

Bio ponentes Mesa redonda

Mariano Marzo



Catedrático de Estratigrafía y Profesor de Recursos Energéticos y Geología de Hidrocarburos en la Facultad de Ciencias de la Tierra de la Universidad de Barcelona (Departamento de Dinámica de la Tierra y del Océano) desde donde ha desarrollado su carrera docente como investigador, académico, articulista y conferenciante. Desde 2019, es Director de la Cátedra en “Transición Energética

Universidad de Barcelona-Fundación Repsol”. Asimismo, es miembro del Consejo Asesor del Club Español de la Energía y fue Director de la Sección 4ª —Ciencias de la Tierra— de la “Reial Acadèmia de Ciències i Arts de Barcelona” de la que en la actualidad es académico numerario. Licenciado en Geología y Doctor en Ciencias Geológicas por la Universidad de Barcelona. El Sr. Marzo ha trabajado en Europa, Estados Unidos, América del Sur, Oriente Medio y Norte de África y es miembro de la American Association of Petroleum Geologists y de la European Association of Petroleum Geoscientists & Engineers. Además, el Sr. Marzo ha participado en diversos consejos asesores en materia energética de las administraciones central y autonómica, así como de otras instituciones, y mantiene una relación continuada con la industria del petróleo y del gas, a través de la investigación aplicada al sector de la exploración y a la caracterización sedimentológica de yacimientos. El Sr. Marzo ha formado igualmente parte de los consejos editoriales de revistas de gran prestigio internacional en el campo de la geología, tales como Basin Research, Geology y Sedimentology y ha publicado numerosos trabajos y ha desarrollado una intensa actividad como conferenciante. Su actividad divulgadora fue galardonada en el año 2014 con la “Distinción de la Universidad de Barcelona a las Mejores Actividades de Divulgación Científica y Humanista”.

José Ignacio Linares



Ingeniero Industrial y Doctor Ingeniero Industria por la Universidad Pontificia Comillas, donde ha trabajado desde 1992 hasta la fecha, siendo Catedrático desde 2013. Su docencia la imparte en Termodinámica e Ingeniería Energética, dentro del Grado y Máster de Ingeniería Industrial. Su actividad investigadora se centra en los sistemas conversión de energía de alta eficiencia: cogeneración, recuperación de calores residuales, ciclos de potencia con Rankine orgánico (ORC) y con CO₂ supercrítico. Ha aplicado estas

investigaciones a diversos ámbitos energéticos como las renovables (geotermia, biomasa y termosolar) o la nuclear (IV generación y fusión). A nivel de gestión ha sido Director del Departamento de Fluidos y Calor durante 6 años y del de Ingeniería Mecánica durante 9, así como de la Cátedra Rafael Mariño de Nuevas Tecnologías energéticas en dos períodos de 3 y 1 año. Asumió la dirección de la Cátedra Fundación Repsol de Transición Energética en octubre de 2020.

Adélio Mendes

Professor catedrático em Engenharia Química na Universidade do Porto.

Biografia: https://sigarra.up.pt/feup/en/func_geral.formview?p_codigo=230268



Más: Licenciou-se em Engenharia Química pela Faculdade de Engenharia da Universidade do Porto em 1987 e doutorou-se pela mesma universidade em 1993. Em 2006 obteve o grau de agregação e em 2014 tomou posse como Professor Catedrático em Engenharia Química. Leciona, entre outras, as unidades curriculares de *Laboratórios de Engenharia Química III e Energias Renováveis e coordena as dissertações de mestrado em ambiente empresarial. O autor coordena uma grande equipa de investigação com interesses em células fotovoltaicas – células sensibilizadas com corante e células perovesquita; células solares fotoelectroquímicas para a clivagem da água, fotoeletroredução do CO₂; baterias redox de escoamento, células de combustível de eletrólito de membrana polimérica, reatores de membrana e reatores eletroquímicos, processos de separação com membrana e adsorção.*
<https://www.up.pt/press/book-author/adelio-mendes>

João Pedro Gouveia

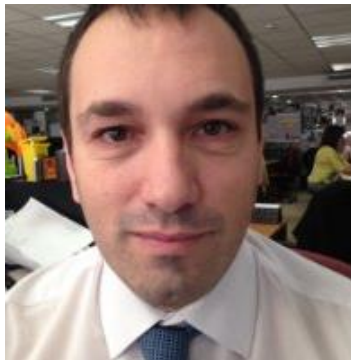


Engenheiro do Ambiente, Doutorado em Alterações Climáticas e Políticas de Desenvolvimento Sustentável e Investigador no CENSE, NOVA School of Science and Technology.

Biografia: <https://www.cense.fct.unl.pt/people/joao-pedro-gouveia>

Rubén Esteller

Subdirector del Diario El Economista.



Licenciado en Ciencias de la Información por la Universidad Nebrija de Madrid. Fue colaborador en varios medios de comunicación de Castellón, en el diario Las Provincias y en Cadena Dial Ribagorza-Radio Benabarre. Asesor parlamentario en el Congreso y el Senado entre 1997 y mayo de 1999, fecha en la que se incorporó al diario La Razón, donde se especializó en información de energía e industria.

En 2005 se sumó al equipo fundador del diario elEconomista. A lo largo de los quince años de vida del diario naranja, Esteller ha sido corresponsal económico, coordinador de Empresas y Finanzas, jefe de Redacción y adjunto al director. Desde 2013 ha participado en la fundación de varias de las revistas digitales del diario. En la actualidad, es director de las revistas 'elEconomista Energía', así como de 'elEconomista Agua y Medio Ambiente'.