

Desafío 2013 “Senior Solutions”.

FLL EN UNIVERSIDAD DE LEÓN.
<http://firstlegoleague.unileon.es/>

Fecha: 16 de febrero 2013


Lugar: Escuela de Ingenierías Industrial e Informática

RELACIÓN DE EQUIPOS PARTICIPANTES FLL

NOMBRE DEL EQUIPO	CENTRO	PROVINCIA/ Localidad	Nº Participantes (de 10 a 16 años)	Entrenador
JESUITAS 1	Colegio Sagrado Corazón Compañía de Jesús	LEÓN	10	Laura Juanes Fernández
JESUITAS 2	Colegio Sagrado Corazón Compañía de Jesús	LEÓN	10	Laura Juanes Fernández
LEONÉS 1	Colegio Leonés	LEÓN	10	Alvaro Barrioluengo
LEONÉS 2	Colegio Leonés	LEÓN	10	Miguel Angel Llamas Alvarez
ROBOTICA-ERAS	IES Eras de Renueva	LEÓN	10	Octavio Grancisco Correonero
FERNANDEZ- PEÑALANCIA	IES Lancia	LEÓN	10	Fátima González Puebla
LEGIOLANCIA	IES Lancia	LEÓN	10	Fátima González Puebla
GARCIA BELLIDO	I.E.S Garcia Bellido	LEÓN	10	Javier Alfonso Cendón
LEGOPARDOS	AMPA C.P San Claudio	LEÓN	10	Pablo Núñez González
FABLAB LEÓN	FabLab León (Empresa)	LEÓN Ribaseca	10	Nuria Robles Miguelez

SOLFAMIDAS	Proconsi S.L (Empresa)	LEÓN	5	Juan Carlos Abad García
IESO TIERRA DE CAMPOS- DIPUTACION DE PALENCIA	IESO Tierra de Campos	PALENCIA Paredes de Nava	8	Gregorio Manuel Maestro Hernández
ALFONSOINES	IES Alfonso IX	ZAMORA	5	Florentino Regullón Rodríguez
LOCAS TUERCAS	Centro Internacional de Tecnologías Avanzadas (Fundación Germán Sanchez Ruipérez)	SALAMANCA Peñaranda de Bracamonte	10	Román Ontiyuelo Martín
TUERCAS LOCAS	Centro Internacional de Tecnologías Avanzadas (Fundación Germán Sanchez Ruipérez)	SALAMANCA Peñaranda de Bracamonte	10	Román Ontiyuelo Martín
BUILDERS ROBOTS	IES La Corredoria	OVIEDO	8	Antonio José Cazorla Alonso

TOTAL 16 equipos 146 alumnos participantes

 Equipos ya han competido en FLL en torneos de años anteriores

TORNEO Junior FLL en la Universidad de LEÓN

RELACIÓN DE EQUIPOS PARTICIPANTES Junior FLL

NOMBRE DEL EQUIPO	CENTRO	PROVINCIA/ Localidad	Nº Participantes (de 6-9 años)	Entrenador
AMPA San Claudio	AMPA C.P SAN CLAUDIO	LEÓN	6	Pablo Núñez González
Gargue al poder	Colegio Maristas San José	LEÓN	2	Eduardo García Díaz

TOTAL 2 equipos 8 alumnos participantes