

## **DIVISION OF SCIENCES & ENGINEERING**

### ACTA DE RESOLUCIÓN DEL JURADO

El Campus de Madrid de Saint Louis University ha convocado el   
 , entre cuyos objetivos está promover el interés en la ciencia y tecnología entre los   
 estudiantes de bachillerato, fomentar la creatividad y el espíritu de investigación

En esta primera edición del Premio es de destacar la alta calidad de los proyectos presentados

- Originalidad
- Aplicaciones
- Importancia en el aspecto teórico o práctico
- Presentación y redacción del proyecto
- Informe del tutor del Centro Educativo

Dada la alta participación en esta edición y utilizando los criterios de evaluación anteriormente citados, el Jurado ha realizado una primera selección de proyectos finalistas, entre los que se encuentran:

3La Estructura Hidráulica, presentado por los estudiantes Álvaro Zúñiga y Rodrigo García, y coordinados por la tutora Emma Muñoz &é+, del Centro Educativo Concertado La Merced y San Francisco Javier en Burgos

3Estudio de recuperación del Encinar de las Matas, presentado por el grupo con seudónimo Biología Alder y coordinado por la tutora Maribel García Serrano, del Colegio Alder en Madrid

3La influencia de la dieta en la persona, presentado por los estudiantes Miguel Martín Cuarta y Nicolás García López, y coordinado por la tutora Emma Muñoz &é+, del Centro Educativo

su implantación. El Jurado ha valorado igualmente el esfuerzo realizado en el desarrollo del proyecto, así como la creatividad y el espíritu de investigación mostrado por los estudiantes.

La Ceremonia de Entrega de Premios se realizará en el Auditorio San Ignacio 4all de Saint Louis University ? Madrid Campus mediante un acto público, en fecha pendiente de concretar. La Ceremonia está abierta a todos los participantes en el Premio, a sus familiares y a todo el profesorado y el equipo directivo de los centros participantes.

Madrid, 20 de abril de 2014

Jurado del Premio