

La Muestra Infantil de Málaga 'MIMA 2010', que se celebrará en el Palacio de Ferias y Congresos de Málaga desde el domingo 26 de diciembre al martes 4 de enero en horario de 11.00 a 21.00 horas, contará en esta séptima edición con un taller diario especializado en Medio Ambiente, para que los más pequeños se conciencien de la importancia de su cuidado. Así, junto a la amplia oferta de actividades y atracciones de carácter lúdico y educativo que encontrarán los niños en el palacio durante el periodo navideño, con el taller de MIMAMedioambiental podrán aprender de forma divertida y reflexionar sobre este importante asunto.

El evento, diseñado para que los más pequeños puedan disfrutar de un espacio lúdico dedicado a sus gustos y necesidades durante la navidad, presenta como novedad en esta edición el taller MIMAMedioambiental, donde los más pequeños tomarán conciencia de la importancia del cuidado del medio ambiente.

Este proyecto, que nace con la intención de concienciar sobre este asunto desde edades tempranas, ha sido desarrollado por la Unión de Consumidores de Málaga. De esta forma, los objetivos que persigue el taller son hacer reflexionar sobre cuestiones que intervienen en el deterioro del Medio Ambiente y crear una conciencia crítica entre los consumidores y usuarios.

Por ello, este programa cuenta con monitores especializados en el sector infantil y el Medio Ambiente y constará de una pequeña charla informativa y de un taller de juegos donde se llevará a la práctica lo expuesto en la teoría.

Junto a ello, los niños conocerán a través de juegos con cartulinas, cómo funciona el reciclaje, cómo realizar portalápices con rollos de papel, hacer un marco de fotos con cajas de cartón, una bolsa de papel de periódico o pinturas y dibujos con diversos materiales reciclables.

Asimismo, el Taller MiMAMedioambiental se complementará con fábulas y moralejas que, además de divertir, ayudarán a los niños participantes en 'MIMA 2010' a aprender técnicas de conservación del Medio Ambiente, reciclaje y buen uso del agua.

