

ASISTENTES

Para asistir a esta jornada es necesario inscribirse, enviando una solicitud de participación en la misma, a la dirección de correo electrónico l.calibracion@csic.es. Los datos a indicar en la solicitud son:

- Nombre y apellidos del/os asistente/s.
- Nombre de la organización, empresa o entidad, incluyendo nombre de departamento.
- Dirección postal de contacto.
- Teléfono de contacto.
- Correo electrónico de contacto.

Se contestará a esta solicitud confirmando la inscripción, que es gratuita.

Si se desea más información, se puede obtener llamando al número de tlf.: 915 618 806 preguntando por Joaquín Campos.

Jornada 'EMPIR'

European Metrology Programme
for Innovation and Research

JORNADA DE DIFUSIÓN DEL PROGRAMA EUROPEO sobre I+D+i en METROLOGÍA

'EMPIR'

90 millones de euros destinados a financiar a las empresas, universidades, grupos de investigación, organismos de normalización, terceras partes que quieran participar en proyectos de colaboración en I+D+i junto con los Institutos Nacionales y Designados de Metrología europeos.

La Asociación Europea de los Institutos Nacionales de Metrología (EURAMET) gestiona y coordina el programa EMPIR dentro del programa marco de investigación e innovación de la Unión Europea conocido como Horizonte 2020.

EMPIR es el principal programa de Investigación Europea en Metrología y se estructura a través de cuatro módulos (ciencia, innovación, pre-normativa y generación de capacidad), extendiendo su actividad más allá de la investigación, abarcando innovación, estandarización y desarrollo de capacidades metrológicas, de acuerdo a los objetivos de Horizonte 2020.

El programa EMPIR representa un esfuerzo por alinear las políticas nacionales en materia de investigación e innovación en metrología, con los objetivos perseguidos por la Unión Europea en materia de I+D+i, definidos en el nuevo programa marco para la financiación de las actividades de I+D+i «Horizonte 2020». El EMPIR se desarrollará entre los años 2014 a 2024 con 7 convocatorias anuales en dicho periodo, con un presupuesto total de 600 millones de euros, distribuido, a partes iguales, entre los Estados que participan en el programa y la Unión Europea.

El EMPIR es un PROGRAMA abierto a todos los agentes, que promueve la coordinación entre los mismos así como su internacionalización e impulsa, especialmente, la búsqueda de soluciones orientadas a resolver los principales retos de la sociedad europea, que coinciden, en buena medida, con los grandes retos mundiales.

No sólo los Institutos Nacionales y Designados de Metrología podrán beneficiarse de esta oportunidad de continuar el desarrollo comenzado con el anterior Programa EMRP, sino que está previsto un presupuesto adicional de 90 M€, que provienen directamente de fondos comunitarios, destinado a la industria, empresas tecnológicas, grupos de investigación, universidades, etc. que tengan capacidad y deseen participar en estos proyectos de investigación en metrología.

OBJETIVO

El objetivo de esta jornada es presentar las oportunidades que ofrece el programa EMPIR a las empresas y grupos de investigación españoles, las temáticas generales contempladas en las convocatorias, sus modalidades, el calendario de las mismas y los diferentes mecanismos de participación.

¿A QUIÉN VA DIRIGIDO?

Líderes de grupos de investigación y gestores de proyectos de entidades y empresas interesadas en participar en proyectos de investigación en el área de la Metrología, en todas sus vertientes.

PROGRAMA

El programa definitivo de esta jornada se enviará a los que manifiesten su intención de participar en la misma. Contará con la intervención de representantes españoles en el Comité EMRP/EMPIR y de investigadores de universidades y centros tecnológicos que participan en proyectos que han sido aprobados en el programa predecesor EMRP. Habrá tiempo para hacer preguntas a los ponentes.

LUGAR Y FECHA DE CELEBRACIÓN

La jornada está coorganizada por el Centro Español de Metrología y el Instituto de Óptica del CSIC. Se celebrará el próximo día 22 de enero de 2015 entre las 11:00 h y las 14:00 h en el edificio Torres Quevedo (C/. Serrano, 144) del ITEFI-CSIC.