



1º Reunión de coordinación

Red Española de Teledetección Óptica de Proximidad (NetOPS)

26-27 Septiembre 2023

Madrid, CCHS-CSIC y Torrejón de Ardoz, INTA

Martes 26 Septiembre (CCHS, Sala 0D José Castillejo)

9:30-10:00	Llegada de participantes y café de bienvenida
10:00-10:15	Presentación agenda y logística
10:15-11:30	Presentación participantes y actividades grupos. Bloque 1 Presentaciones de 10 minutos por grupo Grupos bloque 1: INTA, IAS, UCLM, UZA, IFAPA, UNILEON(GEOINCA)
11:30-12:00	Pausa café
12:00-13:15	Presentación participantes y actividades grupos. Bloque 2 Presentaciones de 10 minutos por grupo Grupos bloque 2: IEGD, EBD, ICMAN, ICM, UNILEON (Q-GEO), CIEMAT
13:15-13:30	Resultados evaluación, presupuesto y aspectos administrativos
13:30-14:00	Repaso general objetivos, paquetes de trabajo, actividades y cronograma
14:00-15:30	Comida y posters
15:30-16:30	WP1. Actions to promote communication and collaboration between NetOPS research groups. Propuesta y discusión de actividades (task leaders)
16:30-17:00	Pausa café y posters
17:00-18:00	WP2. Actions to foster R+D+I activities and contribute to the progress of knowledge. Propuesta y discusión de actividades (task leaders)
18:00-19:00	Discusión general y preparación experimentación día 2
19:30-22:30	Actividad social y cena (traslados en autobús)

Miércoles 27 Septiembre (INTA)

9:00-9:30	Llegada e identificación de participantes (traslados en autobús)
9:30-10:00	Recepción y visita instalaciones laboratorio de teledetección
10:00-11:00	Grupo 1. Preparación de experimentación en exteriores Grupo 2. Preparación experimentación laboratorio
11:00-12:00	Grupo 1. Medición en exteriores Grupo 2. Medición en laboratorio
12:00-13:00	Grupo 2. Medición en exteriores Grupo 1. Medición en laboratorio
13:00-14:00	Puesta en común de resultados de experimentación y conclusiones finales.
14:00-15:30	Comida
15:30	Fin de la reunión (traslados en autobús)

ORGANIZAN:

Laboratorio de Espectro-radiometría y Teledetección Ambiental (SpecLab-CSIC)
Área de Sistemas de teledetección (INTA)