

Título del Proyecto	Integración de la información climática para la mejora de la vigilancia de las enfermedades transmisibles
Nº de expediente asignado	PI15/01398
Abstract	<p>Los cambios en diferentes variables meteorología como la temperatura, la humedad o las precipitaciones pueden afectar a la incidencia y a la distribución de muchas enfermedades infecciosas sensibles al clima.</p> <p>Objetivos:</p> <p>1.Estudio de variables meteorológicas. 2 asociación de las oscilaciones meteorológicas en la difusión espacio temporal de enfermedades infecciosas retransmitidas por vectores, respiratorias y transmitida por agua y alimentos. 3. Estudio de brotes en relación eventos meteorológicos extremos. 4. Evaluación y predicción bajo diferentes escenarios de cambio climático. 5. Valoración de la incorporación de variables en los sistemas de vigilancia.</p>
Entidad Financiadora	Instituto de Salud Carlos III
Convocatoria:	Proyectos de Investigación en Salud – Convocatoria AES2015
Importe de la ayuda	12.100 €
Fechas de ejecución del proyecto	01/01/2016-31/12/2018
	Estas ayudas están financiadas por el Instituto de Salud Carlos III y cofinanciadas por el FEDER, Programa Operativo Crecimiento Inteligente 2014-2020 “Una manera de hacer Europa”



Enlaces:

<https://www.ciberisciii.es/areas-tematicas/grupo-de-investigacion?id=14006>

