



Café con Ciencia 2012

*José María Moreno Sánchez
M^a Purificación Sánchez Sánchez
Antonio J. Mota Ávila*

‘Café con Ciencia’ es la actividad que abrirá la Semana de la Ciencia en toda Andalucía. Se trata de encuentros de científicos/as con grupos reducidos de estudiantes de secundaria y bachillerato y sus respectivos profesores, que se desarrollarán en Universidades, Centros de Investigación y otros espacios públicos, con el objetivo compartir experiencias y acercar a los más jóvenes a la investigación. De esta forma, cada científico/a (el anfitrión o anfitriona, en este caso usted) se sentará a “tomar café” y charlar con grupos de 10-15 alumnos/as. Para ver la dinámica de la actividad, puede consultar cómo trascurrieron los encuentros de la pasada edición en esta web <http://www.fundaciondescubre.es/cafeconciencia/>

Durante la conversación podrá explicar la labor científica, la investigación que esté desarrollando actualmente o su día a día. Asimismo, la actividad persigue lograr la implicación de los estudiantes mediante un intercambio de preguntas continuo. Para ello, los participantes contarán con información sobre el científico/a y su actividad antes de la celebración del ‘Café con Ciencia’.

Para que puedan acometer esta tarea de documentación previa, necesitaríamos que completara este modelo de ficha que se distribuirá entre los estudiantes

Nombre, Apellidos:

José María Moreno Sánchez
M^a Purificación Sánchez Sánchez
Antonio J. Mota Ávila

Área de conocimiento:

Química Inorgánica

Nombre de la mesa:

Investigación en Química

Temas sobre los que conversar:

Fronteras de la Química. Aspectos actuales de la investigación en Química, en particular en aquellos desarrollados en nuestra Universidad. Formación en Química: estudios de grado y posgrado en la UGR. El día a día en la vida de un investigador: trabajo individual y en grupo, éxitos y frustraciones, problemas a solventar y recompensas...

Formación:

Cada uno de nosotros tiene una trayectoria diferente en su formación y ha estudiado en diferentes centros tanto en España como posteriormente en su especialización en el extranjero.

1 día en la vida de un científico:

Durante la reunión podemos contaros cómo es la vida de los científicos que conocemos y cómo se compagina su trabajo con su vida doméstica y familiar.

Aficiones:

Tenemos aficiones que estamos seguros que muchos de vosotros compartís con nosotros. Nos gustan cosas tales como la música, la lectura, la naturaleza, las motos... y sobre todo la ciencia.

Centro o departamento:

Departamento de Química Inorgánica (Facultad de Ciencias)

