

# Premio al profesorado de Secundaria más motivador - El Mundo Castellón al Día - 20/12/2018

## Premio al profesorado de Secundaria más motivador

CASTELLÓN

La directora de la Escuela Superior de Tecnología y Ciencias Experimentales, Amelia Simó, entregó ayer los galardones de la primera edición de los Premios Marcadores, destinados a reconocer el trabajo del profesorado de Secundaria que más han motivado o mejor han formado al estudiantado que cursa actualmente titulaciones en este centro, y el VIII Premio literario en valenciano de divulgación científica y tecnológica.

Los galardonados han sido Ignacio Alguacil (Química) del IES Alfonso XIII de la Vall d'Alba; Consuelo García (Química) del IES Ximén d' Urrea/Cefire de l'Alcora; Lidón Aguilar (Química) del IES Caminàs de Castellón; Josep Forner (Matemáticas) del IES Miralcamp de Vila-real; Enric Moliner (Matemáticas) del IES Juan Bautista Porcar de Castellón; José Antonio Badenes (Física) del IES Vila-roja de Almassora; Beatriz Blat (Física) del IES Violant de Casalduch de Benicàssim; Ignasi Picó (Tecnologías Industriales) del IES Benigasló de la Vall d'Uixó; Joaquín Roca (Dibujo Técnico) del centro San Cristóbal II de Castellón y María Ángeles Rodríguez (Biología) del IES Violant de Casalduch de Benicàssim.

### GALARDÓN LITERARIO

Durante el acto se ha entregado el galardón del VIII Premio literario en valenciano de divulgación científico-tecnológica de la EST-CE a Pablo Serna Gallén, graduado en Química por la UIJ, por su ensayo *Perfecció Fibonacci: la seqüència científica*.

El graduado, quien también ganó la anterior edición del premio, ha obtenido este curso académico uno de los accésits del certamen universitario Arquímedes por su investigación *Cerámicas de BaTiO<sub>3</sub> dopadas con Eu(III): composición, elucidación estructural y propiedades* tutorizada por Héctor Beltrán y Eloísa Cordoncillo del Departamento de Química Inorgánica y Orgánica y el premio Banco Sabadell al mejor expediente académico en estudios de Química 2018 que otorga el Colegio de Químicos de la Comunidad Valenciana.

Serna ha defendido la divulgación científica como uno de los aspectos que hay que abordar desde la investigación para «hacer partícipe a la sociedad de nuestro trabajo» y ha explicado que él ha encontrado un poco de la magia vinculada a química en la antigüedad en «las palabras y la literatura».