

ANEXO XI

INSTALACIONES CIENTÍFICAS

Instalaciones científicas a las que se refiere la disposición adicional cuadragésima quinta de esta Ley.

- Plataforma solar de Almería.
- Centro astronómico de Calar Alto.
- Radio Telescopio del Instituto de Radioastronomía Milimétrica en el pico Veleta.
- Reserva Biológica de Doñana.
- Observatorio del Teide.
- Observatorio del Roque de los Muchachos.
- Centro astronómico de Yebes.
- Centro de Computación y Comunicaciones de Cataluña (CESCA).
- Laboratorio de Resonancia Magnética Nuclear del Parque Científico de Barcelona.
- Sala Blanca del Centro Nacional de Microelectrónica.
- Barcelona Supercomputing Center-Centro Nacional de Supercomputación (BSC-CNS) y Red Española de Supercomputación (RES).
- Canal de Investigación y Experimentación Marítima (CIEM).
- Dispositivo de Fusión Termonuclear TJ-II del CIEMAT.
- Instalación de alta seguridad biológica del CISA (INIA).
- Instalaciones singulares de ingeniería civil en el CEDEX.
- Red IRIS.

- Central de Tecnología del Instituto de Sistemas Opto-electrónicos de la Universidad Politécnica de Madrid.
- Canal de Experiencias Hidrodinámicas de El Pardo (CEHIPAR).
- Buque de investigación Oceanográfica Cornide de Saavedra.
- Buque de Investigación Oceanográfica Hespérides.
- Base antártica española Juan Carlos I.
- Base antártica española Gabriel de Castilla.
- Laboratorio Subterráneo de Canfranc.
- Buque de Investigación Oceanográfica Sarmiento de Gamboa.
- Centro Nacional de Aceleradores.
- Centro de Supercomputación de Galicia (CESGA).
- Instalación de Imagen Molecular CIC-BIOMAGUNE.
- Plataformas aéreas del INTA.
- Centro Nacional de Investigación sobre la Evolución Humana (CENIEH).
- Gran Telescopio CANARIAS.
- Laboratorio de Luz Síncrotrón Alba.
- Sistema de Observación Costero de las Illes Balears (SOCIB).
- Plataforma Oceánica de Canarias (PLOCAN).
- Centro Nacional de Experimentación de Tecnologías del Hidrógeno y Pilas de Combustible (CNETHPC).
- Centro de Láseres Pulsados Ultracortos Ultraintensos (CLPU).
- Gran Tanque de Ingeniería Marítima de Cantabria.
- Consorcio ESS-Bilbao.
- Centro Nacional de Energías Renovables (CENER).