

TU SEGURO de auto
con hasta un



reinventando los seguros AXA



DIARIO SIGLO XXI
Periódico Independiente, plural y abierto

Sociedad

67 niños participan mañana en el 'V Encuentro Científico CSIC y Fundación BBVA'

Agencias

@DiarioSigloXXI

Lunes, 26 de mayo de 2014, 13:21

Tweet 0 Me gusta 0 g+ 0

Comentar

MADRID, 26 (SERVIMEDIA)

Un total de 67 niños de entre cuatro y doce años participarán mañana, martes, en el 'V Encuentro Científico CSIC y Fundación BBVA' para presentar sus experimentos científicos elaborados en los colegios que han participado este año en el programa conjunto que desarrolla el Consejo Superior de Investigaciones Científicas (CSIC) y la Fundación BBVA, con el objetivo de impulsar el conocimiento científico entre los más pequeños.

En el evento participará una muestra de alumnos y profesores de los 19 colegios de seis comunidades y una ciudad autónoma que se han sumado este año a la iniciativa: Asturias, Ceuta, Andalucía, Navarra, Castilla y León, La Rioja y Región de Murcia, según informa la Fundación BBVA en una nota de prensa.

La inauguración del encuentro contará con la presidencia de la secretaria de Estado de Educación, Formación Profesional y Universidades, Montserrat Gomendio, y del director de la Fundación BBVA, Rafael Pardo. Además participarán el vicepresidente de Organización y Relaciones Institucionales del CSIC, José Ramón Urquijo; el director del programa 'El CSIC y la Fundación BBVA en la Escuela', José María López Sancho, y la coordinadora del programa, María José Gómez Díaz.

Por primera vez, el programa ha ampliado su presencia fuera de España con el 'Proyecto Europeo Comenius'. Al acto de mañana también asistirán las profesoras Anna Widajewick y Ewa Tomasiak, representantes del colegio Prezedszko 34, de Polonia. Además, estarán Julio Sánchez, rector, y Nilsa Mella, coordinadora del Área de Ciencias de la Naturaleza, ambos del Instituto Superior Docente Salomé Ureña, de República Dominicana, que acogió una conferencia y un taller sobre Magnetismo del programa 'El CSIC en la Escuela' en febrero de este año.

En cuanto a la presentación que realizarán los niños, la Fundación BBVA adelanta que comenzará con la enunciación del Principio de Arquímedes, hace nada menos que veintidós siglos, continuarán por la comprobación de que el principio también es válido en gases para, a continuación, pasar a demostrar en directo la aplicación en globos de aire caliente e hidrógeno sirviéndose de un dirigible. "En otro experimento, los alumnos visualizarán la trayectoria recta de un rayo de luz para comprobar el fenómeno de la luminiscencia y quimioluminiscencia", concluye la nota.

Videos de actualidad



ACCIDENTE DE AVIÓN EN EL RÍO DE LA PLATA



VUELO + HOTEL ¡AHORRA! UNA SOLA COMPRA TODAS LAS VENTAJAS



eDreams viajamos contigo



Como lograr que tu mujer eyacule... Se ha levantado una gran polvareda con esto de... ón femenina. ¿Eyacula o no? ¿Qué pasa? ¿Quién lo sabe? Y es que hasta las propias mujeres... más



¿Un iPhone nuevo por 17€? Experto en compras desvela cómo los españoles consiguen gangas aprovechando un vacío legal. más PUBLICIDAD



El sexo oral y anal Otra manera de hacer más variadas las relaciones sexuales es empezar con contactos bucogenitales. Y si se le practica a la mujer se llama cunilingus,... más



Cómo usar el vibrador El Sexo es Vida Últimamente has descubierto que si aprendes a relajarte, a leer historias eróticas y se te ocurren ciertas fantasías te preparas... más



¡Los médicos la odian! Madre de Madrid pierde 7 kg en 2 semanas con esta NUEVA pastilla dietética! más PUBLICIDAD

Podemos y el PSOE de Pablo Iglesias

