



Secundaria



Física y Química



Antonio Javier Tamajón Flores, coordinador del

Grupo de trabajo "Aplicaciones educativas multimedia

a la Física y Química de Secundaria"

De la mano de Antonio Javier Tamajón, hacemos un recorrido por las actividades llevadas a cabo por el Grupo de Trabajo [Aplicaciones educativas multimedia a la Física y Química](#) de Secundaria de Pozoblanco (Córdoba). Entre ellas cabe destacar la publicación de vídeos que ayudan a comprender numerosos fenómenos físicos. Hasta la fecha un total de 170 vídeos que han recibido más de 3 millones de visitas en su canal de You Tube que cuenta con más de 2000 suscriptores.

Descripción

Introducción

Dependiente del CEP "Sierra de Córdoba" funciona nuestro grupo de trabajo desde 1.999 con el nombre de "Aplicaciones educativas multimedia a la Física y Química de Secundaria" integrado en la actualidad por cuatro profesoras de secundaria, un maestro de educación infantil y cinco profesores de secundaria que imparten tecnología, dibujo, inglés y física y química en el CEIP "Nuestra Señora de la Peña" de Añora, IES " San Roque" de Dos Torres, IES "Ricardo Delgado Vizcaíno" e IES "Antonio M^a Calero" de Pozoblanco.




El contenido de este artículo es propiedad intelectual de Francisco Muñoz de la Peña y no puede ser reproducido sin su consentimiento.

El contenido de este artículo es propiedad intelectual de Francisco Muñoz de la Peña y no puede ser reproducido sin su consentimiento.

Para entrar en esta necesitas:
ALEGRÍA
RESPECTO
EMPATÍA

Nuestro objetivo

SORPRENDERMOTIVAR...y...

ACERCAR LA CIENCIA DE FORMA DIVERTIDA

APLICACIONES EDUCATIVAS MULTIMEDIA A LA FÍSICA Y QUÍMICA DE SECUNDARIA
IES "Antonio M^o Calero" Pozoblanco.



主要营养成分
Lo oí y lo olvidé.
Lo vi y lo entendí.
Lo hice y lo aprendí.
Confucio (s. V a.d.C.)

* Confucio Siglo IV antes de Cristo

```
graph TD; A[SI EL FENÓMENO] --> B[Lo OYES]; A --> C[Lo VES]; A --> D[Lo HACES]; B --> E[Lo olvidas]; C --> F[Lo recuerdas]; D --> G[Lo aprendes*];
```

Escrito por Francisco Muñoz de la Peña
Luns, 23 Abril 2012 00:40



Foto: (minimizada) alumnos de Física y Química con el profesor de Física y Química en el Club de las Ciencias.



Foto: Selección de vídeos de Física y Química para el Club de las Ciencias. Profesor de Física y Química.

Física y Química divertida 2.0 desde Pozoblanco

Escrito por Francisco Muñoz de la Peña
Luns, 23 Abril 2012 00:40



<http://www.aula3.com/foro/verthread.php?p=100000>