

Fecha: 14/10/14

Nuestro ref: SOED/AMVU/LMF  
 Asunto: Felicitación

S  
A  
L  
I  
D  
A

CONSEJERÍA DE EDUCACIÓN, CULTURA Y DEPORTE

14 OCT 2014

Registro General

2014/640/40192 Sevilla

I.E.S. "Juan Ramón Jiménez"  
 Efrén Díaz de Rivavelarde Puertas  
 C/Fernández Fermín nº17  
 29006 - Málaga

R  
E  
C  
E  
P  
C  
I  
O  
N

JUNTA DE ANDALUCÍA  
 Consejería de Educación

FECHA: 14 OCT 2014 NÚMERO:

I.E.S. JUAN RAMÓN JIMÉNEZ  
 MÁLAGA

Estimado Sr. Director:

Muy gratamente hemos tenido conocimiento del Premio Especial de la Universidad Politécnica de Madrid al mejor trabajo de ingeniería y tecnología concedido por el trabajo "Estudio del comportamiento corrosivo de aleaciones metálicas en una disolución de cloruro de sodio", coordinado por el profesor D. Antonio Joaquín Franco Mariscal, a las alumnas Carmen Aragonés Román, Isabel María Márquez Palomo y Sandra del Carmen Moreno Cardosa, que representaron a su centro en el Certamen de Jóvenes Investigadores recientemente celebrado en Mollina. Y de que así mismo este mismo grupo de alumnas han sido galardonadas con el Premio de ser las representantes de España en el Certamen Europeo de Jóvenes Investigadores 2015, que se celebrará en Milán en septiembre del año próximo.

La Consejería de Educación, Cultura y Deporte de la Junta de Andalucía desde esta Dirección General de Participación y Equidad felicita sinceramente a todas las personas de la comunidad educativa de su centro relacionadas con dicho trabajo y se suma al reconocimiento público que significa el galardón recibido.

En este sentido queremos trasladarle que nos satisface enormemente el hecho de que este grupo de alumnas premiadas junto con el profesor responsable pertenezcan al grupo del programa "Andalucía Profundiza" que se desarrolla en su centro educativo.

Por todo ello reiteramos muy sinceramente nuestra felicitación, rogándole que la haga extensiva a todos los miembros de la comunidad educativa del centro.

Atentamente,

