

EXPOSICIÓN DE PROYECTOS CON PREMIO O MENCIÓN EN



Sábado, 27 de mayo de 2017

INFORMACIÓN IMPORTANTE PARA PARTICIPANTES

TENÉIS QUE ACUDIR CON LA **CAMISETA GRANATE** DE LA FERIA EXPERIMENTA 2016 Y LA **ACREDITACIÓN** CON VUESTRO NOMBRE Y CENTRO

- 1. Entrada de participantes: de 9:30 a 10:00 h.** Por la entrada principal de la Escuela Técnica Superior de Ingeniería ETSE, Universitat de València, Avinguda de la Universitat s/n, Burjassot (frente a canal 9). Hay parking en las proximidades.
- 2. Horario y ubicación de la exposición: de 10 h a 14 h.** en el pasillo central de la planta baja (a nivel de calle). Se encuentra prácticamente después de la entrada a la ETSE.
- 3. Infraestructuras:** Como en la feria “Experimenta”, contaréis con una mesa y enchufes, al lado de las paredes del edificio, sobre las que podréis pegar los carteles u otra información de vuestro proyecto. Publicaremos un mapa con las ubicaciones.
- 4. Participación:** “Expociencia” es la jornada de puertas abiertas del Parque Científico de la Universitat de València. Será visitada por un numeroso público al que, como en la feria “Experimenta”, tendréis que explicar vuestro proyecto.
- 5. Grabación de vídeos:** Durante la exposición aprovecharemos para grabar vídeos de los estudiantes explicando sus proyectos. Es muy importante que piensen y preparen bien lo que van a decir, siguiendo las recomendaciones que encontráis en la [página siguiente](#). Se dispondrá de poco tiempo y no habrá margen para repeticiones o correcciones.
- 6. Almuerzo:** durante la mañana daremos a los participantes un bocadillo y agua.
- 7.** Si no podéis asistir a la exposición o no deseáis que se grabe el video, por favor, comunicadlo **URGENTEMENTE** a experimenta@uv.es
- 8. INVITAD A VUESTROS AMIGOS, FAMILIARES Y COMPAÑEROS!**

  [@fira experimenta](https://www.facebook.com/firaexperimenta) [#experimenta17](https://twitter.com/experimenta17)

MATERIALES ON-LINE: TEXTOS Y VÍDEOS DE LOS PROYECTOS

Los proyectos premiados explicados por sus protagonistas

Uno de los objetivos más importantes de la feria concurso “Experimenta” es divulgar la ciencia y sus relaciones con todo aquello que nos rodea, en particular a través de lo que podemos observar o experimentar nosotros mismos. Esta última fase la iniciativa pretende dar visibilidad a vuestro trabajo mediante documentos descriptivos y vídeos de vuestros proyectos que estarán disponibles on-line. Estos materiales serán un estímulo y una ayuda para todos los grupos de estudiantes y profesores que deseen reproducir estas experiencias, y una forma adicional de divulgar al público la ciencia explicada por sus protagonistas más jóvenes. **¿Qué hay que hacer?**

PREPARACIÓN DE LA GRABACIÓN DE LOS VÍDEOS EL DÍA 27 DE MAYO

El día de la exposición en “Expociencia” grabaremos a los estudiantes explicando y mostrando el funcionamiento de su proyecto. La duración de cada video una vez montado será de un máximo de cinco minutos, aunque la grabación durará unos 15 minutos. Es muy importante que los estudiantes participantes piensen y preparen muy bien lo que quieren decir, y como lo distribuyen entre ellos, ya que disponemos de 4 h para grabar todos los proyectos y no habrá margen para repeticiones o correcciones.

ES MUY IMPORTANTE:

- 1- **Ver algunos de los vídeos** que se grabaron en años anteriores, para que os hagáis una idea de cómo prepararlos: <http://links.uv.es/LQeezG0> Por ejemplo: [¿Caliente o frío?... ¡Usa el termómetro!..](#) o <http://links.uv.es/1KGgmc6> por ejemplo [Agafa-ho amb força líquida](#)
- 2- Es fundamental que os preparéis por escrito aquello que queréis decir literalmente el día de la grabación y exposición (el guión cinematográfico) y ensayarlo varias veces antes de ese día. Podéis usar el esquema de GUIÓN DE VIDEO que os enviamos separadamente a título de ayuda (NO TENÉIS QUE ENVIÁRNOSLO).
- 3.- Se grabará a los estudiantes hablando desde una distancia aproximada de 3-4 m. Si hay algún detalle del funcionamiento de vuestro proyecto que necesita de **primeros planos**: algún detalle del montaje o el fenómeno físico (movimiento, imagen, etc.) lo anotáis para señalarlo al personal del taller de audiovisuales que os grabe.
4. Además, aquí tenéis algunas recomendaciones sobre cómo hacer una presentación oral: http://www.uv.es/fsicadoc/laboratoris_grau_fisica/ConsejosExposicionOral.pdf

DOCUMENTOS DESCRIPTIVOS DE LOS PROYECTOS

Una vez realizado el montaje, **cada vídeo se colgará on-line con la ficha descriptiva** que ya presentasteis para participar en la feria-concurso “Experimenta”.

Si lo deseáis, podéis **completar o mejorar esta ficha**. También podéis aportar algún **documento adicional** con más información no incluida en la ficha (resultados detallados, aspectos relevantes para la construcción, fotografías, texto de programación, etc.).

PLAZO MÁXIMO PARA ENVIARLOS (a experimenta@uv.es): 30 DE JUNIO