

# CONFERENCIA CIENTÍFICA

## « QUÍMICA Y DESAFÍOS ENERGÉTICOS DEL SIGLO XXI »

**POR MARC FONTECAVE**



**INSTITUT  
FRANÇAIS**  
VALENCIA

**MARTES 15/11 A LAS 19H**

C/ MORO ZEIT, 6. 46001 VALENCIA

**Colabora: Institut d'Història de la Medicina i de la  
Ciència López Piñero (UV)**

El aumento de la población mundial, el crecimiento económico de los principales países del mundo, la desaparición programada de las fuentes de energía fósil, y, finalmente, la necesidad de limitar la producción de gases de efecto invernadero nos obliga a innovar en las tecnologías de la energía, y con urgencia. Se discutirán temas como los distintos “combustibles solares”, el fotovoltaico, la biomasa, los biocombustibles de segunda y tercera generación, el biodiesel y en particular el hidrógeno. Marc Fontecave es profesor en el Collège de France.

L'augmentation de la population mondiale, la croissance économique des grands pays de la planète, la disparition programmée des sources d'énergie fossiles, enfin la nécessité de limiter la production des gaz à effet de serre nous obligent à l'innovation en matière de technologies de l'énergie, et ce de façon urgente. Les divers “carburants solaires”, photovoltaïque, biomasse, biocarburants de deuxième et troisième génération, biodiesels et plus particulièrement hydrogène seront discutés. Marc Fontecave est Professeur au Collège de France.

**LUGAR: INSTITUT FRANÇAIS.** C/ MORO ZEIT, 6. 46001 VALENCIA

**Entrada libre**  
**Conferencia en francés con traducción simultánea**