

CONCURSO DE DIVULGACIÓN CIENTÍFICA "VIRALIZA UNA CIENTÍFICA"

LUGAR: España

CONVOCA: Fundación Tatiana Pérez de Guzmán el Bueno; Real Academia de Ciencias Exactas, Físicas y Naturales (colabora)

REQUISITOS:

- Podrán participar todos los estudiantes de Bachillerato, Formación Profesional y Universidad, residentes en España.
- Los estudiantes de bachillerato y de ciclo de formación profesional de grado medio podrán presentarse de forma individual o en equipo, formado por un máximo de 3 estudiantes. En cualquier caso, el trabajo deberá contar con el asesoramiento de uno de sus profesores.
- Los estudiantes universitarios y de ciclo de formación profesional de grado superior deberán presentarse de forma individual, pero no se podrá presentar por participante más de un trabajo.
- Se presentará el contenido en formato digital para que sea viralizable (vídeo, infografía, imagen, etc.) sobre mujeres científicas o descubrimientos de estas.
- Los archivos multimedia deberán presentarse en formato viral para ser difundidos a través de Facebook, conforme a las especificaciones técnicas: Archivos en JPEG o MP4, no pudiendo en este último superar 1 min 20 seg.

DOTACION:

- En la modalidad de estudiantes universitarios el premio será un ordenador personal marca MacBook Pro de 13 pulgadas (o un equipamiento tecnológico equivalente, mediante solicitud a valorar por el Jurado) y la participación en el evento Naukas que tendrá lugar los días 14, 15 y 16 de septiembre de 2018 en Bilbao (Los premiados serán invitados por la Fundación a viajar a Bilbao y a dos noches de hotel durante su estancia en Bilbao).
- En la modalidad de estudiantes de bachillerato el premio será un iPad Pro de 10,5 pulgadas (o un equipamiento tecnológico equivalente, mediante solicitud a valorar por el Jurado) y la participación en el evento Naukas que tendrá lugar los días 14, 15 y 16 de septiembre de 2018 en Bilbao (Los premiados serán invitados por la Fundación a viajar a Bilbao y a dos noches de hotel durante su estancia en Bilbao).
- Si el trabajo premiado se realizó en equipo, cada uno de los participantes recibirá el mismo premio. El profesor asesor del ganador, recibirá un ordenador personal marca MacBook Air de 13 pulgadas (o un equipamiento tecnológico equivalente, mediante solicitud a valorar por el Jurado).
- El colegio y la Facultad universitaria que mayor número de alumnos presenten sus trabajos al concurso recibirá igualmente una mención especial.

INFORMACION:

- El concurso se convoca para ampliar los objetivos del Premio "Julio Peláez para Mujeres Pioneras de la Física, la Química y las Matemáticas" entre los jóvenes.
- Se premiarán dos modalidades:

- Estudiantes universitarios y de ciclo de formación profesional de grado superior.
- Alumnos de bachillerato y Formación Profesional de Grado Medio.
- El concurso tiene dos fases:
- 1ª fase: Se seleccionarán los 10 trabajos de cada categoría más virales.
- 2ª fase: El jurado valorará entre los 10 seleccionados de cada categoría los de mayor calidad divulgativa: Contenido. Diseño. Originalidad.
- Más información en el enlace a las bases de la convocatoria.

PLAZO: Serán aceptados los emails recibidos hasta el 9 de abril de 2018 a las 23:59.

PRESENTACION:

- Los archivos deberán ser enviados a través del formulario de la web o por correo electrónico a la dirección concurso@fundaciontatianapgb.org. Además, se deberán enviar los siguientes datos:
- Nombre de la científica y/o descripción del descubrimiento, en no más de 280 caracteres.
- Nombre del/ los participantes, edad, curso que realizan actualmente y centro escolar o universitario.
- Email y teléfono de contacto del/ los participantes.
- Para los estudiantes de bachillerato y FP medio: nombre del profesor asesor y correo electrónico de contacto.

viraliza.fundaciontatianapgb.org/