



HYFUSEN 2013  
5to. Congreso Nacional - 4to. Congreso Iberoamericano  
HIDRÓGENO Y FUENTES SUSTENTABLES DE ENERGÍA  
Córdoba, Argentina, 10 - 14 de junio de 2013

**CURSOS PRE-CONGRESO**

Coordinador Ing. Hugo Corso

Títulos	Profesores
<b>Turno Mañana: 9:30 a 12:30 horas</b>	
1 - Los microorganismos como centrales productoras de energía: un recorrido por los mecanismos moleculares implicados en el proceso.	Dra. Belén Prados (CONICET) Dr. Mauricio Sica (IEDS - CONICET)
2 - Aplicaciones de la Energía Solar Térmica - Calentamiento solar de agua.	Ing. M.Sc. Jorge Raúl Barral (UNRC)
3 - Estado del arte de las baterías de litio	Dr. Arnaldo Visintin (UNLP)
4 - Eficiencia Energética – Una alternativa hacia el autoabastecimiento.	Dr. Salvador Gil (ECyT- UNSAM)
<b>Turno Tarde: 15:00 a 18:00 horas</b>	
5 - Energías Marinas	Ing. Alejandro Haim (UTN - BA) Ing. Mario Pelissero (UTN - BA)
6 - Biocombustibles Líquidos	Dra. Ing. Silvia Daniela Romano (UBA - CONICET)
7 - Introducción a la Energía Eólica	MSc. Ing Diego Werner (UTN - Aires Renewables S.A.)
8 - Seguridad en la producción y utilización del Hidrógeno	Dr. José Luis Aprea (CNEA - UNC)