



PROFESORADO DE CÓRDOBA POR LA CULTURA CIENTÍFICA

## ASOCIACIÓN DEL PROFESORADO DE CÓRDOBA POR LA CULTURA CIENTÍFICA

Más información sobre actividades, noticias, aportaciones, reivindicaciones, tertulias, conferencias, etc. en:

<http://apccc.es/>



@CordobaApccc

Puedes unirte a nuestra asociación enviando un correo a: [plataformaciencias@gmail.com](mailto:plataformaciencias@gmail.com)

## UNA CIENCIA SOLIDARIA PARA UN FUTURO SOSTENIBLE

### COLABORAN



## PASEO POR LA CIENCIA Córdoba 2024

ORGANIZAN:



13 de Abril 2024 Vial Norte  
Horario de 11 a 19 h



PROFESORADO DE CÓRDOBA POR LA CULTURA CIENTÍFICA



AYUNTAMIENTO DE CÓRDOBA

## 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 profesorado de Biología, Física, Geología y Química de Educación Infantil, Primaria, Secundaria, Formación Profesional y Universidad. El objetivo es conseguir la potenciación de la Cultura Científica, tanto en el ámbito de la educación, como en otros sectores de la sociedad. Celebramos nuestra decimoctava edición y, 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 Córdoba y 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 muestra su agradecimiento a las entidades organizadoras y colaboradoras, así como a todas aquellas personas que con su esfuerzo han hecho posible diecisiete años de “Paseo por la Ciencia” en nuestra ciudad.

Córdoba 13/ 04/ 2024

## MÓDULOS Y EXPERIENCIAS

Reloj de yodo  
Esterificaciones  
Bálsamo labial natural  
El arco iris químico  
Almidón en los alimentos  
Pompas de jabón  
Microbit  
Medida de composición antropométrica.  
Puzzles de medio ambiente.  
Distribución de materiales terrestres por densidad.  
Tensión superficial del agua.  
Reacción química. El globo se infla.  
La bombilla de grafito.  
La bola de plasma.  
Generador de Van de Graaff  
Péndulo de Foucault  
Rodillo antigravitatorio  
Reloj solar digital  
Engañar al cerebro. Ilusiones ópticas  
Péndulo de Lissajous  
Medidas del ph  
Reacciones químicas  
Botella que respira  
Extracción de ADN  
....

## Y MUCHO MÁS



## CENTROS Y ENTIDADES PARTICIPANTES

APCCC  
CEIP Santuario  
CEIP Al Yussana (Lucena)  
IES Pay Arias (Espejo)  
IES Fidiana  
IES Blas Infante  
IES Gran Capitán  
IES Trassierra  
IES Maimónides  
IES Inca Garcilaso (Montilla)  
IES Ategua (Castro del Río)  
IES Medina Azahara  
IES Martín Rivero (Ronda - Málaga)  
CES Lope de Vega  
Colegio N. Sra de La Piedad  
Colegio Fomento Alzahir  
Colegio Fomento El Encinar  
CDP Yucatal (Posadas)  
UCO:  
-Facultad de Ciencias  
-Facultad de Ingenieros Agrónomos  
-Facultad de Ciencias de la educación  
-Facultad de Filosofía y Letras  
ACOPINB  
Agrupación Astronómica de Córdoba  
Ciudad de los Niños  
Jardín Botánico  
IAS - CSIF  
IFAPA  
Red de Padres y Madres solidarios