

BASES DEL CONCURSO #CienciaenelBarrioIG

#CienciaenelBarrioIG es un concurso impulsado por el proyecto Ciencia en el Barrio en el que pueden participar estudiantes de alguno de los 12 centros educativos implicados en este programa. [Ciencia en el Barrio](#) es una iniciativa de la Vicepresidencia Adjunta de Cultura Científica del Consejo Superior de Investigaciones Científicas (CSIC), que cuenta con la colaboración de la Fundación Española para la Ciencia y la Tecnología (FECYT) – Ministerio de Ciencia e Innovación.

La convocatoria #CienciaenelBarrioIG pretende fomentar la ciencia en Instagram recopilando publicaciones que hayan sido creadas **en equipos o de forma individual** por el alumnado, en cualquier formato susceptible de ser publicado en esta red social y sobre cualquier temática científica. La nueva fecha límite de publicación será **el 14 de mayo de 2020 a las 15 horas**.

La propuesta versará sobre cualquier campo de la ciencia (biología, ingeniería, sociología, física, astronomía, química, etc.) y se podrá utilizar cualquier recurso para divulgarla, como una ilustración, una foto o serie fotográfica, una coreografía TikTok, un relato, un rap, un vídeo al estilo del [canal de YouTube del Instituto de Física Teórica del CSIC](#), etc. **Es totalmente libre**. La explicación científica de la propuesta se incluirá en el texto de la publicación de Instagram. Las propuestas serán difundidas por l@s propi@s participantes a través de esta red social, en el muro/*timeline* del autor@ o algun@ de l@s componentes del equipo (no en historias/*stories*).

En el supuesto de realizarlo en equipos, estos deberán estar compuestos por entre siete y diez estudiantes del mismo curso, que podrán presentar cuantas propuestas quieran. Cada estudiante podrá participar en todos los equipos que desee, siempre que tenga **14 años o más**. También se podrá participar de forma individual.

PREMIOS

Se valorará la originalidad y el rigor científico. L@s participantes y equipos que hayan presentado las mejores propuestas disfrutarán de un **escape room y una visita personalizada en el [Centro Nacional de Biotecnología](#)** (CSIC), así como de otros premios.

Además, se dotará a la biblioteca del centro educativo que haya presentado más propuestas con un lote de libros de divulgación. Todas las propuestas publicadas serán compartidas en el perfil de @cienciaenelbarrio.

La organización del proyecto se pondrá en contacto con l@s ganador@s y estos se anunciarán en las redes sociales de Ciencia en el Barrio. El comité de selección estará compuesto por personal de la Vicepresidencia Adjunta de Cultura Científica del CSIC dedicado a la divulgación de la ciencia.

PRESENTACIÓN DE LA PROPUESTA Y PLAZO

La propuesta se deberá subir a Instagram como publicación en el muro (foto, galería de fotos o vídeo), a través de una cuenta de Instagram pública del autor o de un@ de l@s integrantes del equipo. Es indispensable **etiquetar a @cienciaenelbarrio** y citar el hashtag del concurso: **#CienciaenelBarrioIG**. En el texto de la publicación también deberá aparecer el nombre del equipo o pseudónimo, el nombre del centro educativo y la explicación científica.

Una vez publicada la propuesta, se deberá hacer llegar la **FICHA #CienciaenelBarrioIG** (disponible en la página siguiente) cumplimentada a la persona responsable de Ciencia en el Barrio en el centro educativo, para que la envíe al equipo coordinador del proyecto del CSIC (indicar en el asunto del mensaje: 'Concurso #CienciaenelBarrioIG').

El plazo máximo de publicación de propuestas y envío de las fichas correspondientes se amplía hasta el **14 de mayo de 2020 a las 15 horas**.

NO OLVIDÉIS:

- *Etiquetar a @cienciaenelbarrio y citar el hashtag del concurso: #CienciaenelBarrioIG*
- *Indicar en el texto de la publicación:*
 - o *El nombre del equipo.*
 - o *El nombre del centro educativo.*
 - o *La descripción-explicación científica de la propuesta.*
- ✓ *Tened en cuenta la calidad de la imagen y los formatos que permite Instagram, así como los derechos de uso y reproducción del material audiovisual no original que utilizéis.*
- ✓ *Ojo, está genial inspirarse, pero no copiarse.*
- ✓ *Con la participación en este concurso, se permite a la cuenta @cienciaenelbarrio compartir las imágenes de las propuestas. Siempre se indicará la autoría de las publicaciones compartidas. Las personas que aparezcan en las publicaciones de las propuestas autorizan la difusión de su imagen.*

FICHA #CienciaenelBarrioIG

Nombre del equipo o pseudónimo: _____

Profesor/a coordinador/a: _____

Centro educativo (marcar con X):

- | | |
|----------------------------------------------------|-----------------------------------------------|
| <input type="checkbox"/> CEPA Entrevías | <input type="checkbox"/> IES Emilio Castelar |
| <input type="checkbox"/> IES Arcipreste de Hita | <input type="checkbox"/> IES Madrid Sur |
| <input type="checkbox"/> IES Barrio Simancas | <input type="checkbox"/> IES María Rodrigo |
| <input type="checkbox"/> IES Ciudad de Jaén | <input type="checkbox"/> IES Pradolongo |
| <input type="checkbox"/> IES Ciudad de los Ángeles | <input type="checkbox"/> IES Vallecas-Magerit |
| <input type="checkbox"/> IES Conde de Orgaz | <input type="checkbox"/> IES Vista Alegre |

Curso / nivel educativo (a partir de 3º de la ESO): _____

Componentes (individual o en equipos de entre 7 y 10 participantes):

Nombre	Apellidos

Componente responsable de la publicación (mayor de 14 años): _____

Cuenta de publicación de la propuesta: @_____

DESCRIPCIÓN DE LA PROPUESTA (debe ser la misma que aparezca en el texto de la publicación):