

# Información de registro

# Pensamiento computacional

#### Detalles de la formación

Modalidad: Online self-paced

Fechas: 05 Feb 2024 - 31 Dec 2024

Tarifa: \$0.00 Idioma: Spanish

Fecha límite de inscripción: 20 Dec 2024 Código de la formación: 24OS100344AMS-S

Contacto: caroline.brandao@itu.int

# Descripción de la formación

Este curso se enfoca en proporcionar métodos y herramientas para el desarrollo del pensamiento computacional, destacando su utilidad tanto en la resolución de problemas cotidianos como en la creación de soluciones tecnológicas personalizadas. Los participantes aprenderán a descomponer problemas complejos, identificar patrones y formular soluciones lógicas y eficientes mediante herramientas digitales.

Al completar el curso, los participantes estarán capacitados para comprender los principios del pensamiento computacional, descomponer problemas complejos, crear aplicaciones móviles personalizadas, aplicar estructuras de control de programación y optimizar soluciones tecnológicas. Además, desarrollarán la creatividad y el pensamiento lógico, fundamentales para la innovación en tecnología.

Para más información sobre los objetivos de aprendizaje, el público, los requisitos de participación, la metodología, la evaluación y el contenido, consulte la página aquí.

### Cómo inscribirse

Para registrarse en la formación, los participantes deben:

- 1. Crear una cuenta UIT Academy aquí
- 2. Registrarse en la formación aquí



<u>UIT Academy</u> es la principal plataforma de la Unión Internacional de Telecomunicaciones para iniciativas de desarrollo de capacidades.

International Telecommunication Union Place des Nations, 1211 Geneva 20 Switzerland