

Esta Semana Santa, desde la asociación inspira os hemos preparado un campus tecnológico-científico diseñado para fomentar el interés y la participación activa de los niños en el mundo de la ciencia y la tecnología.

Este campus ofrece una experiencia única donde los niños pueden explorar, aprender y participar en una amplia variedad de actividades de manera divertida e interactiva.

***Ciencia:** se llevarán a cabo experimentos originales que buscan despertar la curiosidad y el pensamiento crítico de los niños. Estos experimentos estarán diseñados de manera atractiva y accesible, abordando conceptos científicos fundamentales, de una manera práctica y divertida. Los participantes podrán realizar observaciones, formular hipótesis y experimentar con diversos fenómenos, fomentando así el desarrollo de habilidades experimentales y la comprensión de principios científicos.*

***Tecnología:** ofrecemos una variedad de actividades diseñadas para introducir a los niños en el emocionante mundo de la tecnología. Estas actividades pueden incluir la programación de robots, creación de videojuegos simples, exploración de la realidad virtual, construcción de circuitos electrónicos básicos y otras experiencias tecnológicas innovadoras. A través de estas actividades tendrán la oportunidad de desarrollar habilidades en programación, resolución de problemas y pensamiento lógico, al tiempo que se divierten y exploran nuevas posibilidades tecnológicas. La diversión y el entretenimiento son elementos clave para cultivar un ambiente positivo que fomente la creatividad.*

Nuestro objetivo es que los niños disfruten de su experiencia en el campus, y se sientan ilusionados por aprender y se animen a seguir explorando el fascinante mundo de la ciencia y la tecnología incluso después de que termine el programa. El equilibrio entre lo lúdico y lo educativo asegura que el aprendizaje sea un proceso dinámico y enriquecedor, proporcionando una base sólida para el desarrollo integral de los participantes en estas disciplinas.

