



*Más ciencia,
más futuro.*

Stand 91/ La Ciencia está en los Medios/ IES Alcaria/ La Puebla del Río

**JUAN ESPADAS, CANDIDATO A
LA ALCALDÍA DE SEVILLA**

Hoy nos visita Juan Espadas, candidato a la alcaldía de Sevilla por el PSOE.



- ¿Cómo valoraría usted el proyecto de La Feria de la Ciencia?

Este proyecto hay que mantenerlo, ya que motiva y muestra la ciencia a los jóvenes, y sobre todo, hace que se interesen por ella.

-¿Qué impacto cree usted que supone este tipo de eventos en el sistema educativo de la provincia?

Es muy grande, porque la ciencia y la innovación es el futuro de la economía y hay que apoyarla.

-Si usted es elegido alcalde, ¿Tiene pensado alguna medida relacionada con la ciencia en el sistema educativo de la provincia?

Por supuesto, apoyaremos la iniciativa, y sobre todo, a los jóvenes con menos re-

cursos, para que ninguna idea se quede en el tintero.

-Por último, ¿qué mensaje lanzaría tanto para participantes cómo para visitantes en esta feria de la ciencia?

Que lean, tengan inquietud y sobre todo, que se pregunten cosas, para que sean los que más aprendan

ATRAPA LA LUZ EN EL TIEMPO

El segundo premio de La Feria de la Ciencia ha sido para el IES San José y sus alumnos.

Su proyecto llamado "Atrapa la luz en el tiempo" se basa en diferentes formas de imágenes en movimiento, como el "cianotipia" que consiste en revelar fotos en



negativo, el "taumotropo" que podemos ver en una sola imagen dos dibujos en las diferentes caras de una lámina circular.; el "filoscopio" que nos muestra la forma primitiva de la animación visual y su inventor fue Émile Reynauld . Animaos a visitar el stand y la maravillosa explicación de estos excelentes alumnos.

Nº6
9 de mayo de 2015

No te puedes perder...

Stand	nº
CEIP Ángeles Martín Mateos <i>Abracadabra ¿ciencia o magia?</i>	61
Colegio Santa Ana Un huerto en mi cole	36
IES Sevilla Este La práctica de la ciencia	64
IES Heliópolis Viviendo en la eficiencia	20
IES Las Encinas El séptimo continente	29

Puntos de interés especial:

Stand 25

Luz y Color es un proyecto compartido entre los institutos IES Camas, IES Almarin e IES Torre de los Guzmanes.

Entre sus actividades nos ha resultado muy interesante una que trata sobre el daltonismo. Esta la ejecutan a través de una tarjeta para identificar numeros.

No os marchéis sin visitar este stand.