

El centre d'informació de CN Ascó acull l'exposició, *Entre Moléculas*, dedicada a l'any internacional de la Química



Exposición
ENTRE MOLÉCULAS
más en www.quimica2011.es
Año Internacional de la Química 2011. CSIC

Del 1 de mayo al 31 de mayo de 2012

Conferencias
15 de Mayo, martes a las 19h
Marie i Irene Curie, dones pioneres en la radioactivitat
Javier Castelo
Profesor de Física de las Radiaciones. UAB.

17 de Mayo, jueves a las 18:30h
La Química: Un pilar del desarrollo de las sociedades modernas
José Luis Serrano
Catedrático de Química Orgánica. Universidad de Zaragoza.

Lugar
Centro de Información CN Ascó
Avenida de la Central, s/n · 43791 Ascó, Tarragona

Información e inscripciones
Tel 977 415 230 · visitascnasco@anacnv.com

- Es programaran també dues conferències: “Marie i Irene Curie, dones pioneres en la radioactivitat”, a càrrec del professor de Física de la UAB, Javier Castelo i “La Química: un pilar del desarrollo de las sociedades modernas”, impartida per José Luis Serrano, professor de Química Orgànica de la Universidad de Zaragoza
- Amb aquestes activitats, el centre d'informació de CN Ascó potencia la seva oferta divulgativa

Ascó, 9 de maig de 2012. L'exposició *Entre Moléculas*, impulsada pel Consell Superior d'Investigacions Científiques (CSIC) amb motiu de l'Any Internacional de la Química, pot visitar-se de l'1 al 31 de maig a la sala polivalent del centre d'informació de CN Ascó. L'exposició es complementarà amb dues conferències divulgatives i dirigides al gran públic relacionades amb el món de la Química i la Física. Javier Castelo, professor de Física de la Universitat Autònoma de Barcelona, pronunciarà, el dimarts 15 de maig a les 19 hores, la conferència “Marie i Irene Curie, dones pioneres en la radioactivitat”. El dijous 17 de maig, a les 18.30 h, serà el torn del Catedràtic de Química Orgànica de la Universitat de Saragossa, José Luis Serrano, que impartirà la conferència “La Química: un pilar del desenvolupament de les societats modernes”.

Amb aquestes activitats, el centre d'informació de CN Ascó, inaugurat a finals de 2011, potencia la seva oferta divulgativa dedicada al sector de l'energia i el funcionament de les centrals nuclears, ja que està previst que la sala polivalent del centre aculli periòdicament exposicions i activitats relacionades amb la ciència en totes els seus vessants, complementant així el recorregut museogràfic permanent.

Les dues còpies de l'exposició *Entre Moléculas* han viatjat durant 15 mesos per tots els racons d'Espanya per a mostrar d'una manera didàctica i molt propera al visitant com la Química i les seves aplicacions són presents a les nostres vides i activitats més quotidianes. Realitzant un recorregut pels 21 panells en els quals està estructurada l'exposició es pot aprendre molt sobre les aplicacions de la Química en la nostra societat, i descobrir com "la vida, nosaltres mateixos, som un conjunt de reaccions químiques", segons paraules de Bernardo Herradón, comissari de l'exposició, doctor en Química i investigador del CSIC que durant els últims cinc anys ha participat en més de 150 activitats de divulgació com ara conferències, taules rodones, publicacions, exposicions, fires, cursos i fins i tot en un documental.

El centre d'informació representa una de les apostes més decidides d'ANAV per aprofundir en la seva política de transparència i d'apropament de les seves activitats a la societat i, molt especialment, a l'entorn immediat de les seves instal·lacions. L'equipament, dissenyat com un espai interactiu de divulgació de l'energia i del funcionament d'una central nuclear, dona resposta a l'objectiu múltiple d'ANAV d'atendre a la demanda existent de visites a la planta i generar al mateix temps un valor afegit que complementi l'oferta d'atracció de visitants de la comarca de la Ribera d'Ebre.

El centre d'informació de la Central Nuclear Ascó és un espai interactiu obert al públic, un punt de trobada on el visitant pot aproximar-se a la realitat de la generació d'energia elèctrica a partir de la fissió nuclear. El centre ha estat concebut per a poder oferir diferents aproximacions tant escolars com d'altres col·lectius i persones interessades a conèixer, un poc més de prop, com és i com funciona una central nuclear.

Per a visitar l'exposició *Entre Molècules* o realitzar una visita, en grup o particular, cal sol·licitar data prèviament a través del correu visitascnasco@anacnv.com. L'entrada a l'exposició estarà oberta a tots els assistents les tardes de les conferències.