

**Grado de Física**  
**Prácticas 3º Curso**

2015-2016

Grupo	Nombre Apellidos		Asignaturas	
1	Bibiana Granda	F.Cuántica	Óptica	Termo
1	Esther Rodrigo	F.Cuántica	Óptica	Termo
2	Diego Cruces	F.Cuántica	Óptica	Termo
2	Pilar Sango	F.Cuántica	Óptica	Termo
3	Aitor Sánchez Mansilla	F.Cuántica	Óptica	Termo
3	Brayan Andreu de Albuquerque	F.Cuántica	Óptica	Termo
4	Luis Esteban	F.Cuántica	Óptica	Termo
4	Sergio Faci	F.Cuántica	Óptica	Termo
5	Angel J. Gamazo	F.Cuántica	Óptica	Termo
5	Ricardo González	F.Cuántica	Óptica	Termo
6	Gonzalo Izaguirre	F.Cuántica	Óptica	Termo
6	Iñaki Echeverría	F.Cuántica	Óptica	Termo
7	Carlos Bouthelier	F.Cuántica	Óptica	Termo
7	Luis A. Obís	F.Cuántica	Óptica	Termo
8	Antonio Bernal Martínez	F.Cuántica	Óptica	Termo
8	Jorge Luna Duarte	F.Cuántica	Óptica	Termo
9	Ignacio Gimeno Alonso	F.Cuántica	Óptica	Termo
9	María Barra Burillo	F.Cuántica	Óptica	Termo
10	Jorge Morón Vidal	F.Cuántica	Óptica	Termo
10	M <sup>a</sup> Pilar Orizar	F.Cuántica	Óptica	Termo
11	David Martínez Crespo	F.Cuántica	Óptica	Termo
11	Enrique Antón Fuertes	F.Cuántica	Óptica	Termo
12	Miguel Clemente Salvador	F. Cuántica	Óptica	Termo
12	Alberto Usón Andrés	F. Cuántica	Óptica	Termo
13	Jorge Pardillos	F.Cuántica	Óptica	Termo
13	Elena Borderías	F.Cuántica	Óptica	Termo
14	Cristina L. Pinto Fuste	F.Cuántica	Óptica	Termo
14	Javier Azara Egea	F.Cuántica	Óptica	Termo
15	Ander Aguirre Zapatero	F.Cuántica	Óptica	Termo
15	Pedro Félez Moliner	no	no	Termo
15	Andrea Casaus	F.Cuántica	Óptica	no
16	Fco. Javier Cendoya	F.Cuántica	no	no
16	Javier Cebollada	F.Cuántica	Óptica	no
16	Carlos Canellas	no	Óptica	no
16	Enar Franco Rodríguez	no	no	Termo
16	Fernando García Sánchez	no	no	Termo
17	Julia Espín	F.Cuántica	Óptica	Termo
17	Luis M. Cebollero Abián	F.Cuántica	Óptica	Termo
17	Marcos Paúl	no	Óptica	Termo
18	Irene Vázquez	F.Cuántica	no	no
18	Daniel Antón Galindo	no	no	Termo
18	Ruben Gracia Abad	F.Cuántica	no	no
18	Lorenzo Zavagna	F.Cuántica	no	no
18	Hugo Latorre	no	no	Termo

**Grado de Física**  
**Prácticas 3º Curso**

*2015-2016*

--	--	--	--	--