



Premiados y escuelas

Curso 2017-2018

El proyecto

La Fundación Princesa de Girona pone en marcha «Premiados y escuelas», un proyecto piloto que ofrecerá un ciclo de encuentros y charlas en el que participarán premiados de la FPdGi y que irá destinado a los alumnos de los centros educativos que se inscriban.

Los premiados de la FPdGi representan una nueva generación de jóvenes inquietos, emprendedores e innovadores que demuestran inquietud por construir un mundo más justo en un entorno globalizado y que tienen la capacidad de asumir riesgos y la motivación necesaria para inducir cambios en la sociedad. Son jóvenes que pueden llegar a convertirse en un modelo inspirador para otros jóvenes y ser una referencia por sus valores y comportamiento ético. Son referentes contemporáneos muy valiosos para los jóvenes.

Destinatarios

Nos dirigimos a todos los centros educativos de secundaria, FP y bachillerato de España, preferentemente en el contexto de actividades de orientación vocacional para alumnos de 4.º de ESO, 1.º de bachillerato y ciclos formativos de grado superior que los mismos centros organicen. En el caso de los alumnos de bachillerato, también puede ser adecuado para orientarlos en la elaboración de trabajos de investigación.

La sede de la charla se elegirá en función del nombre de solicitudes recibidas por parte de la localidad.

Inscripciones

Para inscribirse a esta actividad pueden enviar un correo electrónico con la petición del ponente por el cual tienen interés, persona de contacto, nombre de la escuela, localidad, número de alumnos que asistirán y con la franja horaria en la cual tienen disponibilidad:

> 1ª sesión: 11h a 12:30h

> 2ª sesión: 12:45 a 14:15h

El correo debe ser enviado a la siguiente dirección: edu@fpdgi.org . También se pueden inscribir vía telefónica contactando al **+34 972 410 248**



FPdGi

Premis
Premios
Awards

«Me llamo Edgar, convivo con un trastorno mental y soy el director de la asociación Saräu»

Edgar Vinyals fundó en 2009 la Asociación de Ocio Inclusivo "Saräu" que defiende los derechos de las personas con discapacidad y problemas de salud mental, e incide especialmente en la reducción de prejuicios y estereotipos sociales. Saräu ofrece actividades en todo el territorio catalán con especial hincapié en la ciudad de Barcelona.

MÁS INFORMACIÓN

> <http://bit.ly/2uPxokL>

Edgar Vinyals Social 20¹2

Sílvia Osuna

Investigación Científica

20¹6

FPdGi

Fundació Fundació
Princesa de Girona



FPdGi

Premis
Premios
Awards

«Me apasiona la
investigación científica»

Sílvia Osuna Oliveras (Castelló d'Empúries, Girona, 1983) es licenciada y doctora en química por la Universitat de Girona. Ha realizado estancias de estudio e investigación en instituciones como la University of California, Los Angeles (Estados Unidos) o la Vrije Universiteit Brussel (Bélgica).

Sus investigaciones se han centrado en el desarrollo del proyecto MetMoDEzyme, que tiene como objetivo desarrollar un protocolo computacional que permita diseñar enzimas para abaratar los precios de producción de los fármacos.

MÁS INFORMACIÓN

> <http://bit.ly/2uhNFh5>

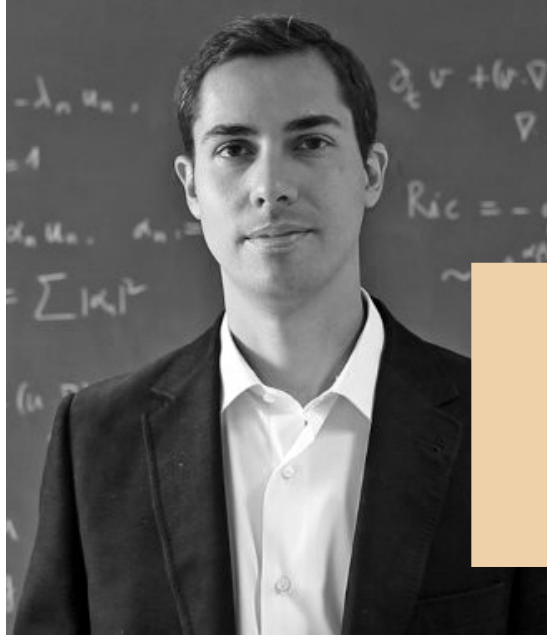
Alberto Enciso

Investigación Científica

20¹⁴

FPdGi

Fundació Fundació
Princesa de Girona



FPdGi

Premis
Premios
Awards

«¡Sí! Las matemáticas
sirven y nos ayudan a
vivir mejor»

Alberto Enciso Carrasco, (Guadalajara, 1980), es licenciado en física por la Universidad Complutense de Madrid, doctor europeo en física por la misma institución y actualmente investigador Ramón y Cajal del Instituto de Ciencias Matemáticas (ICMAT) del Consejo Superior de Investigaciones Científicas (CSIC).

Sus investigaciones tratan de desarrollar nuevas técnicas para el análisis de ecuaciones diferenciales de uso en física y de aplicabilidad directa en múltiples campos. El resultado de sus investigaciones se ha plasmado en más de cuarenta artículos publicados, por los que ha recibido los premios de la Real Sociedad Matemática Española y de la Sociedad Española de Matemática Aplicada.

MÁS INFORMACIÓN

> <http://bit.ly/2vqYDPX>

Andrés Salado

Artes y Letras

20¹6

FPdGi

Fundació Fundació
Princesa de Girona



FPdGi

Premis
Premios
Awards

«Cómo dirigir una
orquesta y a un equipo
de personas en el siglo
XXI»

Andrés Salado Egea (Madrid, 1983) se tituló en percusión en el Real Conservatorio Superior de Madrid y se formó en dirección con Miguel Romea, Peter Rundell, Jorma Panula, Sandro Gorli, Peter Gülke, Peter Eötvös y A. Ros Marbà. Ha dirigido el Divertimento Ensemble, la Sinfónica de Oporto, las Orquestas jóvenes de Extremadura, Madrid y Galicia, la Sinfónica de Navarra, el Salzburg Chamber Soloists o la Lucerne Festival Academy Orchestra, junto a Peter Eötvö.

Andrés Salado ha actuado en destacados auditorios, como el Nacional de Música de Madrid, el Palacio de Bellas Artes de México D.F., el Teatro Dal Verme de Milán o el KKL Luzern, en Suiza.

MÁS INFORMACIÓN

> <http://bit.ly/2gPUul8>

Samuel Sánchez

Investigación Científica

20¹5

FPdGi

Fundació Fundació
Princesa de Girona



FPdGi

Premis
Premios
Awards

«Los robots del futuro»

Samuel Sánchez Ordóñez, (Terrassa, 1980), es licenciado y doctor en química por la Universitat Autònoma de Barcelona. Ha realizado estancias de investigación en la Universidad de Twente (Holanda), en el International Center for Young Scientists (Japón), en el National Institute for Materials Science (Japón) o en el Leibniz Institute for Solid State and Materials Research de Dresden (Alemania).

Sánchez Ordóñez ha sido también investigador del prestigioso Instituto Max Planck de sistemas de inteligencia, en la ciudad de Stuttgart (Alemania), y actualmente forma parte del Institut de Bioenginyeria de Catalunya (IBEC), donde desarrolla sus funciones como investigador ICREA liderando su propio grupo de investigación, llamado "Smart nano-bio-devices".

MÁS INFORMACIÓN

> <http://bit.ly/2mVypDi>

Guadalupe Sabio

Investigación Científica

20¹2

FPdGi

Fundación Princesa de Girona



FPdGi

Premis
Premios
Awards

«Trabajo en ciencia.
Hago aquello que me
apasiona»

Guadalupe Sabio, (1977, Badajoz), es licenciada en veterinaria por la Universidad de Extremadura y doctora (premio extraordinario) por la University of Dundee (Reino Unido) y la Universidad de Extremadura, ha sido investigadora del Howard Hughes Medical Institute de la University of Massachusetts (Estados Unidos) e investigadora Ramón y Cajal del Centro Nacional de Biotecnología del CSIC.

En la actualidad es profesora del Centro Nacional de Investigaciones Cardiovasculares del Instituto Carlos III de Madrid. Su línea principal de investigación está centrada en los mecanismos por los que la obesidad ocasiona enfermedades concomitantes (diabetes, trastornos cardiovasculares y cáncer).

MÁS INFORMACIÓN

> <http://bit.ly/2vlfXPJ>

Mohamed El Amrani Social

20¹4

FPdGi

Fundació Fundació
Princesa de Girona



FPdGi

Premis
Premios
Awards

«Construyendo identi-
dades que transforman»

Mohamed El Amrani (Marruecos, 1992) es el creador de la Asociación Xarxa de Convivència (Red de Convivencia) de Roses (Girona), gracias a la cual la Universidad Europea de Madrid y la International Youth Foundation le galardonaron con el Premio Nacional Joven Emprendedor Social. La Xarxa de Convivència se dirige a jóvenes en riesgo de exclusión social o que formen parte de familias desestructuradas, sobre todo inmigrantes con problemas de integración y, en general, toda la ciudadanía que apueste por un modelo de sociedad cohesionada.

MÁS INFORMACIÓN

> <http://bit.ly/2uPAsNV>



FPdGi

Premis
Premios
Awards20¹4Ignasi
Belda
Empresa

«Los equipos humanos
son interdisciplinarios y
diversos»

Ignasi Belda Reig (Alcoi, 1979) es ingeniero informático por la Universitat Ramon Llull y doctor en inteligencia artificial aplicada al diseño de fármacos por la Universitat Politècnica de Catalunya (UPC). Su tesis doctoral fue seleccionada por la UPC como una de las 10 mejores tesis en informática de la década y, durante su preparación, Belda realizó estancias de investigación en el Instituto de Investigación Biomédica de la Universidad de Illinois (EE.UU.) y en la multinacional anglo-sueca AstraZeneca. En 2007, un año antes de acabar el doctorado, participó en la puesta en marcha de Intelligent Pharma (IP)

En la actualidad, Belda es el director del Parc Científic de Barcelona.

MÁS INFORMACIÓN

> <http://bit.ly/2tvRH6G>



Pere Barri Soldevila Social 20¹¹

«Las ciencias de la salud
al servicio de las personas
más vulnerables»

El Dr. Pere N. Barri Soldevila (1976, Barcelona) es jefe de la Sección Quirúrgica del Servicio de Ginecología del Instituto Universitario Dexeus. Impulsa un programa de cirugía de reparación de la mutilación genital que ha permitido intervenir de manera gratuita a 30 mujeres víctimas de la ablación. En el año 2007, integrando los servicios de Ginecología y de Psiquiatría del hospital, el Dr. Barri puso en marcha, a través de la Fundación Dexeus - Salud de la Mujer, el programa de «Reconstrucción genital postablación»

MÁS INFORMACIÓN

> <http://bit.ly/2vIhI50>



FPdGi

Premis
Premios
Awards

20¹3

Felipe Campos Social

«Necesitamos personas con vocación social»

Felipe Campos Rubio, (Hospitalet de Llobregat en 1984), lleva más de 10 años comprometido con lo social y desde los 22 años es el director general de la Asociación Educativa Ítaca, entidad declarada de utilidad pública por la Generalitat de Catalunya. Ha realizado estudios de Ciencias Empresariales y diversos cursos de negocios en instituciones como ESADE o la Universitat Ramon Llull.

La Asociación Educativa Ítaca ha vertebrado en los últimos años una serie de proyectos sociales destinados a la mejora de vida de la infancia, la juventud y las familias del barrio de Collblanc- La Torrassa (L'Hospitalet de Llobregat). También imparte clases en varias escuelas de formación como la Fundació Pere Tarrés o el Col·legi de Bibliotecaris de Catalunya.

MÁS INFORMACIÓN

> <http://bit.ly/2vr2r3G>



FPdGi

Premis
Premios
Awards

Hugo Fontela Artes y Letras

20¹4

«Canalizo mi compromiso con la naturaleza a través del arte. ¡Sé fiel a ti mismo!»

El artista plástico Hugo Fontela Rodríguez (Grado, Asturias, 1986) ingresó con 14 años en la Escuela de Artes y Oficios de Avilés, donde aprendió a pintar de una forma académica y consiguió el Premio Extraordinario al Mérito en las Artes. Posteriormente, se matriculó para el bachillerato artístico en la Escuela de arte de Oviedo con vistas a estudiar Bellas Artes, decisión que aplazó para trasladarse a The Art Students League, en la ciudad de Nueva York.

Con 19 años obtuvo el XX Premio BMW de Pintura entregado por S.M. la Reina Doña Sofía. Tras recibir este galardón asistió como artista invitado a la XVIII Bienal de Pintura de Zamora.

MÁS INFORMACIÓN

> <http://bit.ly/2uhRiIE>