

Resolución de la Agencia Española de Medicamentos y Productos Sanitarios, por la que se publica la concesión de los Premios “Plan Nacional de Resistencia a los Antibióticos” (PRAN), II edición

A través de Resolución de 17 de diciembre de 2018 («BOE» nº 12, de 14 de enero) se procedía por parte de esta Agencia a la convocatoria de la concesión de los Premios “Plan Nacional de Resistencia a los Antibióticos”, II edición, correspondientes al año 2018.

Al amparo de dicha convocatoria, y de conformidad con lo dispuesto en la Orden SSI/889/2017, de 15 de septiembre, («BOE» número 228, de 21 de septiembre) por la que se establecen las bases reguladoras para la concesión de los Premios “Plan Nacional de Resistencia a los Antibióticos” (PRAN), modificada por la Orden PCI/1157/2018, de 31 de octubre («BOE» nº 265, de 2 de noviembre), se ha procedido a la concesión de los premios con cargo a la aplicación presupuestaria 26.301.313A.483, que ha sido notificada oportunamente a todos los solicitantes.

En cumplimiento de lo dispuesto en el artículo 18 de la Ley 38/2003, de 17 de noviembre, General de Subvenciones, y en el artículo 30 del Real Decreto 887/2006, de 21 de junio, por el que se aprueba el Reglamento General de la Ley General de Subvenciones, se procede a la publicación para general conocimiento de los beneficiarios, proyectos y cuantías concedidas, referidas en el anexo que se acompaña, siendo desestimadas el resto de las solicitudes.

Madrid, 16 de julio de 2019

**LA DIRECTORA DE LA AGENCIA ESPAÑOLA DE MEDICAMENTOS Y
PRODUCTOS SANITARIOS**

M^a Jesús Lamas Díaz



ANEXO I

RELACIÓN DE SOLICITANTES Y TÍTULO DEL PROYECTO PARA LOS QUE SE CONCEDE EL PREMIO

ENTIDAD	NIF	PROYECTO	CUANTÍA EUROS
Juan Felipe García Sierra	7**4*1*4*	Evaluación de la venta de antibióticos para uso veterinario a través de Internet	4.000
Fundación para la Investigación Biomédica del Hospital Universitario Ramón y Cajal (FIBIO-HRC)	**3**6*84	Nuevas metodologías metagenómicas y bioinformáticas para la detección y cuantificación de bacterias y genes con resistencia a antimicrobianos: identificación de reservorios y evaluación de riesgos de adquisición y transmisión	4.000
Javier Fernández Domínguez	7*67*6***	Whole genome sequencing, molecular typing and in vivo virulence of OXA-48-producing Escherichia coli isolates including ST131 H30-Rx, H22 and H41 subclones	4.000
Fundación Vet+i	**7*46*6*	VetResponsable	4.000
Fundación Instituto de Salud Global Barcelona (ISGlobal)	*6*3**6*5	Micro-combat	4.000