

La huella de carbono centra un seminario universitario - Mediterráneo - 17/05/2021

CÁTEDRA BP

La huella de carbono centra un seminario universitario

|| R. D.
CASTELLÓN

La Universitat Jaume I de Castelló ha celebrado un seminario sobre la relevancia de la huella de carbono organizado por la Cátedra BP de Medio Ambiente, con el propósito de explicar qué factores se tienen en cuenta para realizar su cálculo y cuáles son las particularidades de las diferentes herramientas disponibles para precisar cuáles son estos niveles.

Con la mirada puesta en una legislación nacional y europea que busca reducir el impacto de la acción humana en el planeta, desde la Cátedra BP se ha querido facilitar y acercar a los participantes los medios

El contenido impartido ha sido elaborado por Karen Valls, premiada por la UJI

existentes para concretar hasta qué punto hace falta ser conscientes del perjuicio de las emisiones de Gases de Efecto Invernadero (GEO) para así establecer objetivos más ambiciosos a la hora de reducirlas.

Karen Valls, autora de los contenidos que se han dado a conocer durante el seminario, logró el premio al trabajo de fin de grado de la mencionada cátedra y en la actualidad desarrolla su tesis doctoral sobre *la mitigación del cambio climático y el análisis de oportunidades de economía circular en organizaciones*, como detallaron ayer desde la Universitat Jaume I.

Hasta 35 personas han participado de manera presencial en el seminario, pero otras 76 han podido seguirla *on line* de una manera simultánea. ≡
