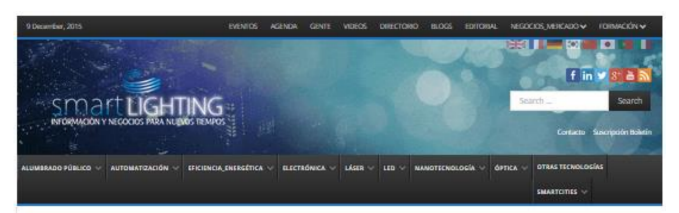
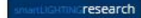
SMART LIGHTING 09/12/15







Smart solutions by ignialight.com





lavier Alcolea





Susana Malón



Francisco José Morcillo



Luz Ruiz, nueva presidenta de SECPhO

Tal y como decidió la Junta Directiva de SECPhO en su reunión del pasado 29 de septiembre, Luz Ruiz será la nueva Presidenta de SECPhO para el período 2015-2017.

Nacida en Madrid, Luz lleva 25 años ligada a la fotónica. Con una dilatada etapa de más de 20 años en BFI Optilas pasó, en 2012, a Alava Ingenieros donde es la Directora de la Unidad de Fotónica & Nanomateriales.

La Vicepresidencia la ocupará Sara Otero, Colundadora y CEO de Radiantis, y una de las personas que participó en la fundación de SECPhO. Tras una etapa inicial en Bookham Technologies, Sara pasó por el ICFO para lanzar, junto a Majid Ebrahim-Zadeh, una spin-off que hoy en día es un fabricante de referencia a nivel internacional.

La supervisión de la Tesorería del cluster será llevada a cabo por Mikel Bengoa, Director General de Rofin-Baasel España. Con una trayectoria ejemplar de más de 27 años desarrollando el mercado del láser en España, Mikel ha demostrado un gran talento en dirección empresarial que será de gran ayuda al cluster en el enfoque de la estrategia económico-financiera.

Finalmente, la Secretorio de la Junta Directiva será ocupada por Gabriel Buendía, Director del Instituto de Fotomedicina que forma parte del Hospital Teknon y gran conocedor de los procesos de I+D en el ámbito del láser dermatológico. Gabriel accede a la Junta con gran ilusión por llevar al cluster a una nueva dimensión con mayor impacto en el sector de la fotónica en España.

Los cuatro miembros fueron escogidos por unanimidad y se mostraron entusiasmados con sus nuevas funciones en el cluster. El resto de miembros de la Junta Directiva se pueden consultar aquí.















Directory





BALEA inida Concurso de Innovación Abierta en medición de

volumen y dimensiones



XPhoton anuncia Concurso de Innovación Abierta: se

EMARTLICHTING

concederá un premio de 2000

SMARTLIGHTING



X Photon Innovation Challenge: se busca un detector

infrarrolo pastvo plano para control de lluminación

DID ON CHIANTLAS

AGENDA



Light+Building 2016 @ Messe

γυπμούρα εντλητίσμεσε τέρνεσε, σενίες άντις ε | ενεσείς κατάνισε, μες κείς εκόνισ