



Héctor Pons, Àlex Alemany, Miquel Àngel Maria, Àngela Fàbregues y Carmen Crespo, ayer. Foto: JAVIER COLL

Mercè Pons

Acercar a la gran masa social los temas más actuales sobre desarrollo tecnológico y sus aplicaciones. Este es el objetivo de las próximas jornadas de divulgación científica y tecnológica que se celebrarán mañana y el viernes en la Sala de Cultura Sa Nostra de Maó. Con un programa ambicioso y unos ponentes de «primer nivel», según los organizadores, el STEM Talks pretende difundir conocimientos al conjunto de la sociedad y desde

Nueve expertos abordan lo último en tecnología

► Las jornadas **STEM Talks**, dirigidas a divulgar los últimos avances, se celebran mañana y el viernes



Josep Maria Fullola, director de la UIMIR. Foto: JAVIER COLL

La UIMIR ofrecerá un curso para crear y compartir vídeos

► Imagen, turismo y **patrimonio** centran buena parte de la oferta prevista este año

Lluís Vergés

El turismo, el patrimonio y la fotografía son tres de los ejes de la oferta de cursos de la UIMIR para este año. Entre las actividades más llamativas figura un taller práctico para crear y compartir vídeos mediante móviles y tabletas.

El arqueólogo Josep Maria Fullola Pericot, director de la UIMIR, presentó el programa de los ocho cursos que se darán en 2018. Fullola destacó que conviven los temas clásicos con otros más innovadores como puede ser el ya citado de los vídeos realizados y editados con teléfonos inteligentes.

LOS CURSOS

- 1 FEBRERO**
Asertividad, relajación y solución de conflictos
- 2 MARZO**
Taller de fotografía. La foto conservacionista
- 3 ABRIL**
Turismo, prensa y patrimonio cultural
- 4 ABRIL Y MAYO**
Crear y compartir vídeos con móviles y tabletas
- 5 JUNIO**
Gestión del patrimonio en archivos y bibliotecas
- 6 JULIO**
El turismo a través de la foto, el cine y la arquitectura
- 7 OCTUBRE**
Trastornos de aprendizaje
- 8 NOVIEMBRE**
Patrimonio arqueológico y su gestión

El responsable de la UIMIR hizo una valoración muy positiva de la edición del año pasado, y explicó que contó con la participación de un total de 264 alumnos, doblando la asistencia del año anterior, con una media de 38 personas por curso. Solo una de las actividades, dedicada a la de-

un vocabulario cercano y comprensible para captar la atención de quienes se sientan atraídos por este mundo de la tecnología.

El evento ha sido organizado por Google Developers Group de Menorca, impulsado por el joven Àlex Alemany. Cuenta con el apoyo del Consell y la colaboración del Ayuntamiento de Maó, Google y la Fundació Bit. Alemany, estudiante de segundo de Bachillerato, dio forma a este grupo a sus 14

► **DIVULGACIÓN**

Las jornadas pretenden difundir el conocimiento científico y tecnológico al público en general

años de edad. Indica que es el primer acto de 2018, el más importante, pero no el único. El año pasado ya organizaron el Woman Techmakers.

El conseller Miquel Àngel Maria indica que el proyecto le entusiasmó cuando vio a un joven estudiante que tocaba a su puerta. Tenía sentido y contaba con un precedente de éxito. El evento STEM Talks, que responde a las iniciales de ciencia, tecnología, ingeniería y matemáticas, contará con nueve ponentes entre profesionales de las nuevas tecnologías y la ciencia, docentes e investigadores.

Para el viernes, la jornada estará dirigida al alumnado de Bachillerato de cuatro institutos de la Isla y se abordará la divulgación científ-

Los ponentes

Àngela Fàbregues

► Investigadora del Instituto de Investigación en Inteligencia Artificial del CSIC

Núria Castell

► Exdecana de la Facultad de Informática de la UPC

Guillaume Houzeaux

► Líder del grupo de modelado físico y numérico del Centro Nacional de Supercomputación

José Javier Ramasco

► Investigador en el IFISC de la UIB

Jaume Farrés

► Decano de la Facultad de Biociencias de la UAB

Carlos Azauste

► Especialista en comunidades de desarrolladores

Miquel Gabarró

► Creador de Besuricata

Àlex Escala

► Líder del grupo de Data Science de Kernel Analytics

Nerea Luis

► Investigadora en la Universidad Carlos III

co-técnica y la orientación universitaria. Las ponencias son abiertas al público. Alemany confía en superar las 70 personas de asistencia.

Además, estas jornadas dan un guiño al papel de la mujer en este sector de la tecnología y la ciencia. La investigadora menorquina Àngela Fàbregues dará ejemplo de ello.

Seijas rechaza por «clasista y machista» el decreto sobre las guarderías

Redacción

La diputada menorquina del Grupo Mixto Montse Seijas considera que el decreto de regulación de las guarderías que impulsa el Govern «es peligroso para nuestros hijos, además es profundamente clasista y machista, al punto que puede paralizar la incor-



Montse Seijas.

poración de muchas madres al trabajo, pues lo normal es renunciar a lo que sea por la salud y bienestar de nuestros hijos».

Seijas pide a la presidenta Francina Armengol que «entre en razón, y dé marcha atrás en este decreto» que discrimina por capacidad adquisitiva. Destaca que la tramitación de la proposición no de ley de Més per Menorca al respecto solo ha sido apoyada por el PP, «lo que pone de manifiesto las profundas contradicciones del Govern del PSIB-Més y sus socios podemitas».