

09/06/2017

En este número

- 1 **Noticias**
- 2 **Recursos**
- 3 **Bibliografía**

Next steps

- *3rd July 2017: publication of High Level Group report and stakeholder conference in Brussels*
 - *October 2017: publication of Commission communication on the interim evaluation of Horizon 2020. This will report on the key evaluation results including from the Art. 185 and 187 initiatives, the Commission's observations on the High Level Group report, and will address the recommendations of the FP7 ex-post evaluation.*
-

Horizonte 2020, el Informe completo de evaluación intermedia ya está disponible

El 29 de mayo de 2017, la Comisión publicó la evaluación intermedia de Horizonte 2020, exigida por el artículo 32 del Reglamento que establece Horizonte 2020.

La evaluación intermedia, tiene por objeto contribuir a mejorar la ejecución de Horizonte 2020 en su último programa de trabajo 2018-2020, a fin de proporcionar la base probatoria para el informe del Grupo de Alto Nivel sobre la maximización del impacto de los programas de investigación e innovación de la UE e informar al Diseño de futuros Programas Marco.



Los documentos claves de este informe son:

Commission Staff Working Document - In-depth interim evaluation of Horizon 2020 (análisis en profundidad de todas las pruebas reunidas para la evaluación intermedia en torno a cada uno de los cinco criterios de evaluación).

Commission Staff Working Document - Interim evaluation of Horizon 2020 (resumen con los principales resultados de la evaluación:

Anexos 1 y 2 (*Más información*)

Se abre el plazo para participar en la segunda edición de "Embajadores para la Ciencia"



El programa "Embajadores para la Ciencia" desarrollado por la FECYT, tiene como objetivo el intercambio entre científicos y diplomáticos, con el fin de acercar a ambos para que experimenten sus diferentes ámbitos y busquen puntos de encuentro para fomentar el pensamiento lateral y favorecer el desarrollo de una mejor diplomacia científica española.

Tras la buena acogida recibida por la primera edición de "Embajadores para la ciencia" en 2016, este programa de intercambio entre científicos y diplomáticos regresa con una segunda edición que se desarrollará **en el Reino Unido entre los meses de septiembre de 2017 y enero de 2018**.

Los científicos recibirán unos seminarios sobre la labor de la diplomacia española, mientras que los diplomáticos recibirán nociones básicas sobre la ciencia mundial y la ciencia y tecnología española y británica. Además, científicos y diplomáticos visitarán los centros de trabajo de sus respectivas parejas para conocer de primera mano los mundos de la diplomacia, la ciencia, la tecnología y la investigación.

Para participar en este programa, el plazo de solicitud está abierto desde el 2 de junio hasta el 30 de junio de 2017, con toda la información disponible en <http://www.fecyt.es/AmbassadorsforScience>.

Programa formativo Calidad en Laboratorios e Infraestructuras de Investigación

Organización y secretaría de los cursos:

Red de Laboratorios e Infraestructuras de la Comunidad de Madrid
Tel.: 91 781 65 80
redlaboratorios@madrimasd.org



Las infraestructuras de investigación, debido a las características propias de sus servicios y modos de funcionamiento necesitan disponer de unas herramientas de gestión básicas específicas para su actividad. Para muchos centros es necesario adoptar nuevas prácticas que necesitan de una mejora en la cualificación de sus profesionales.

La Oficina de Coordinación de Infraestructuras de Investigación/ Red de Laboratorios, buscando la mejora de los servicios que se prestan a través de las instituciones públicas, pone a disposición de la comunidad científica de Madrid una oferta de formativa que busca cubrir las necesidades en materia de calidad y herramientas básicas de gestión aplicables a los laboratorios de metrología e infraestructuras y grupos investigación.

Las próximas formaciones previstas serán durante los meses de octubre y noviembre de 2017:

ISO 9001 aplicada a laboratorios y centros públicos de investigación

Prevista celebración en el mes de octubre de 2017. 12 horas, 3 días de duración en jornada de 16:00 a 20:00

Auditorías de Calidad en Laboratorios

Prevista celebración en el mes de noviembre de 2017. 12 horas, 3 días de duración en jornada de 16:00 a 20:00

[Más información](#)

Bibliografía



RAPP: un ecosistema centrado en la robótica para proporcionar aplicaciones inteligentes destinadas a fomentar la autonomía de las personas mayores. Miren Iturburu, Sofia E. Reppou, Emmanouil G. Tsardoulas, Athanassios M. Kintsakis, Andreas L. Symeonidis², Pericles A. Mitkas, Fotis E. Psomopoulos, George T. Karagiannis, Cezary Zielinski, Vincent Prunet, Jean-Pierre Merlet, Alexandros Gkiokas.

<http://www.matiainstituto.net/es/file/648/download?token=rLXFGVhX>

Global Harmonization of Comparator Products for Bioequivalence Studies Gwaza L, Gordon J, Leufkens H, Stahl M, Garcia-Arieta A. AAPS J. 2017 Mar 6. doi: 10.1208/s12248-017-0068-6. [Epub ahead of print] PMID: 28265983.

<https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/?term=28265983>