



# XV Reunión de Educadores en la Química

Buenos Aires Argentina, 4 al 6 de mayo 2011



El objetivo general de esta reunión es ofrecer un espacio para la actualización permanente de los educadores en química, presentando los avances en investigación en didáctica de las ciencias y brindar la posibilidad de actualización y perfeccionamiento de los docentes de todos los niveles educativos.

## Objetivos específicos

- Ofrecer un espacio para la actualización permanente de los educadores en química presentando los avances en investigación en didáctica de las ciencias especialmente en el Año Internacional de la Química.
- Propiciar el intercambio y cooperación entre los educadores e investigadores en enseñanza de las ciencias, preocupados por el mejoramiento de la enseñanza de la Química.
- Reflexionar acerca de las prácticas de enseñanza de la Química, en todos los niveles.
- Brindar la posibilidad de actualización y perfeccionamiento de los docentes de todos los niveles educativos
- Impulsar la participación en reuniones científicas, de docentes de todos los niveles educativos, como una forma de contribuir a la inserción de la Universidad en el resto del Sistema.
- Fortalecer la investigación en el área de la didáctica de las ciencias en general y de la química en particular en las universidades, los institutos de formación docente y en las escuelas.

## Ejes temáticos

- Investigación educativa en química y su relación con la educación;
- Actualidad en química (nanotecnología, salud, etc.);
- 2011: Año internacional de la química y desafíos para el futuro;
- La química y la sociedad;
- La enseñanza de la química en la escuela media hoy;
  - Diseño y desarrollo curricular.
  - Estrategias didácticas y metodológicas para la enseñanza de la Química.
  - El desafío de la formación de los profesores de Química.
- La historia y la filosofía de la ciencia como herramientas para la educación química.

## Conferencias plenarias

- Onno de Jong (Holanda)
- Juan Ignacio Pozo (España)
- Silvia Porro (Argentina)

## Mesas redondas

- Mario Quintanilla (Chile)
- Agustín Arduriz- Bravo (Argentina)
- Martín Labarca (Argentina)
- Alberto Boveris (Argentina)

Para inscripciones y consultas,  
dirigirse al correo electrónico

[xvreq@ffyb.uba.ar](mailto:xvreq@ffyb.uba.ar)

Además, habrá Paneles cara a cara, Ponencias orales, Posters y Talleres/Seminarios.