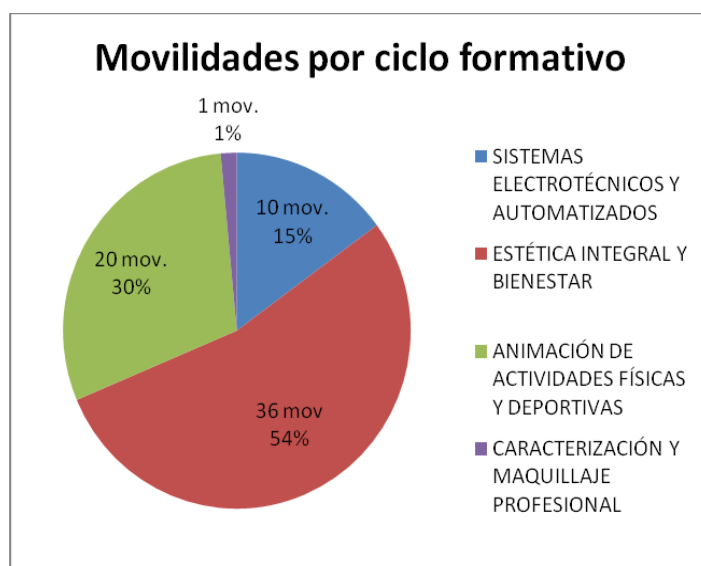
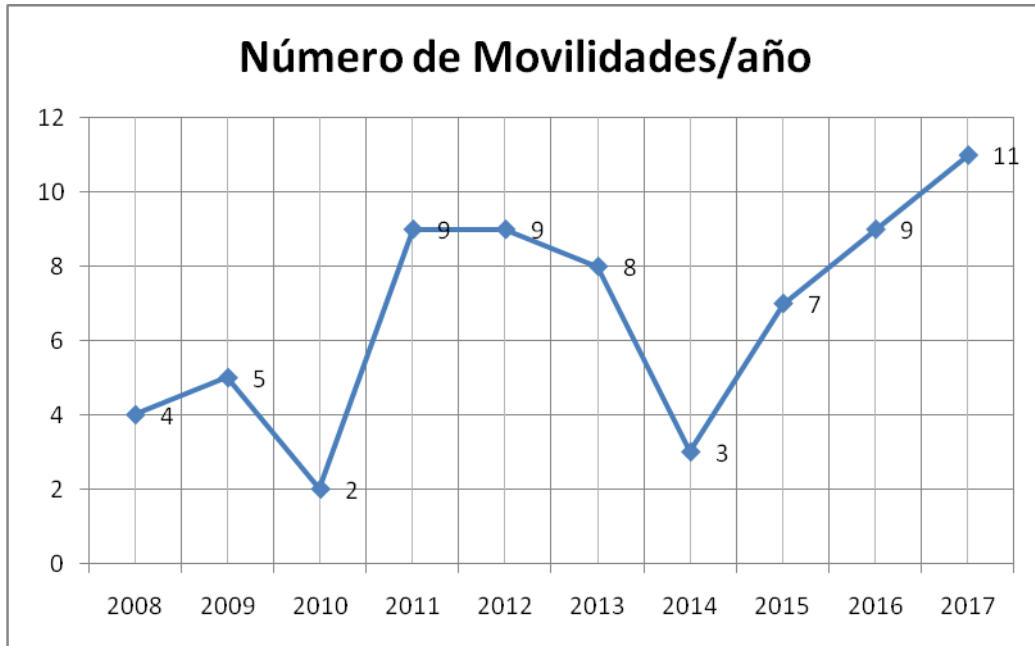


Movilidades individuales gestionadas por el centro para alumnos de Grado Superior- KA103.

- Movilidades por año y ciclo formativo.

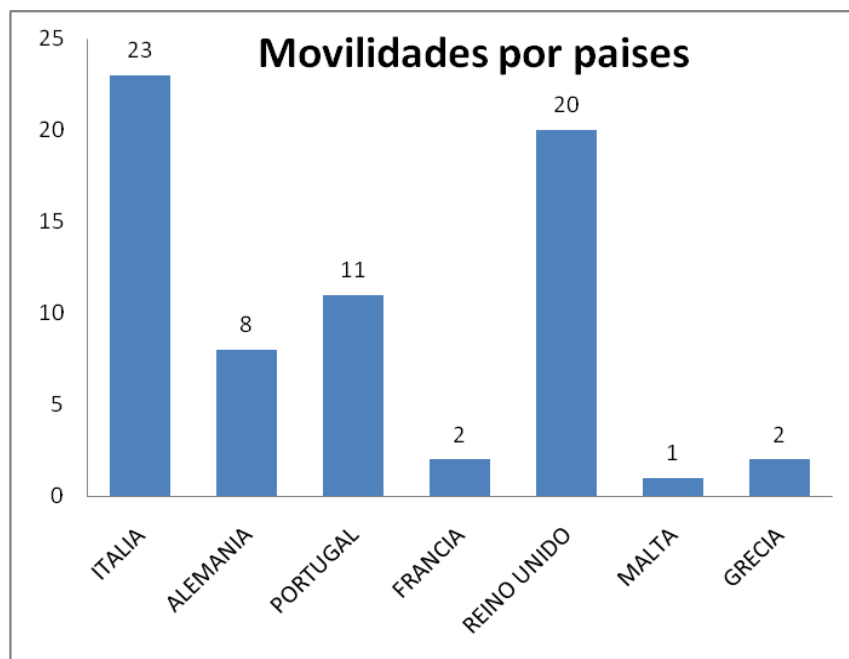
CICLO FORMATIVO	AÑO										TOT
	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	
SISTEMAS ELECTROTÉCNICOS Y AUTOMATIZADOS	0	0	0	0	1	0	3	1	2	3	10
ESTÉTICA INTEGRAL Y BIENESTAR	2	2	0	7	7	4	0	4	5	5	36
ANIMACIÓN DE ACTIVIDADES FÍSICAS Y DEPORTIVAS	2	3	2	2	1	4	0	2	2	2	20
CARACTERIZACIÓN Y MAQUILLAJE PROFESIONAL	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1
TOTAL	4	5	2	9	9	8	3	7	9	11	67





- Movilidades por año y país.

PAIS	AÑO										TOTAL
	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	
ITALIA		2		6	4	2		2	2	5	23
ALEMANIA					1		3	1	2	1	8
PORTUGAL	1				3	2			2	3	11
FRANCIA	1			1							2
REINO UNIDO	2	3	2	2	1	4		4	2		20
MALTA									1		1
GRECIA										2	2
TOTAL	4	5	2	9	9	8	3	7	9	11	67



Para el curso 2018, el centro tiene concedido proyecto para movilidades de grado superior 2018-1-ES01-KA103-047889. Se pueden realizar 10 movilidades de alumnos para prácticas y una movilidad de profesores para formación. La duración concedida es de 30 meses.

Por lo tanto, como la duración de las prácticas de FCT son de 75 días, el número total de movilidades que se podrán realizar son de 15 o 16 movilidades con la financiación concedida.

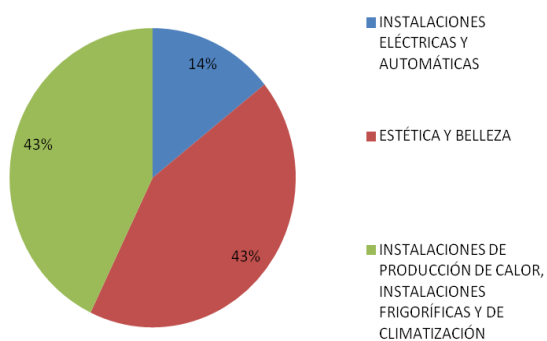
Movilidades individuales Fundación Montemadrid – KA 102.

Este proyecto se inició en 2017, por lo que solo se ha realizado movilidades un año. Los resultados han sido los siguientes:

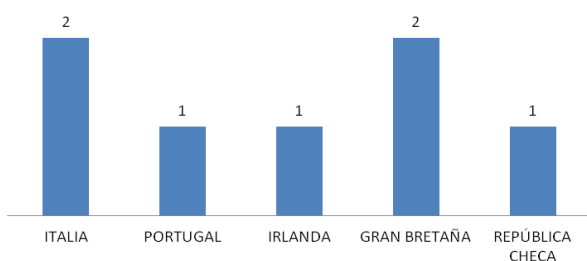
CICLO FORMATIVO	2017	
	Solicitudes	Movilidades
INSTALACIONES ELÉCTRICAS Y AUTOMÁTICAS	8	1
ESTÉTICA Y BELLEZA	7	3
INSTALACIONES DE PRODUCCIÓN DE CALOR, INSTALACIONES FRIGORÍFICAS Y DE CLIMATIZACIÓN	5	3
TOTAL	20	7

PAIS	2017
ITALIA	2
PORTUGAL	1
IRLANDA	1
GRAN BRETAÑA	2
REPÚBLICA CHECA	1
TOTAL	7

Movilidades por ciclo formativo - 2017



Movilidades por países - 2017



- Movilidades previstas para 2018

	2018
CICLO FORMATIVO	Solicitudes
INSTALACIONES ELÉCTRICAS Y AUTOMÁTICAS	1
ESTÉTICA Y BELLEZA	6
INSTALACIONES DE PRODUCCIÓN DE CALOR, INSTALACIONES FRIGORÍFICAS Y DE CLIMATIZACIÓN	8
TOTAL	15