



II CONCURSO CIENTÍFICO

The Hipatia's famelab



¿Qué es *famelab*?

Famelab es un certamen internacional de monólogos científicos cuyo objetivo es fomentar la comunicación de la ciencia a través de un formato innovador: el monólogo en contacto directo con el público. Este formato pretende inspirar y motivar a los que se dedican a la ciencia y la tecnología para participar activamente en la divulgación y acercamiento a la sociedad de sus áreas de trabajo con el fin de encontrar nuevas voces de la ciencia en todo el mundo. Este concurso se crea para realizar en el IES Hipatia nuestro particular *Famelab*

Bases del concurso

- 1. Participantes:** Alumnado de 1º y 2º de bachillerato del IES Hipatia, ya sea de forma individual o en parejas (los grupos pueden estar formados por alumnos de 1º y 2º de bachillerato de manera indistinta).
- 2. Duración monólogo:** Máximo cinco minutos.
- 3. Temática del monólogo:** tema científico y/o tecnológico centrado en el cambio climático (ahorro energético, reciclaje, consecuencias económicas y sociales...)
- 4. Formato:** Se deberá grabar un vídeo en formato MP4 en el que los participantes deberán interpretar un monólogo (o diálogo en caso de parejas) en castellano. El vídeo podrá ir acompañado de efectos especiales, pero no se podrán utilizar presentaciones tipo PowerPoint u otros dispositivos electrónicos.
- 5. Creación:** El monólogo presentado tendrá que ser inédito por lo que no habrá podido ser difundido previamente por ningún medio, ya sea en eventos presenciales o en Internet.
- 6. Inscripción:** La presentación de las candidaturas se realizará a través de un formulario de participación disponible en la página web del Centro: *hipatiamairena.org*
- 7. Plazos:**
 - a. Inscripción, del 15 al 31 de enero en la Secretaría del Centro, según modelo disponible en la web *hipatiamairena.org*.
 - b. Entrega de trabajos: Del 9 al 16 de marzo, en la Secretaría del Centro.
- 8. Jurado:** El jurado estará formado por profesorado del área de Ciencias del IES Hipatia.
- 9. Premio:** El equipo ganador disfrutará de una salida de dos días para visitar acompañado de uno de sus profesores algún enclave de interés científico (parque de las Ciencias de Granada, Parque Nacional de Doñana...). El premio incluirá el desplazamiento, así como la estancia de 1 noche.
- 10. Fases del concurso**
 - **1ª Fase. Participación y selección** Tras el período de recepción de los vídeos, se realizará una primera selección de los participantes que pasarán a la 2ª fase.
 - **2ª Fase- Semifinales** Los seleccionados participarán en una semifinal que tendrá lugar en abril de 2020. La semifinal consistirá en una representación en directo. El jurado seleccionará un máximo de 3 finalistas.
 - **3ª Fase – Final** Los seleccionados para la final presentarán su trabajo en el SUM abierto al público.

