

	<b>PLIEGO DE ESPECIFICACIONES DE CONTRATACIÓN</b>	Hoja 1 de 2
--	---	-------------

**REFERENCIA**

<b>TÍTULO</b>	CONTRATACIÓN SERVICIO INFORME
<b>ÁREA</b>	GERENCIA
<b>PROYECTO</b>	ESTUDIO DESARROLLO I+D+i EN LA REGION DE MADRID
<b>CUANTÍA</b>	17.900 EUROS +IVA

**DESCRIPCIÓN**

Dentro de las actividades de la Fundación para el cumplimiento de sus fines destaca la promoción de Madrid como lugar de excelencia internacional para la educación, la ciencia y la tecnología. En concreto, se hace necesario el estudio en profundidad de la actividad científica de la región de Madrid con el objeto de conocer las fortalezas y debilidades en el desempeño científico de este sistema y poder tomar las medidas necesarias para su consolidación y desarrollo, al efecto de incrementar la competitividad y relevancia de los organismos de investigación, así como atraer posibles inversiones de agentes del sistema económico.

El informe debería abordar, al menos, las siguientes cuestiones:

**1. INDICADORES GENERALES**

Resultados de la investigación medidos en término absoluto de número publicaciones.

El percentil de las publicaciones: número de artículos de la CM dentro del 10% de los más citados. Se incluirá el número absoluto de artículos más citados, la comparativa de los papers más citados en el mundo y los artículos más citados de la CM desde el año 2012 hasta el 2016. Se incluirá la citación normalizada, referida a las citaciones recibidas en un área en comparación con las citaciones recibidas en el mundo dentro de la misma área.

Indicadores de colaboración internacional.

**2. Movilidad de la Investigación.** Análisis de la movilidad de los investigadores para identificar el atractivo de la región de Madrid como polo de investigación. Se analizarán indicadores de porcentajes de investigadores que salgan del país, que sean atraídos, que retornen a la CM, etc.

**3. Transferencia de conocimiento.** El desarrollo económico se caracteriza por la transferencia de Conocimiento entre el mundo académico y la industria. Se incluirán indicadores del intercambio entre la academia y la industria tales como las publicaciones co-autores entre la industria y los organismos de investigación en la CM, número de citas en patentes.

Se realizará este estudio en las 27 principales áreas planteadas en Scopus:

General (multidisciplinary journals such as Nature and Science) Immunology and Microbiology  
 Agricultural and Biological Sciences  
 Materials Science Arts and Humanities Mathematics  
 Biochemistry, Genetics and Molecular Biology  
 Medicine Business, Management and Accounting Neuroscience

Chemical Engineering  
Nursing Chemistry Pharmacology, Toxicology and Pharmaceutics  
Computer Science  
Physics and Astronomy Decision Sciences Psychology  
Earth and Planetary Sciences  
Social Sciences Economics, Econometrics and Finance Veterinary Sciences  
Energy  
Dentistry Engineering Health Professions  
Environmental Science

Deberá acreditarse que se tienen los medios materiales y personales suficientes para realizar las anteriores tareas con la calidad suficiente. A estos efectos, deberá presentarse un informe donde conste la metodología, los medios de los que dispone, el personal, etc.

En caso de que no que no resulte acreditado de manera fehaciente que se dispone de los medios suficientes o metodología necesaria no se pasará a evaluar el criterio precio.

#### **PLAZOS**

<b>Inicio</b>	Plazo de ejecución 22/12/2017 a máximo 20/07/2018
<b>Licitación</b>	Del 12 al 20 de Diciembre
<b>Resolución</b>	21de Diciembre
<b>Contratación</b>	22 de Diciembre
<b>Finalización</b>	Máximo 20/07/2018

#### **CRITERIOS DE ADJUDICACIÓN**

El precio tendrá una valoración de un 80%. Las mejoras presentadas a las cuestiones mínimas a abordar, un 20%

#### **ACCIONES DE PUBLICIDAD**

Publicación en convocatoria abierta en el portal del contratante de la web de la Fundación Madri+d a partir del 12 de Diciembre.