

NUEVOS CONTENIDOS ACTIVIDAD INFORMATICA CENTROS EDUCATIVOS

NUEVOS CONTENIDOS ACTIVIDAD INFORMÁTICA CENTROS EDUCATIVOS NUEVOS CONTENIDOS para los centros educativos es la oferta de AMPINFORMATICA para ofrecer una solución completa adaptada a los temarios más actuales para el alumnado. Se añaden los módulos de ROBOTICA para niños y PROGRAMACIÓN GAMELab.

Construcción de robots y programación para que se muevan. Comprensión matemáticas y física, trabajo en equipo, habilidad manual, inteligencia emocional, creatividad y orientación profesional de futuro. BENEFICIOS Desarrollar el "Computacional Thinking", como valor clave para aprender y potenciar aptitudes relacionadas con lógica, resolución de problemas y, según la metodología utilizada y los proyectos, las matemáticas y la creatividad en todos los campos. Kodu GAME LAB es una plataforma que ayuda a enseñarnos la creación de videojuegos y programación, de una manera muy sencilla y divertida. Kodu permite diseñar mundos en tres dimensiones con un modelo de programación visual que hace que el alumno desarrolle sus capacidades. Scratch es una herramienta de programación orientada al usuario infantil, con una interfaz de lenguaje sencillo y amigable que permite programar su propio videojuego o dibujo animado. MAS INFORMACIÓN www.ampinformatica.com/aulainformatica