

<b>Grupo</b>	<b>Integrantes</b>	<b>Proyecto</b>	<b>Día Defensa</b>	<b>Hora Defensa</b>
5	CUORE-DICKINSON-PEREZ	IPv6 over Bluetooth low energy (BLE)... with contiki-ng!	6/12	8:00
9	BALIOSIAN-GIL-VAZQUEZ	Visualización con LEDs del funcionamiento de una red TSCH/RPL	6/12	8:40
3	BERRUTTI-OLIVERA-PERTUSSO	Visualización con LEDs del funcionamiento de una red RPL	6/12	9:20
1	GERONA-NIEVES-SUAREZ	IPv6 over Bluetooth low energy (BLE)... with contiki-ng!	6/12	10:00
4	LERCARI-ROBAINA	Optimización de Redes de Sensores Inalámbricos	6/12	10:40
6	FRAGA-TURPIA-VALETTUTE	Visualización con LEDs del funcionamiento de una red TSCH/RPL	6/12	11:20
11	GOMEZ-GONZALEZ-RIJO	Aplicación con plataforma sensortag (CC1350 o CC2650)	7/12	8:00
10	AZZIZ-BATISTA-LEMA	Contiki-NG en Arduino Nano 33 BLE Sense / Contiki-NG en Arduino Nano 33 BLE Sense	7/12	8:40
8	GUERRERO-GUERRERO	NB-IoT	7/12	9:20
2	MINETTI-LLORENTE-VAZQUEZ	Aplicación con plataforma sensortag (CC1350 o CC2650)	7/12	10:00
7	RIOS	Optimización de Redes de Sensores Inalámbricos	-	-