

WIN - Mujeres en Inteligencia Artificial 2026

El Curso Santander WIN - Mujeres en Inteligencia Artificial 2026 (en adelante, “el Programa”) es una iniciativa conjunta de la Iberoamerican Technology Foundation, la Fundación Salesforce y Grupo Santander. Su objetivo es fortalecer las competencias en inteligencia artificial de mujeres mexicanas: estudiantes, egresadas, docentes y administrativas. El programa, completamente gratuito, tiene como propósito impulsar el desarrollo profesional de las participantes, ampliar sus oportunidades laborales y fomentar la creación de soluciones de inteligencia artificial aplicadas a contextos reales.

I) Destinatarias de los cursos:

La convocatoria está dirigida a mujeres mayores de 18 años, sin importar su nivel de estudios, área de conocimiento u ocupación. Esto incluye a la comunidad universitaria femenina en su totalidad: docentes, personal administrativo, estudiantes de todos los semestres y áreas de estudio, recién egresadas de universidades mexicanas, públicas o privadas, así como de institutos politécnicos y tecnológicos de México.

II) Características del curso:

El programa pone a disposición **10,000 plazas** para estudiantes, egresadas y docentes, quienes podrán acceder de manera gratuita a la formación integral en Inteligencia Artificial, agentes inteligentes y herramientas del ecosistema Salesforce, fortaleciendo sus competencias técnicas, su perfil de empleabilidad y su capacidad de liderazgo en entornos de innovación tecnológica.

El programa consta de 3 fases:

Fase 1: Curso: Introducción a la ingeniería en IA

En esta primera fase, las participantes adquirirán una base sólida en inteligencia artificial aplicada al desarrollo de soluciones, incluyendo la creación y despliegue ligero de modelos, agentes y componentes. Esta formación servirá como preparación para profundizar posteriormente en Salesforce Agentforce. El curso estará disponible durante el proceso de inscripción. Al completar el formulario de registro, las participantes recibirán un correo electrónico con las instrucciones de acceso a la plataforma de aprendizaje de la Iberoamerican Technology Foundation. Es requisito completar el curso para avanzar a la fase 2.

Características de la fase 1:

- **Modalidad:** Formación asíncrona.
- **Duración estimada:** 2 horas.
- **Acceso y desarrollo:** inmediato, al finalizar el registro.
- **Constancia:** al culminar satisfactoriamente el curso, se entregará una constancia de participación.

Fase 2: Curso Introductorio Women In Tech y Formación especializada en Agentforce de Salesforce

La segunda fase es opcional y permite a las participantes profundizar en las últimas herramientas tecnológicas y las habilidades necesarias para sobresalir en el campo de la tecnología y, en un segundo curso, conocer las capacidades de Agentforce, el conjunto de herramientas de Salesforce impulsadas por inteligencia artificial. Este curso se habilitará después del cierre de convocatoria y se notificará a las seleccionadas que completaron la fase 1.

Características de la fase 2:

- **Modalidad:** formación híbrida con contenidos asíncronos, mentorías y sesiones de acompañamiento.
- **Duración estimada:** 25 horas.
- **Acompañamiento:** Tutorías y masterclass
- **Acceso y desarrollo:** al ser seleccionado.
- **Constancia:** al culminar satisfactoriamente el curso, se entregará una constancia de participación.

Fase 3: Hackatón IA agéntica

En la tercera fase, las participantes que superaron las dos fases iniciales desarrollarán soluciones de IA agéntica enfocadas en atender problemáticas específicas. Los proyectos serán presentados ante un panel de expertos, encargado de evaluarlos con base en criterios técnicos, de impacto y viabilidad.

Características de la fase 3:

- **Modalidad:** sesiones de trabajo sincrónicas.
- **Duración estimada:** 3 semanas.
- **Acompañamiento:** Mentorías
- **Acceso y desarrollo:** al concluir la fase 2, se crearán grupos de trabajo.

Beneficios Dreamforce 2026:

Las participantes que hayan terminado las fases 1 y 2 cuyos proyectos en la fase 3 destaquen en la Hackatón tendrán la oportunidad de ganar un viaje con todos los gastos pagados para asistir a Dreamforce 2026, el evento internacional más relevante en tecnología y software empresarial, que se llevará a cabo en San Francisco, California, del 15 al 17 de septiembre de 2026.

El beneficio incluye:

- Boletos aéreos: ida y vuelta a San Francisco, con salida desde: Ciudad de México (CDMX), Guadalajara (GDL) o Monterrey (MTY), según la conveniencia de los ganadores.
- Alojamiento y alimentación: durante los días del evento y alimentación incluida a través del pase de ingreso.
- Acceso al evento: se incluye la entrada oficial a Dreamforce 2026.

Categorías de los beneficios:

Las categorías de los beneficios a San Francisco, California están diseñados para reconocer el talento, la innovación y el impacto de los proyectos más destacados dentro de esta convocatoria. Las docentes podrán trabajar en grupos de 1 a máximo 2 estudiantes.

III) Requisitos de postulación:

1. Ser ciudadanas mexicanas.
2. Ser mayor de edad al momento de la postulación.
3. Pertenecer a una universidad o institución educativa en México.
4. Contar con habilidades digitales básicas.
5. Disponer de equipo de cómputo con conexión a internet estable.
6. Tener disponibilidad para participar en las actividades.

IV) Fechas clave de la segunda versión:

A continuación, se comparten las fechas importantes del programa:

1. **Fase 1: Curso: Introducción a la ingeniería en IA:** 19 de enero a 22 de marzo del 2026.

2. **Fase 2:**
 - **Women in Introductorio:** 30 de marzo al 10 de abril del 2026.
 - **Formación especializada en Agentforce de Salesforce:** 20 de abril a 08 de mayo del 2026.
3. **Fase 3: Hackatón IA Agéntica:** 18 de mayo a 05 de junio del 2026.
4. **Selección de ganadores:** 18 de junio del 2026.
5. **Dreamforce:** 15 al 17 de septiembre del 2026.

V) Proceso de inscripción y selección:

Las inscripciones para esta versión del programa se desarrollarán de la siguiente manera:

Inscripción inicial

Fechas: 19 de enero a 22 de marzo de 2026.

Inscripciones en:

<https://app.santanderopenacademy.com/es/program/win-mujeres-en-inteligencia-artificial-2026>

Importante:

- Sin el registro en esta fase, no podrás avanzar en el programa.

Selección

Una vez realizada la aplicación con la totalidad de los requisitos cubiertos, las postulantes pasarán a la ronda de selección, dicho proceso que considerará los siguientes puntos:

- Completar el curso Introducción a la ingeniería en IA (100%).

VI) Mesas de evaluación:

Los perfiles serán validados por las mesas de trabajo de Santander Universidades y la Iberoamerican Technology Foundation como parte del proceso de selección.

Mesa de Trabajo de Asignación de Santander Universidades: esta mesa de Trabajo será integrada por directivos de Santander Universidades de Banco Santander.

Mesa de Trabajo de Iberoamerican Technology Foundation: esta mesa de Trabajo será integrada por directivos de la fundación.

Ambas mesas de trabajo evaluarán a los postulantes mejor calificados para lograr una selección conjunta.

VII) Confidencialidad y protección de datos:

Las postulantes y Grupo Santander acuerdan que la información del tipo indicado que se revelen mutuamente (salvo que sean de dominio público o que ya se conociera por la otra parte por medios legítimos) tendrá la consideración de confidencial, por lo que se comprometen a guardar el más absoluto secreto sobre la misma, sin perjuicio de su revelación cuando ello sea necesario por requerimiento ajustado a Derecho de autoridades judiciales o administrativas competentes.

La aceptación de las presentes Bases implica el consentimiento de los participantes para que sus datos personales sean incorporados al fichero titularidad de Banco Santander, S.A. y tratados de forma automatizada con el fin de gestionar y prestar los servicios relacionados con la convocatoria, así como para recibir información sobre las actividades académicas y programas desarrollados o promovidos por Banco Santander, S.A.

En este sentido, el Grupo Santander, se compromete, en lo necesario, a cumplir lo establecido en la Ley de Protección de Datos y demás legislación concordante y aplicable en esta materia.

1. **Entrega de resultados:**

Se podrán consultar los resultados para avanzar en la fase 2 de esta versión a partir del **30 de marzo de 2026** [iniciando sesión en la cuenta creada en la plataforma Santander Open Academy](#). Además, recibirás un correo electrónico con los resultados desde: notification@e.santanderopenacademy.com

IMPORTANTE: si eres seleccionada, recibirás en el correo de notificación la opción para confirmar tu participación.

2. **Modificación de las Bases:**

El hecho de concurrir a la presente Convocatoria 2025-2026 del Programa supone la aceptación por la postulante de sus bases y de su resolución, que será inapelable, y la renuncia a cualquier tipo de reclamación. Banco Santander, S.A. se reserva el derecho de modificar las bases de la Convocatoria 2025-2026 del Programa, parcial o totalmente en cualquier momento, informando acerca de las modificaciones introducidas a los postulantes a través de la página web www.santanderopenacademy.com

3. **Revisiones generales:**

Todo asunto no previsto en esta convocatoria será resuelto por los miembros de la mesa de evaluación.

4. **Más información del programa:**

Las participantes pueden consultar el detalle del programa e información adicional en el sitio web de la Iberoamerican Technology Foundation <https://ia.iberotech.org/win/>.