

## Presentación

El XIII Congreso Español de Salud Ambiental, al que le hemos dado el nombre de Encuentro Internacional del Mediterráneo, se celebra en Cartagena (Murcia), dentro de las actividades del Campus de Excelencia Mare Nostrum que agrupa a las Universidades de Murcia y Politécnica de Cartagena, organizado por la Sociedad Española de Sanidad Ambiental en colaboración con la Consejería de Sanidad de la Región de Murcia.

Cartagena es una ciudad milenaria, que ha sufrido a lo largo de su rica historia diversos avatares. Es sin duda la abundancia de sus riquezas naturales la que le da este protagonismo a lo largo de los tiempos. En sus suelos se encuentran menas metálicas que fueron importantes fuentes de metales preciosos en la antigüedad. De sus aguas se han obtenido los peces con los que se han fabricado salazones y ese manjar de los romanos, el garum. Sus tierras litorales han sido buen sustrato para el crecimiento de barrillas, una de las más importantes fuentes de obtención de sosa antes de la revolución industrial. Tiempos de esplendor han sido sucedidos por otros de ruina. Eso ha posibilitado que en el espacio físico de la ciudad se hayan sucedido las civilizaciones. Por ello, ahora podemos disfrutar en sus yacimientos, del legado de sus moradores; en sus calles, de su importante eclosión modernista, la ciudad devastada tras la guerra cantonal, resurge nuevamente de sus cenizas, con el impulso de la actividad minera y se llena de palacetes y edificios; en sus museos, del paso del tiempo desde la antigüedad a nuestros días.

La Cartagena de Levante era una península abierta al sur a su puerto y al norte a una albufera, cuya conexión con el mar se corta al ubicar en el siglo XVIII el Arsenal en el mar de Mandarache. Esto recrudece las epidemias: al perder el mar interior la conexión con el puerto, la salinidad de la laguna disminuye y el mosquito se enseñoorea en ella. La llegada del siglo XX se estrena en la ciudad con la aprobación del Proyecto de Ensanche, Reforma y Saneamiento de Cartagena, que lleva al derribo de una gran parte de la muralla de la ciudad, la desecación de la laguna con la creación de "un ensanche" y la puesta en marcha del alcantarillado.

En la segunda mitad del siglo XX se produce un importante desarrollo industrial en la ciudad, lo que trae de la mano serios problemas de calidad del aire, que hacen que sea una de las primeras ciudades españolas en las que se aplican las medidas previstas en la Ley 38/1972 de Protección del Ambiente Atmosférico. Aún hoy, en el Valle de Escombreras se asienta un importante polo industrial, que conecta Cartagena con la Sierra Minera y su capital, La Unión, en la que se puede disfrutar de espacios mineros musealizados. Y un poco más al norte, el Mar Menor, mar interior, separado del mediterráneo por un cordón de arena, La Manga del Mar Menor.

Los Comités Organizador y Científico hemos trabajado en el desarrollo de un programa de interés y junto con SESA estamos encantados de compartir con vosotros en Cartagena estos días de finales de junio de 2015, confiamos en que sean provechosos a nivel profesional y personal.

Stella Moreno Grau (Presidenta del Comité Organizador)

Alberto Torres Cantero (Presidente del Comité Científico)

José M<sup>a</sup> Ordóñez Iriarte (Presidente de SESA)