



Desarrollo tecnológico integral



Robótica Educativa

Herramienta de aprendizaje práctico con la que adquirir conocimientos mediante la experimentación activa.

Desarrollo de aspectos matemáticos, física e ingeniería.

Programación

Aprendizaje de diferentes lenguajes de programación a través de juegos y actividades prácticas.

Desarrollo del pensamiento lógico y la resolución de problemas.

Inteligencia Artificial

Comprensión y conocimiento de las herramientas a su alcance para su buen uso en actividades cotidianas y de resolución de retos.

Desarrollo de la comunicación, la ética y la responsabilidad.

Diseño

Creación de composiciones visuales, ilustraciones, logotipos, personajes, gráficos y animaciones.

Desarrollo de habilidades artísticas y transmisión de ideas de manera efectiva.

Creación de Videojuegos

Enfrentan desafíos de rendimiento, interacción del usuario, y lógica de juego, desarrollando habilidades de resolución de problemas con el método prueba-error.

