

REF. EXPEDIENTE	TITULO DEL PROYECTO
RTC2019-007159-5	Desarrollo de infraestructuras IoT de altas prestaciones contra el cambio climático basadas en inteligencia artificial
RTC2019-006933-7	Rehabilitation in ECOlogical Virtual EnviRonments (RECOVER)
RTC2019-006893-2	Sistema de detección de enfermedades en olivos utilizando aeronave no tripulada. CULTICONTROL
RTC2019-006947-3	Sistema para el control y gestión de las turbinas en plantas hidroeléctricas, que detecta y clasifica diferentes fenómenos de cavitación aún en sus estados más primigenios de avance.CAV-TH
RTC2019-006964-3	Nueva solución para el diseño optimizado de cimentaciones de aerogeneradores a partir de un nuevo hormigón UHPC a precio de mercado y un nuevo software de cálculo.CICONA.
RTC2019-007090-2	Sistema de predicción, detección y modelo de propagación de incendios forestales. FIREWIT
RTC2019-006863-2	Sistema de detección de los daños producidos en los cultivos de cítricos tras las heladas. HEL OR
RTC2019-006949-2	Sistema integral de predicción de rendimientos de cosecha de viñedos mediante el uso drones y cámaras espectrales. VYE SYSTEM