

Código Ciencia Occidente con el respaldo de la Sociedad Latinoamericana de Ciencia y Tecnología Aplicada A.C. del Movimiento Internacional para el Recreo Científico y Técnico y de la RED Nacional de Actividades Juveniles en Ciencia y Tecnología.

CONVOCA A

Todos los estudiantes de Aguascalientes, Colima, Guanajuato, Jalisco y Michoacán de entre 5 y 24 años interesados en el desarrollo y presentación de proyectos científico-tecnológicos a participar en

CODIGO CIENCIA 2014

Este concurso es la eliminatoria oficial para la Expociencias Internacional 2015 a realizarse en Bruselas Bélgica, así como para la Expociencias Nacional a celebrarse en Noviembre de 2014 en la Ciudad de Tampico, Tamaulipas, la cual a su vez será clasificatoria para las Ferias Científicas Internacionales del 2015 que organiza el MILSET (32 diferentes ferias).

Toda la información acerca de este concurso, bases, formatos, avisos, etc. se publicarán en el sitio www.codigociencia.org



Equipo de Código Ciencia 2012 gana **PRIMER LUGAR INTERNACIONAL** en Ciencias Matemáticas en la Expo Ciencias Internacional celebrada en Abu Dhabi, Emiratos Árabes Unidos en Septiembre, 2013

Ganador de Código Ciencia logra 3er. Lugar en la Genius Olympiad, New York 2013 y Premio Estatal a la Juventud 2013

TÚ TAMBIEN PUEDES SER PARTE DE LA LEYENDA!

I. Requisitos

1. Ser estudiante de preescolar a universidad en alguno de los Estados convocados.
2. Tener entre 5 y 24 años de edad, cumplidos a la fecha de realización del evento regional.
3. La participación podrá ser de 1 a 3 estudiantes por proyecto, debiendo ser del mismo nivel educativo y de la misma institución.
4. Tener un asesor mayor de edad avalado por la institución educativa que se representa. (no existe la figura de Co-asesor).

II. Criterios generales

1. La participación consistirá en la presentación de un proyecto desarrollado por los participantes, de divulgación, innovación y/o investigación en ciencia y/o tecnología.
2. Código Ciencia tendrá plena capacidad de uso y publicación de los proyectos presentados al concurso con fines de promoción y publicidad, no obstante, los creadores del proyecto conservan sus derechos de autor, explotación y uso.
3. El postulante exenta a Código Ciencia y Solacyt por todo reclamo que pudiera presentarse sobre la propiedad del proyecto presentado, asumiendo la responsabilidad unilateral y exclusiva.
4. Los trabajos deberán ser originales, en caso de tomar un proyecto ya existente, es válido si se especifica de donde proviene y las mejoras que le realizaron.
5. El participante solo podrá participar en la Expociencias Regional que le corresponde.

III. Inscripción

1. Todo participante deberá inscribirse a través del formulario de registro en el sitio www.codigociencia.org
2. El registro de trabajos concursantes iniciará el día 1 de marzo de 2014 y la fecha límite de inscripción será la indicada en el punto IV de esta convocatoria (ver tabla).
3. El participante deberá enviar su reporte de proyecto y cubrir la cuota de recuperación en las fechas marcadas, sin lo anterior, el proyecto no será evaluado.

IV. Tabla de Fechas

EXPOCIENCIAS	SEDE	Límite de Inscripción	Límite de Pago y Envío de Reporte	Publicación de Finalistas	Fecha de Exposición
Occidente	Universidad Autónoma de Guadalajara - UNICO	Mayo 26	Mayo 28	Junio 2	Junio 12 al 15
Michoacán	Colegio Antonio Plancarte	Junio 4	Junio 6	Junio 10	Junio 20-21
Guanajuato	Universidad de Guanajuato	Agosto 25	Agosto 26	Agosto 29	Septiembre 5-6
Aguascalientes	Escuela de la Ciudad de Aguascalientes	Septiembre 29	Septiembre 30	Octubre 2	Octubre 11-12

V. Cuota de Recuperación Inscripción

1- Cuota

Tipo de Registro	Cuota de Recuperación	
	General	Escuelas Socias Solacyt
1 Proyecto	400.00	250
5 Proyectos	1,600.00	1,000

- Convertirme en Institución Socia(IS) de SOLACYT (<http://solacyt.org/red-solacyt/afiliacion/>)
- Ver Instituciones Socias (<http://solacyt.org/socios-solacyt/>)

2- El pago de inscripción deberá realizarse en:

Datos de la cuenta

Banco: Bancomer Cuenta: 0183900096 CLABE: 012320001839000964
Beneficiario: Sociedad Latinoamericana de Ciencia y Tecnología Aplicada A.C.
REFERENCIA (7 y núm. de proyecto) ejemplo: 76118

- ### 3- De requerir factura se deberá solicitar en <http://solacyt.org/reporte-de-pago/> dentro del mes en que se realizó el depósito.

VI. Categorías del concurso

CLAVE	CATEGORIA
EN	Ciencias Exactas y Naturales
MS	Medicina y Salud
SH	Ciencias Sociales y Humanidades
CI	Ciencias de la Ingeniería
AA	Agropecuarias y de Alimentos
DC	Divulgación de la Ciencia
MA	Medio Ambiente
CS	Computación e Informática
MT	Mecatrónica
CM	Ciencias de los Materiales
BI	Biología

Si tienes duda en la elección de tu Categoría te recomendamos visitar el siguiente artículo <http://www.codigociencia.org/wp-content/uploads/2012/categorias.pdf>

VII. Niveles escolares

NIVEL		CLAVE
Pandillas Científicas Petit	Preescolar, 1ro. Y 2do. Primaria	PP
Pandillas Científicas Kids	3ro. a 6to. De Primaria	PK
Pandillas Juvenil	Secundaria	PJ
Medio Superior	Preparatoria o equivalente	MS
Superior	Licenciatura o equivalente	S

VII. Envío de Reporte

1. Los Equipos participantes deberán enviar a más tardar en la fecha indicada como “Limite Envío de Reporte” (Ver punto IV - Tabla de Fechas) al correo electrónico omar@solacyt.org su **Reporte de Proyecto** que deberá incluir:

a) **Reporte de Proyecto** en formato PDF y nombrado con la siguiente nomenclatura:

num. de proyecto – clave de categoría – nombre proyecto

Ejemplo: 5825_EN_Rincón_de_las_matematicas.pdf

b) **Ficha de Deposito** o Transferencia

EL NO ENVIAR COMO SE SOLICITA LA INFORMACION, ES CAUSA DE DESCALIFICACIÓN.

2. El Comité Evaluador, integrado por expertos en cada categoría, revisará los reportes y emitirá un listado de proyectos finalistas en la fecha marcada como “Publicación de Finalistas”, (Ver punto IV - Tabla de Fechas).

3. La decisión del Comité Evaluador será inapelable.

4. El Comité Evaluador tiene las atribuciones de solicitar en cualquier momento información adicional sobre el proyecto, teniendo la facultad para suspender la certificación en caso de encontrar anomalías incluso después de haberse realizado la etapa de premiación.

VIII. Exposición Final y Ganadores

1. Los Equipos cuyo Proyecto sea publicado en la Lista de Proyectos Finalistas, deberán presentarse en la Exposición correspondiente.

2. Cada equipo finalista **DEBERÁ PRESENTAR** en el momento del registro en la Exposición Final:

a) **Cuota** de Finalista de \$250.00 por participante/asesor, con la cual recibirán el kit del participante, boletos de acceso a eventos, comidas, mampara, identificadores, diploma, medalla, premios, etc.

b) **Carta** de Acreditación de Finalista

c) **Presentar Carta aval de la institución** en hoja membretada y sellada. Esta carta deberá señalar claramente que el Equipo (Asesor y Participante(s)) son miembros vigentes de la institución,

participantes activos en el proyecto y que se autoriza su participación en Código Ciencia 2014.
(en la página se incluirá un ejemplo)

- d) **Copia de credencial de estudiante vigente**, en caso de no tenerla se podrá presentar constancia de estudios con fotografía.
- e) **Copia de acta de nacimiento de los participantes.**
- f) **1 Memoria** impresa por ambos lados (engrapada) en español. (otra en inglés es opcional)
- g) **Disco Compacto** con todo el material e información del proyecto.
- h) **Bitácora o Diario de Campo** (que se revisará para poder autorizar su acceso a la exposición)
- i) **Material** para adornar el Stand

Deberá entregarse (los puntos b, c, d, e, f, g.) dentro de un sobre plástico etiquetado con el número, clave y nombre de proyecto.

3. Durante la Exposición Final, los equipos presentarán al Comité Evaluador y a la comunidad Científica-Tecnológica su proyecto para con ello obtener una retroalimentación y puntuación por su trabajo,

Por lo que es indispensable que tengan en su stand:

- a) Reporte de proyecto en español e inglés(opcional) adicional al entregado en el registro.
- b) Bitácora o Diario de campo de proyecto.
- c) Stand estéticamente bien elaborado y acorde a la investigación o tecnología realizada.
- d) Proyecto en físico (en el caso de manejo de sustancias peligrosas o material que ponga en riesgo a los asistentes, se deberá presentar un video con el proyecto)

4. Código Ciencia entregará un diploma de reconocimiento a cada participante, asesor e institución educativa finalista.

5. Dependiendo del puntaje obtenido, los mejores proyectos obtendrán su ACREDITACION a próximos eventos de Ciencia y Tecnología de índole Nacional o Internacional.

6. Se entregarán a los Ganadores variedad de premios en especie, becas de estudio, etc.

7. Se dará al Máximo Ganador de cada Expociencias Regional una certificación directa a la Feria Internacional de Ciencias 2015 a Bruselas, Bélgica.

8. Los siguientes proyectos de mayor puntaje formarán la **Selección Estatal de Ciencias** que nos representará en la Expociencias Nacional a celebrarse en Tampico, Tamaulipas en Noviembre de 2014.





Las Ferias Internacionales son:

- ExpoCiencias Internacional MILSET
- Stockholm International Youth Science Seminar SIYSS; Estocolmo, Suecia
- MOSTRATEC; Novo Hamburgo, Brasil
- Canada Wide Science Fair – ExpoCiencias Pancanadiense.
- Foro Internacional de Ciencia e Ingeniería Categoría Supranivel; Santiago, Chile
- CIENCAP; Asunción, Paraguay
- CIENTEC, Lima, Perú
- ExpoSciences Wetenschaps; Bruselas, Bélgica
- Encuentro de Jóvenes Investigadores; Salamanca, España
- Taiwan International Science Fair; Taipei, Taiwán

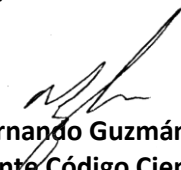
- International Environmental Project Olympiad INEPO; Estambul, Turquía
 - Euroasia International Environmental Project Olympiad INEPO, Bakú, Azerbaiján
 - London International Youth Science Forum LIYSF; Londres, Inglaterra
 - Olimpiada Internacional de Proyectos de Desarrollo Sustentable, Houston, USA
 - Feria Nacional de Ciencia y Tecnología Juvenil, Argentina
 - Korea Science Festival, Seúl, Corea
 - Escuela Internacional de Verano, Moscú, Rusia
 - Olimpiada Internacional de Proyectos Científicos Ambientales. Ámsterdam, Holanda
 - Expo ESKOM para Jóvenes Científicos, Pretoria, Sudáfrica
 - Encuentro Internacional de Semilleros de Investigación, Colombia
 - FECITEC, Emperatriz, Brasil
 - Proyecto Multimedia – Ecuador
 - Proyecto Multimedia - Colombia
- Y más.....

Cualquier resolución que se adopte por incidentes no previstos dentro de esta convocatoria, será resuelta por el **Comité Organizador**. Toda duda, favor de enviarla al correo electrónico: omar@solacyt.org

Todo Genio comenzó con una pregunta ¿Ya tienes la tuya?.....

			
<p>Responsable: Bernardette López expocienciasags@solacyt.org</p>	<p>Responsable Omar Chávez Campos omar@solacyt.org</p>	<p>Responsables Federico Juárez Herrera fede@ugto.mx Abraham Rodríguez Castro dvn.arodriguezc@cecyteg.edu.mx</p>	<p>Responsable Mtro. Javier Rios Gómez javier@solacyt.org</p>

Guadalajara, Jalisco a 1 de marzo de 2014


Mtro. M. Fernando Guzmán Muñoz
Presidente Código Ciencia
mando@solacyt.org

