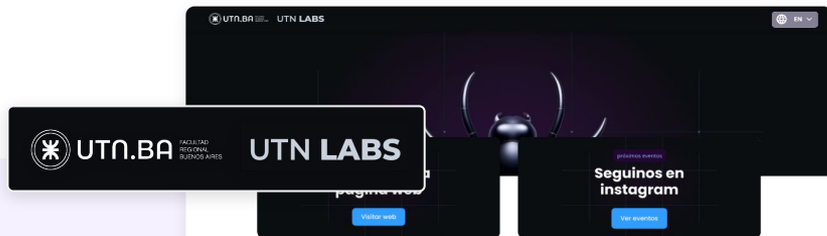


# Beneficios para los estudiantes

- Mejora su empleabilidad, ya sea con rotación interna o ascensos
- Autenticidad verificable
- Portabilidad: Compartibles en cualquier plataforma
- Accesibilidad permanente: Almacenamiento digital
- Visibilidad Profesional: Promueven logros en redes y plataformas laborales



# Ejemplos



### Credential

**Validate the credential**  
You can verify the identity of the recipient of the credential by writing the last name in the corresponding field and clicking Validate. If you want greater security, you can also validate your identification.



**Validate web credential**

Enter the Last Name to verify the identity of the credential owner.

Enter Last Name  [Validar](#)

Enter the ID Number to verify the identity of the credential owner.

Enter ID Number  [Validar](#)

Once the credential is validated, you will be able to download and share it.

[Download](#) [pdf](#)

**Share Credential**  
Verify your identity to add your credential to your LinkedIn profile

[Add to my LinkedIn profile](#)

or share it on social media

[Share](#) [Copy](#) [Print](#)

**Issuer Validations** [See wallet](#)  
It is cryptographically verified that the issuer of this credential also controls the following sites and accounts:

[in](#) [utn-labs](#) [linkedin](#)

**View on blockchain**  
This credential is a Web credential that is not emitted on the blockchain.

Frequently Asked Questions

### Credential

**Validate the credential**  
You can verify the identity of the recipient of this credential by writing the last name in the corresponding field and clicking Validate. If you want greater security, you can also validate your identification.



**Validate blockchain credential**

Enter the Last Name to verify the identity of the credential owner.

Enter Last Name  [Validar](#)

Enter the ID Number to verify the identity of the credential owner.

Enter ID Number  [Validar](#)

Once the credential is validated, you will be able to download and share it.

[Download](#) [pdf](#)

**Share Credential**  
Verify your identity to add your credential to your LinkedIn profile

[Add to my LinkedIn profile](#)

or share it on social media

[Share](#) [Copy](#) [Print](#)

**Issuer Validations** [See wallet](#)  
It is cryptographically verified that the issuer of this credential also controls the following sites and accounts:

[in](#) [itba](#) [facebook](#) [twitter](#) [youtube](#) [instagram](#) [tiktok](#) [whatsapp](#) [telegram](#) [discord](#) [skype](#) [signal](#) [matrix](#) [element](#) [messenger](#) [whatsapp](#) [telegram](#) [discord](#) [skype](#) [signal](#) [matrix](#) [element](#) [messenger](#)

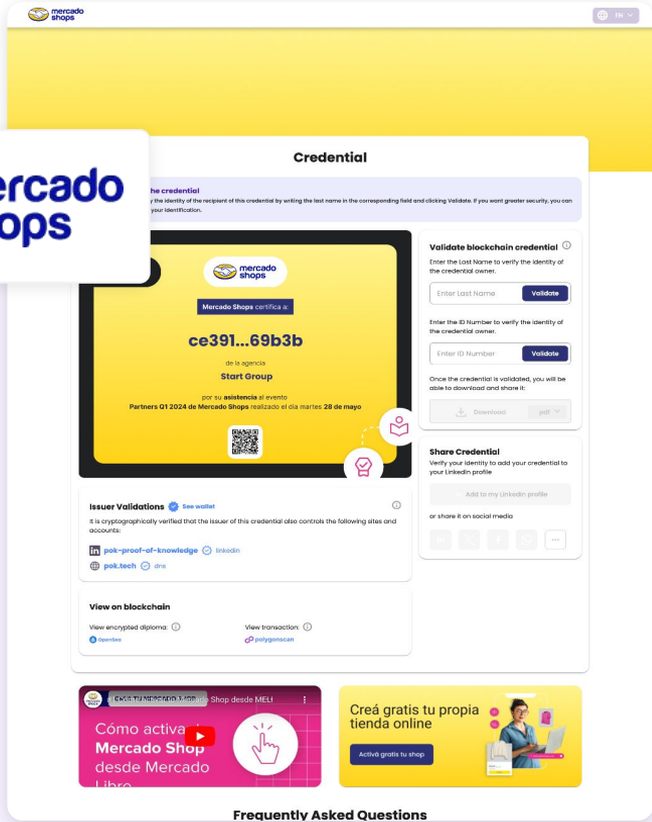
**View on blockchain**  
View encrypted diploma: [View](#) [Copy](#) [Print](#)

View transaction: [View](#) [Copy](#) [Print](#)

Frequently Asked Questions



# Verificación online

**mercado shops**

**Credential**

Validate the credential  
You can verify the identity of the recipient of this credential by writing the last name in the corresponding field and clicking Validate. If you want greater security, you can also validate your identification.

**Validate blockchain credential**  
Enter the Last Name to verify the identity of the credential owner.  
Enter Last Name  **Validate**

Enter the ID Number to verify the identity of the credential owner.  
Enter ID Number  **Validate**

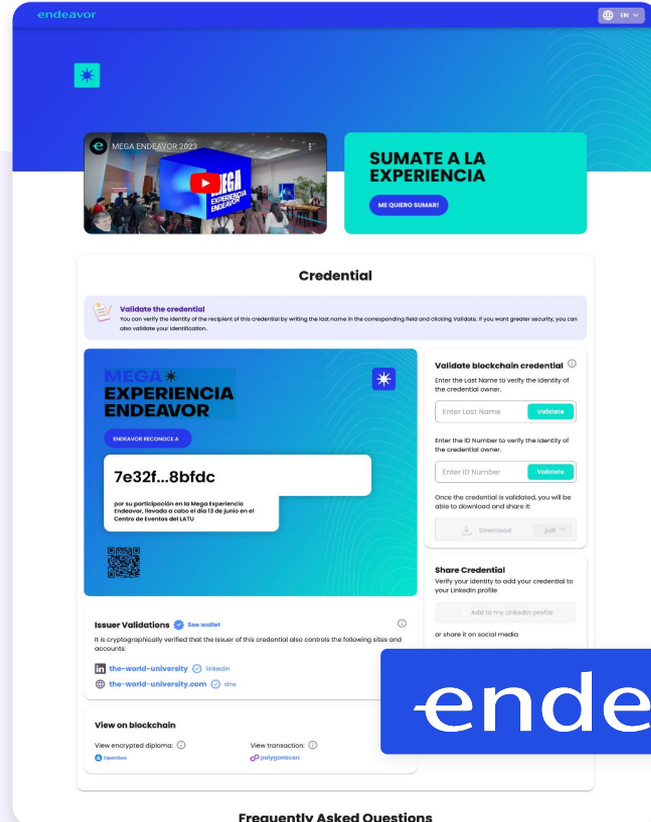
Once the credential is validated, you will be able to download and share it:

**Share Credential**  
Verify your identity to add your credential to your LinkedIn profile  
Add to my LinkedIn profile  
or share it on social media

**Issuer Validations**  
It is cryptographically verified that the issuer of this credential also controls the following sites and accounts:  
pok-proof-of-knowledge | linkedin | pok.tech | dna

**View on blockchain**  
View encrypted diploma:  View transaction:

**Frequently Asked Questions**



**endeavor**

**Credential**

**Validate the credential**  
You can verify the identity of the recipient of this credential by writing the last name in the corresponding field and clicking Validate. If you want greater security, you can also validate your identification.

**Validate blockchain credential**  
Enter the Last Name to verify the identity of the credential owner.  
Enter Last Name  **Validar**

Enter the ID Number to verify the identity of the credential owner.  
Enter ID Number  **Validar**

Once the credential is validated, you will be able to download and share it:

**Share Credential**  
Verify your identity to add your credential to your LinkedIn profile  
Add to my LinkedIn profile  
or share it on social media

**Issuer Validations**  
It is cryptographically verified that the issuer of this credential also controls the following sites and accounts:  
the-world-university | linkedin | the-world-university.com | dna

**View on blockchain**  
View encrypted diploma:  View transaction:

**Frequently Asked Questions**



# GRACIAS

 Roger Berman

 roy@pok.tech

 +5491154572938

 POK Proof of Knowledge

