BASES ADOPTA UNA ESTRELLA

TA UNA ESTRELLA quiere despertar y fomentar el interés Presentación y documentación de los jóvenes, por el mundo de la Astronomía. El concurso está dirigido a alumnos de primaria o secundaria de cualquier país de habla hispana o portuguesa, que deberán presentarse en grupos coordinados por un profesor. Un mismo docente puede presentar a diferentes grupos de alumnos.

Para grupos de tres alumnos coordinados por un profesor. Cada grupo elegirá una estrella u otro objeto celeste y buscará información sobre él, como si fueran detectives. Deberán conseguir fotografías, comparar su objetos con otros, realizar actividades prácticas y presentar una memoria del trabajo.

Indaga en Astronáutica

Para grupos de tres alumnos coordinados por un profesor. Han de presentar experimentos diseñados para realizarse en un laboratorio espacial y que permitan estudiar comportamientos extraterrestres. También se pueden utilizar contenidos sobre la exploración espacial y presentar una memoria del trabajo acompañada de algunas actividades prácticas.

Habla de Astronomía

Para grupos de tres o más alumnos bajo la tutela de un profesor. Han de realizar una labor de difusión de la astronomía a todos los niveles, por ejemplo conferencias, observaciones y exposiciones. Finalmente deberán presentar una memoria de sus actividades.

Inscripción y plazo de presentación Al realizar la inscripción on line en la dirección: www.cienciaenaccion.org, se enviará un resumen del trabajo de unas 15 líneas en inglés y en uno de los idiomas oficiales del estado español o en portugués. El plazo de presentación de los trabajos finaliza el 15 de mayo del 2015.

La presentación de los trabajos será en dos fases:

En segundo lugar, si el trabajo es uno de los ganadores, deberá presentarse (presencialmente o vía Webcam) en la final del

En primer lugar, los informes o memorias se adjuntarán en la

certamen.

Se publicará la lista de equipos ganadores en la web. Los seleccionados serán invitados a participar en el certamen final del 2 al 4 de octubre de 2015 en Domus de A Coruña.

Cada equipo ganador recibirá los correspondientes diplomas y una ayuda de viaje (a determinar por la organización) para poder asistir personalmente a la reunión final o bien participarán vía Webcam.

"Investiga en Astronomía" (premio CSIC). El primer premio consistirá en una invitación para visitar las instalaciones a un centro del CSIC en España para el profesor y los tres alumnos seleccionados. "Indaga en Astronáutica" (premio INTA). El equipo ganador podrá acudir a las instalaciones del INTA en Madrid.

"Habla de Astronomía" (premio IMVO). El primer premio es un telescopio para el centro al que pertenezca el profesor coordinador

Criterios de valoración: corrección de los contenidos, originalidad, interés, presentación, calidad y extensión de la difusión. La participación en este concurso supone la plena aceptación de las presentes bases y la conformidad con las decisiones del jurado.

Más detalles de las bases en la página web de "Ciencia en Acción"; https://www.cienciaenaccion.org





www.cienciaenaccion.org













14a EDICIÓN













































BASES DEL XVI PROGRAMA "CIENCIA EN ACCIÓN" 🗕

primaria, secundaria y de universidad, a alcance de los proyectos. El trabajo ha de ser de museos relacionados con la ciencia, así como a anteriores ediciones del programa. cualquier persona interesada en la enseñanza y divulgación de la ciencia en cualquier país de habla En la valoración de los trabajos se tendrá en cuenta su hispana o portuguesa.

acercar al gran público la ciencia y la tecnología, en distribuyen en diversas modalidades, según sea la sus diferentes aspectos. Asimismo es una temática y el formato del trabajo propuesto. Se herramienta útil para encontrar ideas innovadoras distribuyen en dos tipos: que hagan la ciencia más atractiva para la ciudadanía y muestren su importancia para el progreso de la Actividades prácticas a realizar "in situ" durante la final sociedad y el bienestar de los ciudadanos.

INSCRIPCIÓN Y PLAZO DE PRESENTACIÓN

La inscripción se realizará a través de la página de Internet (http://www.cienciaenaccion.org) y ha de ir Laboratorio de biología (Premio SEBBM) acompañada de un resumen de una extensión máxima de 15 líneas, en inglés así como en uno de los idiomas oficiales del estado español o en portugués. El plazo de presentación de todas las modalidades finaliza el 15 de mayo de 2015.

La obra deberá ofrecer una visión atractiva de la • Puesta en escena (Premio FOCUS) ciencia, facilitar su comprensión por parte de estudiantes y públicos no especializados, y (Premio Sedoptica)

El programa está dirigido a profesores de enseñanza preferentemente, permitir una amplia difusión y investigadores, divulgadores científicos de los medios reciente elaboración no publicado o publicado de comunicación o pertenecientes a organismos y después de enero de 2013, y no presentado en

interés, utilidad, originalidad, calidad y presentación

MODALIDADES DE PARTICIPACIÓN

Ciencia en Acción es un programa que pretende Los trabajos presentados a "CIENCIA EN ACCIÓN" se

- Demostraciones de física (Premio SIDILAB)
- Laboratorio de matemáticas (Premio ICMAT)
- Demostraciones de química (Premio Pasco-Prodel)
- Laboratorio de geología (Premio Vernier Ibérica)
- Ciencia y tecnología (Premio UPC)
- Ciencia, ingeniería y valores (Premio UDC)

Sostenibilidad (Premio Albedo)

- Física en la sociedad (Premio RSEF) • Biomedicina y Salud (Premio F. Lilly)
- Premio Especial Año Internacional de la Luz

Actividades que no hay que presentar durante la final CERTAMEN FINAL DE LOS GANADORES

- Materiales didácticos de ciencia
- No Interactivo (Premio Ayuntamiento de Pájara) • Trabajos de Divulgación Científica
- Método Científico y Pensamiento Crítico (Premio ARP-SAPC).
- Medios de Comunicación (Premio UGR). • Cortos Científicos (Premio S/M).

PRESENTACIÓN Y DOCUMENTACIÓN

in situ durante la final se hará en dos fases: 1.- Se enviará el vídeo de la actividad que se va a Asimismo, se concederá el Premio Especial del realizar en la final a través de la página web.

mostrarse o escenificarse públicamente en la fase actividades realizadas en favor de una mayor y mejor final del certamen. Si el finalista no pudiera acudir apreciación pública de la ciencia. Los candidatos físicamente a la final, deberá proceder a la serán propuestos por los miembros del jurado y las presentación del trabajo vía webcam.

Los materiales y videos correspondientes a todas las JURADO modalidades que no hay que presentar durante la La participación en este programa supone la plena presentados on-line para estas modalidades.

Más detalles en www.cienciaenaccion.org. Para cualquier duda o consulta, dirigirse a ciaccion@ma4.upc.edu

La lista de ganadores que serán invitados a participar en el Certamen Final del 2 al 4 de octubre de 2015 en Domus de A Coruña se publicarán en la página web. Hará esta selección un jurado previo a la final.

Los ganadores recibirán los correspondientes diplomas y una ayuda de viaje (a determinar por la organización) para poder asistir personalmente a la reunión final o bien participarán vía webcam.

En cada modalidad del certamen final, se entregará el La participación de todas las modalidades a realizar correspondiente diploma.

Jurado CIENCIA EN ACCIÓN (Premio RSEF), fuera de 2.- Las propuestas finalistas deberán presentarse, programa, a personas o instituciones por las instituciones que patrocinen el programa.

final. El jurado valorará solamente los trabajos aceptación de las bases completas que figuran en http://www.cienciaenaccion.org y la conformidad con las decisiones del jurado.

MÁS INFORMACIÓN: www.cienciaenaccion.org



ngel Rebollo, 91 5002 A Coruña

OMO LLEGAR

utobuses: 3, 3A, 4, 6, 6A, 7, 11, 17 **PS:** 43° 22′ 40″ N · 8° 24′ 23″ W

parcamiento Aquarium Finisterrae gratuito para los visitantes del museo) Parking Paseo Marítimo (público de pago)







EUROPEAN SCIENCE ON STAGE FESTIVAL

El programa "Ciencia en Acción" se coordina con el proyecto internacional "Science on Stage Europe" que celebró su cuarta edición en Junio de 2015 en Londres.

La próxima edición tendrá lugar en Hungría en el año 2017.

La delegación española estará formada por una selección de los trabajos presentados en las ediciones de Ciencia en Acción de 2015 y 2016 que mejor se adapten a los temas seleccionados por los organizadores de este evento.

Science on Stage Europe www.science-on-stage.eu































































http://mc2coruna.org/domus/















