

La Cámara crea la Oficina Permanente del Área de Aterrizaje de Cixi (China)

David Rosa es el director de la delegación, ubicada en el Polígono Euro City

La Cámara de Sabadell ha creado una Oficina Permanente en el Área de Aterrizaje de Cixi (China), que promueve conjuntamente con ACC10 (CIDEM-COPCA) de la Generalitat.

J. MARTÍN

La Cámara de Comercio de Sabadell ha creado una Oficina Permanente en el Área de Aterrizaje de ACC10 (CIDEM-COPCA), organismo de la Generalitat de Catalunya, en Cixi (China).

La Cámara, que cuenta con una delegación en la ciudad de Shanghai, colabora con ACC10 en la promoción del polígono industrial Euro City, situado en Cixi, entre las empresas catalanas.

La Cámara ha nombrado a David Rosa, ingeniero de telecomunicaciones de 32 años, como director de la Oficina



David Rosa, director de la Oficina Permanente del Área de Aterrizaje de Cixi

Permanente en Cixi, en el polígono Euro City, calificado por la Generalitat como Área de Aterrizaje ACC10.

David Rosa cuenta con amplios conocimientos de la cul-

tura e idioma chinos, así como de este gran mercado, adquiridos en los últimos tres años.

«El principal objetivo de esta oficina -señala David Rosa- es ayudar a todas aquellas em-

presas que estén interesadas en multiubicarse en China».

La Cámara considera que los conocimientos de David Rosa «serán de gran interés y utilidad para todas aquellas

empresas que deseen instalarse en este polígono industrial, que, a mediados de octubre, recibirá la visita del conseller d'Innovació, Universitats i Empresa, Josep Huguet».

La Oficina Permanente de la Cámara en Cixi ofrecerá a las empresas interesadas información, asesoramiento y el acompañamiento necesario

DS

Josep Huguet visitará el polígono a mediados de octubre

en su proceso de implantación en China.

David Rosa coordina estos días, desde la Cámara, la estrategia a seguir por esta oficina cameral conjuntamente con el coordinador del Área de Aterrizaje de ACC10, Daniel Camps.

David Rosa regresará a China a finales de este mes ■