

INTRODUCCIÓN

La "Asociación Profesorado de Córdoba por la Cultura Científica" nace en mayo del 2005 ante el escaso protagonismo que las materias científicas tienen en el sistema educativo.

Este colectivo engloba a profesores/as de Física, Química, Biología y Geología de Educación Secundaria, Primaria y Universidad. El objetivo a conseguir no es otro que el de potenciar la Cultura Científica, tanto en el ámbito de la educación, como en la sociedad.

Como en años anteriores, pretendemos llevar la Ciencia a la calle, mediante la realización de experiencias por parte del alumnado y del profesorado de diferentes centros educativos de la provincia. De esta forma queremos reivindicar una mejora de las enseñanzas científicas en nuestras escuelas e institutos y, además, mostrar a toda la ciudadanía que la Ciencia forma parte de la Cultura y está al alcance de todos/as.

La APCCC agradece la participación de las entidades organizadoras y colaboradoras, así como de aquellas personas que con su esfuerzo han hecho posible un nuevo "Paseo por la Ciencia" en nuestra ciudad.

MÓDULOS Y EXPERIENCIAS

- *¿Cómo medir la altura de un astro?*
- *Astronomía para todos*
- *Caída libre?*
- *Cámara oscura*
- *Descomposición del agua oxigenada*
- *Determinación del oxígeno en el agua*
- *El color del movimiento*
- *El DNI genético*
- *El mundo de la Electricidad*
- *El mundo de las abejas*
- *El problema del agua en la ISS*
- *Electrólisis*
- *Evolución humana*
- *Experiencias con proteínas*
- *Experiencias con sonido*
- *Fenómenos de electrización.*
- *Física de la bicicleta*
- *Física divertida en directo y en Internet*
- *Identificación de árboles por sus hojas*
- *Juguetes e ilusiones ópticas*
- *Juguetes solares.*
- *La energía de los alimentos.*
- *La respiración de los seres vivos*
- *Los olores del jardín*
- *Luces de colores*
- *Motor eléctrico*
- *Observación de bacterias del yogur*
- *Preparaciones microscópicas*
- *Reacciones químicas*
- *Semillas inteligentes*
- *Test de daltonismo*
- *Tiempo de reacción*
- *Torbellinos*
- *Vino mágico*

¡¡Y muchas más actividades que te sorprenderán!!

CENTROS EDUCATIVOS, ASOCIACIONES Y ENTIDADES PARTICIPANTES

- AGRUPACIÓN ASTRONÓMICA DE CÓRDOBA
- ASOCIACIÓN NACIONAL DE QUÍMICOS
- CEIP SAN JUAN DE LA CRUZ (CÓRDOBA)
- OLEGIO BÉTICA-MUDARRA (CÓRDOBA)
- COLEGIO STOS ACISCLO Y VICTORIA (CÓRDOBA)
- FACULTAD DE CIENCIAS DE CÓRDOBA
- IES ALHAKEN (CÓRDOBA)
- IES ANTONIO GALA (PALMA DEL RÍO)
- IES ANTONIO M^º CALERO (POZOBLANCO)
- IES ATEGUA (CASTRO DEL RÍO)
- IES AVERROES (CÓRDOBA)
- IES DUQUE DE RIVAS (HORNACHUELOS)
- IES EL TABLERO (CÓRDOBA)
- IES GRAN CAPITÁN (CÓRDOBA)
- IES INFANTA ELENA Y CRISTINA (PUENTE GENIL)
- IES ING. JUAN DE LA CIERVA (PUENTE GENIL)
- IES LUIS CARRILLO SOTOMAYOR (BAENA)
- IES MARIO LÓPEZ (BUJALANCE)
- IES MEDINA AZAHARA (CÓRDOBA)- CICLOS CABELLO
- IES MIGUEL CRESPO (FERNÁN NÚÑEZ)
- IES NTRA SRA DE LA ESTRELLA (VILLA DEL RÍO)
- IES NUEVO ESCALA (RUTE)
- IES PROFESOR ANDRÉS BOJOLLO (PUENTE GENIL)
- IES SANTA ROSA DE LIMA (CÓRDOBA)
- IES TRASSIERRA (CÓRDOBA)
- IES ULÍA FIDENTIA (MONTEMAYOR)
- IES VICENTE NÚÑEZ (AGUILAR DE LA FRONTERA)
- IMGEMA. JARDÍN BOTÁNICO DE CÓRDOBA
- LIBRERÍA BETA (CÓRDOBA)
- OFICINA MUNICIPAL CÓRDOBA 2016
- PLATAFORMA CARRIL BICI DE CÓRDOBA