

1.3 eranskina / Anexo 1.3

OINARRIZKO IKERKETAKO ETA IKERKETA APLIKATUKO PROIEKTUAK 2018-2020 PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN BÁSICA Y APLICADA 2018-2020

Eskaera baztertuak / Solicitudes excluidas

Espedientea Nº expediente	Proiektuaren izena Título del proyecto	Entitatea Entidad	Ikertzailea Investigador	Arrazoia Motivo
PIBA 2018-02	Estudio del efecto de la frustración magnética en las dinámicas de magnetización en estructuras de tipo Artificial Spin Ice (DYNASI),	Fundación Bcmaterials-Basque Center For Materials Applications And Nanostructures	Porro Azpiazu, Jose Maria	9.1 art. / Art. 9.1
PIBA 2018-05	Síntesis de nanocintas de grafeno con propiedades optoelectrónicas en el infrarrojo cercano (NANO-NIR),	Basque Center For Macromolecular Design And Engineering-Polymer Fundazioa	Mateo Alonso, Aurelio	9.1 art. / Art. 9.1
PIBA 2018-13	Beneficio de la incorporación de tareas cognitivas a un programa de ejercicio físico multicomponente en parámetros relacionados con la salud de personas mayores que viven en residencias -Proyecto Aging.	Universidad del País Vasco/Euskal Herriko Unibertsitatea. UPV/EHU	Gil Orozko, Susana	6.4 art. / Art. 6.4
PIBA 2018-18	Influencia de la prosodia sobre la competencia lectora en alumnado bilingüe de Educación Primaria de la CAV	Universidad del País Vasco/Euskal Herriko Unibertsitatea. UPV/EHU	Romero Andonegui, Assier	6.4 art. / Art. 6.4
PIBA 2018-55	Graphene-based nanoelectronics and electron quantum optics.	Fundación Donostia International Physics Center (D.I.P.C.)	Frederiksen , Thomas	9.1 art. / Art. 9.1
PIBA 2018-56	Criterios de calidad ambiental para metales y metaloides en tejido y sedimentos para la protección de las comunidades del bentos fluvial en la región Cantábrica.	Universidad Del País Vasco/Euskal Herriko Unibertsitatea. UPV/EHU	Rodriguez , Pilar	6.4 art. / Art. 6.4
PIBA 2018-78	Dolor y plasticidad sináptica en la neurotransmisión nociceptiva: caracterización diferencial de dos modalidades de Potenciación a Largo plazo en la médula espinal.	Universidad del País Vasco/Euskal Herriko Unibertsitatea. UPV/EHU	Azkue Barrenetxea, Jon Jatsu	6.4 art. / Art. 6.4
PIBA 2018-81	Identificación y caracterización de genes de virulencia implicados en la adhesión e invasión celular en Arcobacter, patógeno transmitido por alimentos y aguas.	Universidad del País Vasco/Euskal Herriko Unibertsitatea. UPV/EHU	Fernandez Astorga, Aurora	6.4 art. / Art. 6.4
PIBA 2018-86	Fabricación de sensores basados en PVDF piezoeléctrico tridimensional.	Fundación Bcmaterials-Basque Center For Materials Applications And Nanostructures	Teixeira Castro Lopes , Ana Catarina	6.4 art. / Art. 6.4