



Grupo de investigación
Física de la Atmósfera
(RNM119)

Contratos y convenios

- Título: Asesoramiento en la técnica Eddy Covariance: procesamiento de datos, relleno de huecos y participación de los flujos en GPP y Reco para cumplir con los estándares
 - Realización: 14/12/2022 - 13/12/2024
 - Empresa Financiadora: Dilus Instrumentación y Sistemas SA
 - IP: Enrique Pérez Sánchez-Cañete
- Título: Realización de cursos de Formación de Lidar Doppler y radio sondeos para el análisis de perfiles verticales de dirección e intensidad de viento
 - Ref. 4799
 - Realización/ 15/04/2021 - 30/04/2021
 - Organismo: SKYDWELLER S.L.
 - IP: Daniel Pérez Ramírez.
- Título para pruebas de eficiencia filtrado en mascarillas
 - Ref. 4760
 - Realización: 08/03/2021 - 26/03/2021
 - Organismo: DOXA MICROFLUIDICS S.L.
 - IP: Francisco José Olmo Reyes.
- Título: “Provision of ACTRIS observations (profiles) – Activities related to development and testing”
 - Ref. 4799
 - Realización: 1/1/2021 - 31/12/2021
 - Organismo: ISTITUTO DI METODOLOGIE PER L’ANALISI AMBIENTALE (CNR-IMAA)
 - IP: Lucas Alados Arboledas, Juan Luis Guerrero Rascado
- Título: Test para pruebas de eficiencia filtrado en 6 mascarillas
 - Ref. 4629
 - Realización: 25/11/2020 - 14/12/2020
 - Organismo: DOXA MICROFLUIDICS S.L.
 - IP: Francisco José Olmo Reyes.
- Título: Estudio de capacidad de filtrado de material de mascarillas tras procesos de reciclado II
 - Ref. 4467
 - Realización: 17/06/2020 - 24/06/2020
 - Organismo: AINIA
 - IP: Lucas Alados Arboledas.
- Título: Estudio de capacidad de filtrado de material de mascarillas tras procesos de reciclado
 - Ref. 4453

- Realización: 29/05/2020 - 13/06/2020
 - Organismo: AINIA
 - IP: Lucas Alados Arboledas.
- Título: Análisis y Control de la contaminación atmosférica del Puerto de Motril
 - Ref. 4172
 - Realización: 02/04/2019 - 01/04/2020
 - Organismo: Autoridad Portuaria de Motril
 - IP: Francisco José Olmo Reyes.
- Título: Estudio de distribuciones de tamaño de gotas de niebla en la autovía A-8
 - Ref. 4081
 - Realización: 29/09/2018 - 30/10/2018
 - Organismo: GSJ, S.L
 - IP : Lucas Alados Arboledas.
- Título: Calibración, programación, tratamiento de datos y generación de bases de datos de CO2
 - Realización: 10/11/2017 - 15/12/2017
 - Organismo: Universidad Complutense de Madrid
 - IP: Enrique Pérez Sánchez Cañete.
- Título: AportEs de polvo sahaRiano y black carbON en Pirineos y Sierra NeVAda: ¿favorecen la pérdida nivAl prematura? (AERONIVAL)
 - Realización: 01/07/2017 -
 - Organismo: Fundación Biodiversidad
 - IP: Alberto Cazorla Cabrera.
- Título: Assessment of atmospheric optical properties during biomass burning events and longrange transport of desert dust (APEL)
 - Ref. 3791
 - Realización: 01/12/2016 - 30/04/2018
 - Organismo: National Institute of Research and Development for Optoelectronics (INOE)
 - IP: Juan Luis Guerrero Rascado. Lucas Alados Arboledas
- Título: Second stage of research and Development Project to prevent and/or reduce icing of the installations of Sierra Nevada Ski resort
 - Realización: 20/09/2016 - 31/10/2017
 - Organismo: CETURSA S.A
 - IP: Lucas Alados Arboledas.
- Título: Diagnóstico de la calidad del aire en Granada
 - Realización: 22/10/2015 - 30/06/2016
 - Organismo: Ayuntamiento de Granada
 - IP: Lucas Alados Arboledas.
- Título: To prevent and/or reduce icing of the installations of Sierra Nevada Ski resort
 - Ref. 3499
 - Realización: 01/10/2014 - 31/12/2015
 - Organismo: CETURSA S.A
 - IP: Lucas Alados Arboledas.