



12 DE DICIEMBRE DE 2013

ANEXO

CONSEJERÍA DE EDUCACIÓN

Situación actual de los Bachilleratos de Excelencia/Investigación en lo que respecta al número de alumnos y colaboración con las universidades.

PROVINCIA	CENTRO	ALUMNOS	UNIVERSIDAD
LEÓN	IES 'Claudio Sánchez Albornoz'	11	Colaboración: Facultad de Ciencias Biológicas y Ambientales (ULE) Actividades 30 h, concluyendo en abril de 2014, de las secciones de Matemáticas, Física y Química y Biología y Geología
SALAMANCA	IES 'Vaguada de la Palma'	24	Colaboración: Facultad de Ciencias y Biológicas (USAL) Actividades: alrededor de 70 h, concluyendo en mayo de 2014, de las secciones de Matemáticas, Química, Física y Biología y Geología
SORIA	IES 'Politécnico'	10	Colaboración: Escuela Universitaria de Ingenierías Agrarias (UVA) Actividades relacionadas con las áreas de Botánica, Ingeniería Agrícola y Forestal, Ingeniería Cartográfica, Matemática Aplicada, Producción Animal y Producción Vegetal agrícola.



SEGOVIA	IES 'Andrés Laguna'	24	<p>Colaboración: Facultad de Ciencias (UVA)</p> <p>Actividades: alrededor de 30 horas. Se corresponden, con carácter general, con las que realizan los alumnos del IES Diego de Praves, por lo que algunas son realizadas conjuntamente, otras de forma diferenciada o a través de otros medios, véase en Segovia o por videoconferencia. Incorpora, de forma específica, actividades relacionadas con Dibujo Técnico (no así el IES Diego e Praves).</p>
VALLADOLID	IES 'Diego de Praves'	Primer curso: 17 Segundo curso: 14	<p>Colaboración: Facultad de Ciencias (UVA)</p> <p>Primer curso: Actividades 30 h, de las secciones de Matemáticas, Química y Física</p> <p>Segundo curso: Proyectos de investigación 70 h desarrollo en la Facultad de Ciencias 35 h desarrollo en IES</p> <p>14 Proyectos , uno por alumno</p>