

El 76% de la energía que usa la Jaume I es renovable - Mediterráneo - 12/05/2019

ADAPTACIÓN AL CAMBIO CLIMÁTICO

El 76% de la energía que usa la Jaume I es renovable

🔴 El consumo 'eco' se dispara porque en 2017 era del 1,09%

|| R. D.
CASTELLÓN

El porcentaje de energía consumida por la Universitat Jaume I durante el 2018 que proviene de origen renovable ha sido de un 76,41%, lo que supone un importante salto cualitativo respecto al año 2017, en el que era un 1,09%.

En 2017 los recursos procedentes de fuentes limpias provenían de la producción propia, un 1,09% del total, mientras que la aportación

eléctrica externa facilitada por la empresa comercializadora no garantizaba su origen renovable, al no estar certificada.

Con la emisión del certificado de la Comisión Nacional de los Mercados y la Competencia (CNMC) durante el 2018, las garantías indican que los 14.222 MWh suministrados por la firma son de fuentes verdes, reduciendo las emisiones de CO2.

Además, durante el 2018, la UJI produjo 240.758 KWh de suministros no contaminantes, lo que supone un incremento del 51,41% respecto al 2017, debido a la entrada en funcionamiento de la fase 1 de la Facultad de Ciencias de la Salud. ≡