



Departamento de Ingeniería Eléctrica, Electrónica y de Control

<http://www.ieec.uned.es/>



Grupo de Investigación en Ingeniería Eléctrica y Tecnologías Avanzadas en Educación, Electrónica, Control, Computadores, Energías Renovables, Sostenibilidad, Movilidad y Comunicaciones

[Grupo en la UNED](#)

- Ingeniería Eléctrica
- Tecnologías Avanzadas en
 - Educación
 - Electrónica
 - Control
 - Computadores
 - Energías Renovables
 - Sostenibilidad
 - Movilidad
 - Comunicaciones
- Grandes áreas multidisciplinares:
 - Ingeniería Industrial
 - Ingeniería Informática
 - Educación
 - Económicas
 - Derecho
 - Psicología ???

Reunión del grupo de investigación G-eLios - 14 Febrero (Viernes) – Salón de Grados de la Facultad de Educación

- **09:00 – 09:10** Visión general del grupo G-eLios. Re-envío a la UNED y activación (Manuel Castro)
- **09:10 – 09:20** Resumen final del proyecto eMadrid (Miguel Rodríguez Artacho)
- **09:20 – 09:30** Propuesta del nuevo proyecto eMadrid (Miguel Rodríguez Artacho)
- **09:30 – 09:45** Resumen final del proyecto RIPLECS (Gabriel Díaz)
- **09:45 – 10:00** Resumen final del proyecto PAC (Clara Pérez)
- **10:00 – 10:15** Evaluación de los proyectos RIPLECS y PAC (María José Albert)
- **10:15 – 10:30** Resumen del proyecto MUREE (Salva Ros)
- **10:30 – 10:45** Laboratorios de bajo coste con Legos. Prototipos (Llanos Tobarra)
- **10:45 – 11:00** Resumen del nuevo proyecto ABACKO (Salva Ros)
- **11:00 – 11:15** Evaluación general de un proyecto (María José Albert)
- **11:15 – 11:30** Resumen del curso COMA de Electrónica General (Félix García Loro)
- **11:30 – 11:45** Resumen de proyectos de movilidad y ubicuidad (Sergio Martín)
- **11:45 – 12:00** Laboratorios remotos de Sistemas Procesadores (Sergio Martín)

Reunión del grupo de investigación G-eLios - 14 Febrero (Viernes) – Salón de Grados de la Facultad de Educación

- **12:00 – 12:15 Resumen del proyecto Go-Lab. Tareas. Personal (Elio San Cristóbal e Irene Lequerica)**
- **12:15 – 12:30 Organización personal del proyecto Go-Lab. Socios. Diseminación (Irene Lequerica y Elio San Cristóbal)**
- **12:30 – 12:45 Go-Lab. WP4 SmartDevice (Elio San Cristóbal, M^a Angeles Cañas y Germán Carro)**
- **12:45 – 13:00 Go-Lab. WP4 SmartGateway (Irene Lequerica y Agustín Caminero)**
- **13:00 – 13:15 AppComposer (Miguel Latorre y Antonio Robles)**
- **13:15 – 13:30 Nuevas aplicaciones para Labs. Desarrollos con Institutos (Irene Lequerica y Elio San Cristóbal)**
- **13:30 – 13:45 Laboratorios desarrollados Go-Lab. Prototipos Led y robots (Germán Carro)**
- **13:45 – 14:00 Nuevas propuestas proyectos (Manuel Castro)**



Departamento de Ingeniería Eléctrica, Electrónica y de Control

<http://www.ieec.uned.es/>



Grupo de Investigación en Ingeniería Eléctrica y Tecnologías Avanzadas en Educación, Electrónica, Control, Computadores, Energías Renovables, Sostenibilidad, Movilidad y Comunicaciones

[Grupo en la UNED](#)

- Nueva petición de grupo de investigación de la UNED
- Curriculum Vitae Normalizado
- Pertenencia varios grupos ?
- Evaluación del grupo
- Comisiones Investigación
 - 14 de mayo de 2014
 - 20 de junio de 2014