



# SINAES

Sistema Nacional de Acreditación  
de la Educación Superior



# Transformaciones en la Acreditación Institucional en AMLC frente a las Tecnologías Emergentes de la Educación Digital

**Mary Morocho Quezada**

Instituto Latinoamericano y del Caribe de Calidad en  
Educación Superior a Distancia

## Temario:

---

I | Evolución de la Acreditación Institucional en AMLC

II | Desafíos en la Acreditación Institucional en AMLC con la inserción de tecnologías emergentes



# I. Evolución de la Acreditación Institucional en AMLC

# 1. Sistemas Nacionales de Evaluación

## Obligatoria



## Voluntarios



## 2. Marcos Regionales de Acreditación



### 3. Autoevaluación y Evaluación Externa

La **autoevaluación** se consolidó como una herramienta fundamental, acompañada de **evaluaciones externas** realizadas por comités de pares.



Verificación de estándares, identificación de mejoras y desarrollo de planes para la excelencia académica.



## 4. Modelos de Evaluación Institucional



Docencia



Investigación

Vinculación

Condiciones Institucionales

## 5. Expansión y Diversificación Educación Superior



## 6. Globalización

### Alineación de Estándares Internacionales

- Adopción de Buenas Prácticas
- Movilidad Académica

### Benchmarking y Comparabilidad

- Evaluación de la Calidad en un Contexto Global
- Transparencia y Rendición de Cuentas





## **II. Desafíos en la Acreditación Institucional en AMLC con la inserción de tecnologías emergentes**

# 1. Digitalización Integral de los Procesos



- Plataformas en línea
- Automatización y seguimiento en tiempo real

## 2. Uso de Big Data e Inteligencia Artificial (IA)

✓ Análisis predictivo y evaluación basada en datos

✓ Personalización de la evaluación



$\Sigma$   
 $\lim_{h \rightarrow 0}$   
 $2 + \dots + 2a + \dots$   
 $\Sigma 1 + x + y + 2a + 2$

### 3. Indicadores y Estándares para la Educación Digital



✓ Evaluación de entornos virtuales



## 4. INNOVACIÓN PEDAGÓGICA

- ✓ Incorporar temáticas conceptuales para transformación curricular y cultural, y guiar hacia una pedagogía enfocada en el pensamiento crítico y emprendedor.
- ✓ Metodologías activas

# Competencias blandas



[https://www.istockphoto.com/es/foto/concepto-de-soft-skills-con-inteligencia-emocional-creatividad-colaboraci%C3%B3n-gm1456727993-](https://www.istockphoto.com/es/foto/concepto-de-soft-skills-con-inteligencia-emocional-creatividad-colaboraci%C3%B3n-gm1456727993-491676835?utm_campaign=srp_photos_top&utm_content=https%3A%2F%2Funsplash.com%2Fes%2Ffotos%2Fcompetencias-blandas&utm_medium=affiliate&utm_source=unsplash&utm_term=competencias+blandas%3A%3A%3A)

[491676835?utm\\_campaign=srp\\_photos\\_top&utm\\_content=https%3A%2F%2Funsplash.com%2Fes%2Ffotos%2Fcompetencias-blandas&utm\\_medium=affiliate&utm\\_source=unsplash&utm\\_term=competencias+blandas%3A%3A%3A](https://www.istockphoto.com/es/foto/concepto-de-soft-skills-con-inteligencia-emocional-creatividad-colaboraci%C3%B3n-gm1456727993-491676835?utm_campaign=srp_photos_top&utm_content=https%3A%2F%2Funsplash.com%2Fes%2Ffotos%2Fcompetencias-blandas&utm_medium=affiliate&utm_source=unsplash&utm_term=competencias+blandas%3A%3A%3A)

# 5. Enfoque en resultados

Proceso de formación



Graduación

Empleabilidad

# 6. MICROCREDENCIALES

**Digitalización y Verificación**

**Flexibilidad y Personalización**

**Evaluación Basada en Datos**



## 7. Formación de evaluadores



# 8. INTEGRIDAD Y EXELENENCIA ACADÉMICA

- Integridad académica



- Excelencia docente



- Evaluación de la Calidad Docente.



# 9. SISTEMA INTEGRADO DE INFORMACIÓN



## 10. Costos e Inversión en Tecnología

✓ La modernización tecnológica requiere inversiones significativas.

✓ Financiamiento y políticas públicas para apoyar la transformación digital.



# 11. Brecha Digital y Desigualdades en el Acceso

✓ Desigualdades en infraestructura tecnológica y acceso a internet entre instituciones.

✓ La acreditación debe adaptarse a los distintos niveles de recursos tecnológicos.



## 12. Interoperatividad internacional

- Reconocimiento Mutuo de Certificaciones
- Estandarización y Comparabilidad de Datos
- Movilidad Académica y Colaboración Internacional

# 13. SISTEMAS INTERNOS DE ASEGURAMIENTO DE CALIDAD - TDIGITAL



- Adopción de plataformas colaborativas y de comunicación .
- Desarrollo de competencias digitales .

- Automatización y digitalización de procesos .
- Mejora en la infraestructura tecnológica.
- Integración de sistemas para una visión holística .

- Mejora continua y adaptación de nuevas tecnologías.
- Transparencia y accesibilidad de información.

INNOVATION

IDEAS

PLAN

STRATEGY

VISION

# 14. CULTURA DE CALIDAD



Mary Morocho Quezada  
[memorocho@utpl.edu.ec](mailto:memorocho@utpl.edu.ec)

[www.utpl.edu.ec](http://www.utpl.edu.ec) - [www.caled-ead.org](http://www.caled-ead.org)

