

Reunido el comité científico del **XI Certamen de Proyectos Educativos de Ingeniería Química** a las 13:00 h del jueves 9 de mayo de 2019 en el departamento de Ingeniería Química de la Universidad de Alicante, y tras la evaluación previa de los trece trabajos presentados y posterior deliberación final conjunta, se acuerda publicar la siguiente **relación de los cinco proyectos finalistas de 2019**:

TÍTULO	CENTRO
La cafeína está de moda	IES Allusser (Mutxamel)
El grafeno no pisa el freno	IES Felipe VI (Yecla, Murcia)
Una botella de vino. Gestión y reducción del gasto de agua	IES Felipe VI (Yecla, Murcia)
Viaje aromático	IES Felipe VI (Yecla, Murcia)
Donar cera, polir gel	IES Porçons (Aielo de Malferit, Valencia)

En breve nos pondremos en contacto con todos los centros participantes, SEAN O NO FINALISTAS, para confirmar su asistencia a la **jornada del viernes 24 de mayo de 2019** en la Universidad de Alicante. Se recuerda que, según las bases de la convocatoria, los grupos finalistas deberán realizar una presentación oral de su trabajo, mientras que todos los centros participantes que asistan, sean o no finalistas, tendrán expuesto un póster resumen de su trabajo que también podrá ser premiado, y cuya impresión corre a cuenta de la organización del certamen. Por último, felicitamos a todos los grupos participantes por la calidad de los trabajos.

Fdo:

Ignacio Aracil Sáez

nacho.aracil@ua.es

Dpto. de Ingeniería Química – Universidad de Alicante

Responsable de organización del XI Certamen de Proyectos Educativos de Ingeniería Química de la Universidad de Alicante