



CURSO:

NANOTECNOLOGÍA Y SOCIEDAD

Miércoles 15 a Viernes 17 de Abril

15:00 a 19:00 hs.

Lugar: Centro Cultural de España

Rincón 629

PROGRAMA

**Miércoles 15 de abril
15:00 a 19:00 hs**

Presentación	Adriana Chiancone y Ana Buti (FLACSO – UdelaR)
Nanotecnologías disruptivas	Guillermo Foladori (Universidad de Zacatecas-RELANS).
Algunos desarrollos de Nanotecnología en el Instituto de Investigaciones Biológicas Clemente Estable (IIBCE-MEC)	J.C.Benech (IIBCE-MEC)
Nanotecnología ¿una nueva revolución industrial?	Guillermo Foladori

**Jueves 16 de abril
15:00 a 19:00 hs**

Implicaciones socio-económicas y de riesgo a la salud y ambiente	Guillermo Foladori
Desarrollos de Nanotecnología en el Polo Tecnológico de Pando (Facultad de Química- UdelaR).	Ricardo Faccio (Facultad de Química- UdelaR)
Desarrollos de Nanotecnología en el Polo Tecnológico de Pando.	Helena Pardo (Facultad de Química- UdelaR)
Desarrollos de Nanotecnología en el Polo Tecnológico de Pando.	Alvaro Mombrú (Facultad de Química- UdelaR)

**Viernes 17 de abril
15:00 a 19:00 hs**

Papel de las NT en el desarrollo: la discusión actual	Guillermo Foladori
Algunos desarrollos de Nanotecnología en el Centro de Investigaciones Nucleares (CIN-Facultad de Ciencias-UdelaR)	Mariana Pereyra (CIN- Facultad de Ciencias-UdelaR)
El sistema de propiedad intelectual. Patentes y Nanotecnología.	Ramiro Chimuris y Lydia Garrido (RELANS) .
Reglamentación de las NT	Guillermo Foladori