

PARTICIPARÁN EXPERTOS DE LAS FIRMAS MÁS IMPORTANTES DE LA PROVINCIA

Castellón acoge un espacio de diálogo sobre la lucha contra el cambio climático



► Imagen del polígono industrial del Serrallo, en el Grau de Castelló, gran motor económico en la provincia.

► La cita tendrá lugar los días 17 y 18 de noviembre en el Auditori de Castelló

► Colaboran la Generalitat, Diputación y el Ayuntamiento de la capital de la Plana

ADRIÁN BACHERO
abacherosanchez@epmediterraneo.com
CASTELLÓN

La economía circular está ligada a la protección del medio ambiente. La lucha contra el cambio climático domina el debate público desde hace años y el papel que desarrollan las empresas en todo ello será la base del II Ecoforum, que se celebrará en Castelló los días 17 y 18 de noviembre, de 9.30 a 14.00 horas. La cita, en el Auditori i Palau de Congressos, estará adaptada a los protocolos marcados por la crisis del covid y contará con la presencia de un centenar de profesionales de las principales firmas de la provincia de Castellón.

La convocatoria está organiza-

da por **Mediterráneo**, con la colaboración del Ayuntamiento de la capital de la Plana, la Diputación de Castellón y la Conselleria de Agricultura, Desarrollo Rural, Emergencia Climática y Transición Ecológica de la Generalitat.

Expertos, políticos, técnicos y ciudadanos en general tendrán ocasión de conocer directamente qué esfuerzos y nivel de sensibilidad despliegan las compañías de la provincia en el apartado medioambiental. Un reto que asumen Facsa, Pamesa, Mercadona, Iberdrola, UBE, BP Oil, Porcelanosa, Simetría, FCC Medio Ambiente, Ferrovial, Aguas de Chóvar, Espadán Corks, Global Omnium y la Cátedra Reciplasa de la UJI.

A lo largo de las dos jornadas,

representantes de las firmas y entidades colaboradoras protagonizarán una serie de ponencias y mesas de debate donde pondrán de manifiesto la importancia del cuidado del medio ambiente, la sostenibilidad y la apuesta por la economía circular del tejido empresarial para luchar contra el cambio climático. Entre los temas que abordarán está la eficiencia energética en la industria, las energías renovables como claves de la recuperación económica, la eficiencia energética en la industria química, la eficiencia energética solar y el caso de Pamesa, el biogás de vertedero para la aplicación de biometano vehicular...

El diario ofrecerá una amplia cobertura de las jornadas, tanto en papel como en formato digital, pues serán retransmitidas en *streaming* (el martes 17 en <https://youtu.be/lZ3Ww2DlJmK>, y el miércoles 18 en https://youtu.be/V1Vvs_1o9DI) través de la página web. Además, la cita será emitida por Medi TV. ■

Programa

MARTES 17

- 09.30 Acto Inaugural.** Apertura del presidente de la Diputación de Castellón, **José Martí**. Bienvenida de la alcaldesa de Castelló, **Amparo Marco**. Inauguración a cargo del Molt Honorable President de la Generalitat, **Ximo Puig**.
- 10.00 Facsa.** 'Economía circular en la gestión del agua'. Ponente: director General del Área de Saneamiento y Depuración de Facsa, **Luis Basiero**.
- 10.30 Mercadona.** 'Estrategia de Mercadona para la reducción de plásticos'. Ponente: **Adela Torres**, gerente de Medio Ambiente de Mercadona.
- 11.00 Mesa redonda.** 'Eficiencia energética y simbiosis con la industria. Casos de éxito en la Comunitat valenciana'. Integrantes: Pamesa, UBE, Iberdrola, BP, Modera: director General de Calidad y Educación Ambiental de la Conselleria de Agricultura, Desarrollo Rural, Emergencia Climática y Transición Ecológica de la Generalitat valenciana, **Joan Piquer**.
- 12.00 Pamesa.** 'Eficiencia energética solar en la industria cerámica. Caso de éxito de Pamesa'. Ponente: **Enrique Selva**, CEO de IM2 Energía Solar.
- 12.30 Iberdrola.** 'Las energías renovables como clave de la recuperación económica'. Ponente: **Sandra Machirán**, responsable de Renovables Comunitat valenciana de Iberdrola.
- 13.00 UBE.** 'Eficiencia energética en la industria química'. Ponente: **José Antonio Biosca**, director de Operaciones de Planta de UBE.
- 13.30 BP.** 'Cambio de modelo negocio a cero emisiones'. Ponente: **Pablo Matas**, director de Optimización y Estrategia de BP Oil.
- 14.00 Intervención Institucional.** Director General de Calidad y Educación Ambiental de la Conselleria de Agricultura, Desarrollo Rural, Emergencia Climática y Transición Ecológica de la Generalitat valenciana, **Joan Piquer**. Tema: 'Conclusiones'.

MIÉRCOLES 18

- 09.00 Bienvenida.** Consellera de Agricultura, Desarrollo Rural, Emergencia Climática y Transición Ecológica, **Mireia Mollà**.
- 09.15 Porcelanosa.** 'Futuro de la eficiencia energética en el sector de la cerámica'. Posibilidades y Oportunidades. Ponente: **Jorge Fabregat**, responsable de Calidad y Medio Ambiente de Grupo Porcelanosa.
- 09.45 Simetría.** 'Gestión eficiente de los ecoarquives desde la innovación. Caso de éxito de la planta de Algimia'. Ponente: **Francisco Vea**, director de Innovación de Grupo Simetría.
- 10.15 Mesa redonda.** 'Transporte y movilidad sostenible en la Comunitat valenciana. Casos de éxito'. Integrantes: FCC, Aguas de Chóvar, Espadán Corks, Modera: director General de Calidad y Educación Ambiental de la Conselleria de Agricultura, Desarrollo Rural, Emergencia Climática y Transición Ecológica de la Generalitat valenciana, **Joan Piquer**.
- 11.15 FCC.** 'Proyecto Life Landfill Biofuel. Upgrading de biogás de vertedero para su aplicación como biometano vehicular'. Ponente: **Jaime Ezquerro**, responsable del Departamento de Estudios e I+D+i en FCC Medio Ambiente.
- 11.45 Ferrovial.** 'Hacia una nueva generación de servicios urbanos'. Ponente: **Jorge Tejedo**, director regional de Medio Ambiente de Ferrovial.
- 12.15 Espadán Corks.** 'Prevención y reutilización de residuos. El corcho'. Ponente: **José Manuel Ribes**, asesor de Nuevas Aplicaciones de Espadán Corks y gerente de Suberlev.
- 12.45 Aguas de Chóvar.** 'Transporte y movilidad sostenible. Caso de éxito. Aguas de Chóvar'. Ponente: **Pablo Bordils**, director general de Aguas de Chóvar.
- 13.15 UJI.** Cátedra Reciplasa de Gestión de Residuos Urbanos. Ponente: **Félix Hernández**, catedrático de Química Analítica de la UJI.
- 13.45 Intervención institucional y clausura.** Diputado de Sostenibilidad, **Ignasi García**.