

La presente tabla recoge la relación de centros de control habilitados por el operador del sistema (OS) para el intercambio de información en tiempo real, a 24 de mayo de 2022, de cara a la interlocución con los Centros de Control del OS, tanto para las instalaciones de generación y demanda como para las instalaciones frontera con la red de transporte para la conexión de instalaciones de generación o de demanda.

Las instalaciones de generación a partir de fuentes renovables, cogeneración o residuos, solamente podrán remitir la información a través de los identificados con un asterisco (*) al margen, dado que son los que han superado satisfactoriamente las correspondientes pruebas de seguimiento de consignas con el centro de control del OS correspondiente, y así posibilitar la adscripción a un centro de control de estas instalaciones.

El resto de instalaciones de generación y demanda podrán remitir la información a través de cualquiera de los centros de control habilitados por el OS recogidos en esta tabla.

En cuanto a la información de las instalaciones frontera con la red de transporte para la conexión de instalaciones de generación o de demanda, se podrá remitir a través de cualquiera de los centros de control habilitados por el OS recogidos en esta tabla, convirtiéndose en esos casos, en el centro de control para la realización de maniobras y la interlocución en esa posición de la red de transporte.

CENTROS DE CONTROL HABILITADOS (PENÍNSULA)
ACCIONA-CECOER (*)
ALPIQ (*)
AME-SIEMENS (*)
AXPO IBERIA (*)
AVANZALIA (*)
BIZKAIA ENERGIA
CEPSA (*)
COGEN (*)
EDP ENERGÍA (*)
EDP RENEWABLES (*)
ELAWAN (*)
ENCE (*)
ENDESA GENERACIÓN (*)
ENERGY VM (*)
ENGIE CARTAGENA
ENGIE CASTELNOU
ENGIE ESPAÑA (*)
EYRA-CECOVI (*)
GAMESA (*)
GESTERNOVA (*)
GNERA ENERGÍA (*)
HOLALUZ (*)
IBERDROLA GENERACIÓN (*)
IBERDROLA-CORE (*)
IBEREÓLICA (*)
IGNIS (*)
INNOGY (*)
MOLINOS DEL EBRO-SAMCA (*)
NATURGY (*)
NEXUS ENERGÍA (*)
NORVENTO (*)
REPSOL (*)
REPSOL SERVICIOS RENOVABLES (*)
SAICA (*)
SAMPOL (*)
VESTAS (*)
WIND TO MARKET (*)

CENTROS DE CONTROL HABILITADOS (CANARIAS)
AXPO IBERIA (*)
CEPSA (*)
EDP RENEWABLES (*)
ENDESA GENERACIÓN (*)
ENERGY VM (*)
GNERA ENERGÍA (*)
IBERDROLA-CORE (*)
ITER (*)
NATURGY (*)
UNIÓN ELÉCTRICA DE CANARIAS GENERACIÓN S.A.U. (*)

CENTROS DE CONTROL HABILITADOS (BALEARES)
ACCIONA-CECOER (*)
GAS Y ELECTRICIDAD GENERACIÓN S.A.U. (*)
SAMPOL ENERGÍA S.L. (*)

CENTROS DE CONTROL HABILITADOS (CEUTA Y MELILLA)
ENDESA GENERACIÓN (*)
ENERGY VM (*)