

Vila-real refuerza su apuesta por venderse en el exterior - Mediterráneo - 10/08/2014

COLABORACIÓN CON LA UNIVERSITAT JAUME I

Vila-real afianza su apuesta por 'venderse' en el exterior

► El Ayuntamiento aumenta a 50.000 € el convenio con la Cátedra de Cerámica

J. C.
josepcarda@hotmail.cim
VILA-REAL

Seguir apostando por la proyección internacional de Vila-real, a través de la Cátedra de Innovación Cerámica de la Universitat Jaume I –con sede en la ciudad– es uno de los objetivos del incremento de la dotación económica que el consistorio destina para el convenio con esta institución, de manera que esta recibirá de las arcas municipales un total de 50.000 euros, a diferencia de los 35.000 del pasado ejercicio.

El alcalde, José Benlloch; el director del departamento universitario cerámico, Juan Carda; y el rector de la UJI, Vicent Climent, han rubricado el nuevo acuerdo, con la finalidad de “seguir consolidando la presencia de esta cátedra en Vila-real, indica el municipio, quien añade que en los próximos meses se prevé lanzar “proyectos muy interesantes y por eso hemos decidido incrementar la aportación municipal hasta los 50.000 euros, además de las colaboraciones puntuales que pueda llevar la institución con las diferentes concejalías”.

Tanto el alcalde como Carda hacen un balance “más que positivo” del último año de trabajo conjunto. Y destacan “hitos his-



MEDITERRÁNEO

► Carda, Benlloch y Climent, durante la firma del nuevo convenio.

“El objetivo es construir un futuro de garantías de calidad de vida”

► “Hace tres años, desde el equipo de gobierno de Vila-real decidimos empezar a construir un futuro con garantías de calidad de vida y progreso económico”, señala el alcalde, José Benlloch. “Y desde el principio tuvimos claro que, para lograr este objetivo, era imprescindible convivir día a día con el mundo universitario, de la ciencia y del conocimiento”, añade. Y recuerda que, “con mucho esfuerzo logramos entrar en el club de las ciudades innovadoras que supone la Red Innpulso”.

tóricos” para la ciudad, como la visita del nieto de Marie Curie, el segundo concurso escolar centrado en la cristalografía, el octavo Congreso Francoespañol de la Química y la Física del estado sólido o la exposición sobre mujeres científicas y la premio nobel Marie Curie, que aún puede visitarse en la Biblioteca Universitària del Coneixement, sede de la cátedra.

“Los proyectos y actividades impulsados desde el departamento de Innovación Cerámica han dado a la ciudad una perspectiva internacional muy potente, al tiempo que suponen un elemento de progreso para nuestro sector cerámico, que se ha mostrado muy satisfecho de poder contar con el apoyo de la cátedra”, asevera el alcalde Benlloch. ≡



MÁS INFORMACIÓN Y SUGERENCIAS

► www.elperiodicomediterraneo.com
► Contestador: 964214322 - Buzón: 25511 CONT