



Terceras Jornadas ANCAP - UR

Miércoles 20 de octubre de 2010

Paraninfo de la Universidad de la República y Facultad de Derecho
(Avda. 18 de Julio 1824)



08:30-09:00	<p><i>Acreditaciones</i></p> <p>Lugar: Paraninfo de la UdelaR</p>
09:00 - 9:50	<p>Apertura</p> <p>Bienvenida, Rodrigo Arocena, Rector de la Universidad de la República Exposición a cargo de Raúl Sendic, Presidente de ANCAP</p>
9:50 - 10:35	<p>Exposición a cargo de ANCAP</p> <p>Alfredo Alcarraz y Gustavo Della Nave, Área Innovación y Gestión del Conocimiento, ANCAP <i>Temas de investigación a largo plazo estratégicos para ANCAP.</i> Ing. Miguel Rabosto</p>
10:35 - 10:50	<p><i>Pausa para café</i></p>
10:50 - 11:50	<p>Exposición sobre resultados de los proyectos de investigación financiados por ANCAP a partir de las primeras jornadas</p> <p>Cra. Miriam Ferreyra, Gerencia de Comercialización - Unidad de Negocios Energéticos Ing. Bernardo Zimberg, Gerencia de Planificación y Control - Unidad de Negocios Energéticos Lic. Roberto Russo, Gerencia de Medio Ambiente, Seguridad Industrial y Calidad - Servicios Compartidos</p>
11:50 - 12:05	<p>Presentación de alguna información relevante de los proyectos de investigación financiados por ANCAP a partir de las segundas jornadas</p> <p>Comisión Sectorial de Investigación Científica (CSIC), UdelaR</p>
12:05 - 13:05	<p>Presentaciones de ANCAP de temas de interés para su investigación</p> <p>1- Estudio comparativo de regímenes fiscales para la exploración y explotación de hidrocarburos. Ing. Quím. Santiago Ferro, Gerencia de Exploración y Producción - Negocios Diversificados</p> <p>2- Elaboración del mapa ambiental en la zona monoboya ubicada en José Ignacio. Lic. Roberto Russo, Gerencia Medio Ambiente, Seguridad Industrial y Gestión Calidad - Servicios Compartidos</p> <p>3- Dilución de aditivo mejorador de índice de viscosidad en aceite lubricante. Ing. Quím. Carlos Bellini, Gerencia Lubricantes- Negocios Energéticos</p> <p>4- Eliminación de nieblas de aceite dentro de la fábrica de aceite lubricante y hacia el exterior. Ing. Quím. Carlos Bellini, Gerencia Lubricantes- Negocios Energéticos</p> <p>5- Evaluación de emisiones de hidrocarburos a la atmósfera por medio de la pérdida de intensidad de luz solar en cada longitud de onda. Ing. Eduardo Goldsztejn, Gerencia de Mantenimiento e Ingeniería - Negocios Energéticos</p> <p>6- Alternativas posibles de intercambiadores de calor para el agua de las torres de enfriamiento de la Bahía. Modelación numérica o física de los diseños de intercambiadores de calor posibles. Ing. Nahum Schein, Gerencia de Mantenimiento e Ingeniería - Negocios Energéticos</p> <p>7- Realización de análisis de indicadores biológicos de exposición a hidrocarburos. Dr. Fredy Sponton, Servicios Médicos - Servicios Compartidos</p>
13:05- 14:00	<p><i>Almuerzo</i></p>

Lugar: Facultad de Derecho, Udelar

14:00 - 16:00

Talleres simultáneos de ampliación de temáticas de interés de ANCAP

Taller 1: Regímenes fiscales para la exploración y explotación de hidrocarburos (tema 1)

Taller 2: Mapa ambiental en la zona monoboya (tema 2)

Taller 3: Aceite lubricante: dilución de aditivo mejorador de índice de viscosidad y eliminación de nieblas (temas 3 y 4)

Taller 4: Evaluación de emisiones de hidrocarburos (tema 5)

Taller 5: Intercambiadores de calor para el agua de las torres de enfriamiento (tema 6)

Taller 6: Análisis de indicadores biológicos de exposición a hidrocarburos (tema 7)

Organizan: Comisión Sectorial de Investigación Científica (Udelar) e Innovación y Gestión del Conocimiento (ANCAP)