



# Serie Sur-Sur: Potenciar las empresas dirigidas por mujeres

Sesión n° 8: Inteligencia artificial para mujeres emprendedoras

15 de abril de 2026



# Equidad algorítmica

Construir un futuro de IA justo e inclusivo para las mujeres  
emprendedoras

*Conclusiones del informe de investigación del GIP 2026*

Kai Clarke

# Cómo utilizo la IA en mi negocio

La IA no es solo algo sobre lo que asesoro, sino algo que utilizo a diario

En EthicaAI Caribbean, utilizo la IA para:

- **Analizar documentos normativos** (Ley de Protección de Datos, Ley de IA de la UE, marcos del NIST) para extraer cláusulas relevantes para los clientes
- **Redactar plantillas de políticas** que las pymes caribeñas puedan personalizar
- **Investigar las tendencias globales en materia de gobernanza de la IA** para que los clientes se adelanten a los requisitos de cumplimiento
- **Optimizar las comunicaciones con los clientes:** propuestas, informes y contenido formativo

*«No puedo asesorar a las empresas sobre IA sin utilizarla yo mismo. La IA hace que mi pequeño equipo funcione como una empresa más grande».*

# El problema que identifica ONU Mujeres —y una deficiencia en la gobernanza

## Aspectos destacados de ONU Mujeres-COLEAD:

- Las mujeres son un 25 % menos propensas a adoptar la IA
- Solo el 23 % de las mujeres utiliza IA generativa en el trabajo
- Brechas en materia de infraestructura, asequibilidad y alfabetización digital

## Mi investigación añade:

Sin salvaguardias de gobernanza, la IA puede **reproducir las desigualdades existentes**: en la calificación crediticia, las plataformas agrícolas, la atención sanitaria y el empleo digital.

## Las tres deficiencias de gobernanza de Jamaica:

- No existen normas obligatorias de accesibilidad digital
- No se exigen evaluaciones de impacto algorítmico ni auditorías de sesgos
- No hay datos desglosados por discapacidad en los sistemas administrativos

# EL Marco JIAIS: Normas jamaicanas sobre IA inclusiva

Pilar	Qué hace
<b>Estándares de datos inclusivos</b>	Conjuntos de datos representativos + indicadores de discapacidad, género, ubicación y alfabetización
<b>Registro de transparencia algorítmica</b>	Divulgación pública de los sistemas de IA utilizados en crédito, prestaciones, agricultura y salud
<b>Oficina Nacional de Auditoría de IA</b>	Pruebas independientes de equidad, evaluación de riesgos e investigación de reclamaciones
<b>Fondo de Equidad en IA</b>	Fondo público-privado de unos 500 millones de dólares jamaicanos para la innovación inclusiva

# Cómo apoya directamente JIAIS a las mujeres emprendedoras

Enfoque de ONU Mujeres	Mecanismo JIAIS	Beneficios para las mujeres emprendedoras
Acceso al crédito	La Oficina de Auditoría de IA revisa la equidad de la calificación crediticia	Reduce el sesgo en la concesión de préstamos
Herramientas de acceso al mercado	El Registro de Transparencia recoge los sistemas de IA de asesoramiento agrícola	Las agricultoras pueden ver cómo se generan los consejos
Alfabetización digital y confianza	Los estándares de datos inclusivos incluyen indicadores rurales y de bajo nivel de alfabetización	Las herramientas de IA funcionan para ellas, no solo para las élites urbanas
Financiación de soluciones de IA lideradas por mujeres	El Fondo de Equidad en IA da prioridad a las empresas de tecnología agrícola y financiera dirigidas por mujeres	Inversión directa en innovación inclusiva

# Análisis en profundidad: DISA (Algoritmo de puntuación de inclusión de la discapacidad)

## ¿Qué es DISA?

Una herramienta de evaluación ligera que puntúa los sistemas de IA en cuatro ámbitos:

1. **Cumplimiento de la accesibilidad** (normas WCAG)
2. **Riesgo de sesgo** (marco de IA del NIST)
3. **Transparencia** (principios de la OCDE)
4. **Preparación de datos sobre equidad** (indicadores de discapacidad de la CIF de la OMS)

## Por qué es importante para ONU Mujeres:

Las mujeres con discapacidad se enfrentan a una doble exclusión. DISA garantiza que las herramientas de IA para emprendedores —desde chatbots hasta plataformas de préstamos— se sometan a pruebas de inclusión *antes de* su implementación.

# Conclusión

## Puntos clave:

- Las mujeres emprendedoras **están utilizando la IA**; yo soy un ejemplo de ello
- Pero nos enfrentamos a **retos de gobernanza únicos**: sesgos, accesibilidad y asequibilidad
- **Marcos como JIAIS y herramientas como DISA** ofrecen soluciones prácticas
- El Caribe puede **liderar** el camino hacia una IA inclusiva, si actuamos ahora

**Gracias.**

Kai Clarke | EthicaAI Caribbean | [ethicaaicaribbean.com](https://ethicaaicaribbean.com)

# Conéctate conmigo

---

**Sigamos hablando:**

---

Sitio web: [ethicaaicaribbean.com](http://ethicaaicaribbean.com)

---

LinkedIn: Kai Clarke (EthicaAI Caribbean)

---

Correo electrónico: [kai.clarke@ethicaaicaribbean.com](mailto:kai.clarke@ethicaaicaribbean.com)



# Gracias

*This event was organised by the Fit For Market Plus programme, implemented by COLEAD within the framework of Development cooperation between the Organisation of African, Caribbean and Pacific States (OACPS), and the European Union (EU).*

*This publication has been produced with the financial support of the EU and the OACPS. Its contents are the sole responsibility of COLEAD and can under no circumstances be regarded as reflecting the position of the EU or the OACPS.*

