

1.3 eranskina / Anexo 1.3

OINARRIZKO IKERKETAKO ETA IKERKETA APLIKATUKO PROIEKTUAK 2019-2021

PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN BÁSICA Y APLICADA 2019-2021

Eskaera ukatuak / Solicitudes denegadas

Espediente zk. Nº expediente	Proiektuaren izena Título del proyecto	Erakundea Entidad	Ikertzaile nagusia Investigador/a principal	Arrazoia <i>Motivo</i>
PIBA 2019-50	Nuevos desarrollos de Poliuretanos sostenibles.	Universidad del País Vasco/Euskal Herriko Unibertsitatea. UPV/EHU	Irusta Maritxalar, María Lourdes	2.4 art./art. 2.4
PIBA 2019-85	Advanced Learning Tools for Vision-Based Age Estimation.	Universidad del País Vasco/Euskal Herriko Unibertsitatea. UPV/EHU	Dornaika , Fadi	2.4 art./art. 2.4
PIBA 2019-14	MOFs metaloporfirínicos de interés medioambiental: adsorción de contaminantes y fotocatálisis.	Universidad del País Vasco/Euskal Herriko Unibertsitatea. UPV/EHU	Barandika Argoitia, Miren Gotzone	2.4 art./art. 2.4
PIBA 2019-101	GPINS. Nuevas herramientas de simulación y decisión para una Gestión de Producción Industrial Sostenible.	UNIVERSIDAD DE NAVARRA (TECNUN)	Grau Gumbau, Paloma	2.4 art./art. 2.4
PIBA 2019-66	Nuevos láseres orgánicos sintonizables basados en cristales líquidos colestéricos.	Universidad del País Vasco/Euskal Herriko Unibertsitatea. UPV/EHU	Ortega Aperribay, Josu	2.4 art./art. 2.4
PIBA 2019-15	Novel low-dimensional materials for thermoelectrics and optoelectronics.	FUNDACIÓN DONOSTIA INTERNATIONAL PHYSICS CENTER (D.I.P.C.)	Garcia Lecue, Arantzazu	2.4 art./art. 2.4
PIBA 2019-95	GOVSORET-IV; Análisis experimental del efecto Soret en fluidos complejos tanto en condiciones terrestres como de microgravedad.	GOI ESKOLA POLITEKNIKOA, S.COOP.	Bouali Saidi, Mohhamed	2.4 art./art. 2.4
PIBA 2019-84	Estudio de viabilidad del desarrollo de una herramienta para toma de decisiones basada en simulación numérica de hemodinámica durante tratamientos transcatéter intraarteriales para tumores hepáticos.	UNIVERSIDAD DE NAVARRA (TECNUN)	Aramburu Montenegro, Jorge	2.4 art./art. 2.4
PIBA 2019-91	MOFASUP: "Desarrollo de un modelo predictivo de la vida a fatiga de aleaciones de aluminio en base a las propiedades de la capa superficial afectada por las operaciones de mecanizado y tratamiento superficial de shotpeening".	GOI ESKOLA POLITEKNIKOA, S.COOP.	Madariaga Zabala, Aitor	2.4 art./art. 2.4

Espediente zk. Nº expediente	Proiektuaren izena Título del proyecto	Erakundea Entidad	Ikertzaile nagusia Investigador/a principal	Arrazoia <i>Motivo</i>
PIBA 2019-69	Estudio de la diversidad microbiana en el seguimiento espacio- temporal de variables ambientales en el espacio del valle salado de Añana.	Universidad del País Vasco/Euskal Herriko Unibertsitatea. UPV/EHU	Garaizar Candina, Javier	2.4 art./art. 2.4
PIBA 2019-63	Caracterización de biomarcadores de la superficie ocular como método diagnósitco.	Universidad del País Vasco/Euskal Herriko Unibertsitatea. UPV/EHU	Vecino Cordero, Elena	2.4 art./art. 2.4
PIBA 2019-11	Desarrollo de materiales sostenibles de alto valor añadido a partir de bioresiduos.	Universidad del País Vasco/Euskal Herriko Unibertsitatea. UPV/EHU	De La Caba Ciriza, Maria Del Coro	2.4 art./art. 2.4
PIBA 2019-72	Caracterización de las acciones antitumorales de estilbenos naturales derivados de la vid sobre células humanas de cáncer de mama.	Universidad del País Vasco/Euskal Herriko Unibertsitatea. UPV/EHU	Ruiz Larrea, Begoña	2.4 art./art. 2.4
PIBA 2019-89	Obtención de mapas de ruido usando enjambres de drones mediante estimación espacial y consenso distribuido.	UNIVERSIDAD DE NAVARRA (TECNUN)	Gutiérrez Gutiérrez, Jesús	2.4 art./art. 2.4
PIBA 2019-60	AEROMET; Desarrollo de nuevas aleaciones intermetálicas Ti-Al de 3ª generación para turbinas aeronáuticas de alta eficiencia mediante procesos de ruta líquida.	GOI ESKOLA POLITEKNIKOA, S.COOP.	Hurtado Hurtado, Jose Ignacio	2.4 art./art. 2.4
PIBA 2019-88	UTTER; Unidad de tracción ferroviaria tolerante a fallos de sensores.	GOI ESKOLA POLITEKNIKOA, S.COOP.	Poza Lobo, Francisco Javier	2.4 art./art. 2.4
PIBA 2019-77	SEMANTICSPAM; Integración de Conocimiento Semántico para el Filtrado de Spam Basado en Contenido.	GOI ESKOLA POLITEKNIKOA, S.COOP.	Zurutuza Ortega, Urko	2.4 art./art. 2.4
PIBA 2019-29	Miostatina y moléculas asociadas como marcadores de fragilidad y sarcopenia: análisis mediante espectrometría de masas y ELISA.	Universidad del País Vasco/Euskal Herriko Unibertsitatea. UPV/EHU	Sanz Echevarría, Maria Begoña	2.4 art./art. 2.4
PIBA 2019-55	Impacto de algortimos de protección en redes HVDC.	Universidad del País Vasco/Euskal Herriko Unibertsitatea. UPV/EHU	Larruscain Escobal, Dunixe Marene	2.4 art./art. 2.4
PIBA 2019-39	Microbiología y Química de los alimentos. Mecanismos genético- moleculares de control del crecimiento y desarrollo microbiano: Bacterias y hongos como fuente de compuestos bioactivos.	Universidad del País Vasco/Euskal Herriko Unibertsitatea. UPV/EHU	Dueñas Chasco, María Teresa	2.4 art./art. 2.4
PIBA 2019-80	Desarrollo de un Sistema de Fabricación de Mallas Poliméricas para la Dosificación Controlada de Fármacos.	UNIVERSIDAD DE NAVARRA (TECNUN)	Aldazabal Mensa, Javier	2.4 art./art. 2.4

Espediente zk. Nº expediente	Proiektuaren izena Título del proyecto	Erakundea Entidad	Ikertzaile nagusia Investigador/a principal	Arrazoia <i>Motivo</i>
PIBA 2019-82	Trastorno de juego de azar en jóvenes y adolescentes: Factores psicológicos y comorbidos asociados.	UNIVERSIDAD DE DEUSTO	Estevez Gutierrez, Ana Isabel	2.4 art./art. 2.4
PIBA 2019-02	Kultura STEAM Euskadi.	Universidad del País Vasco/Euskal Herriko Unibertsitatea. UPV/EHU	Basogain , Francisco Javier	2.4 art./art. 2.4
PIBA 2019-41	Deep Learning en una lengua minoritaria: contextos óptimos y estrategias de andamiaje para el desarrollo de la alfabetización científica.	HUHEZI, S.COOP	Garro Larrañaga, Eneritz	2.4 art./art. 2.4
PIBA 2019-97	Optimización de las estrategias de diseño y de post-procesado de acabado de componentes industriales obtenidos por Fabricación Aditiva metálica mediante operaciones de mecanizado - DAMMA.	UNIVERSIDAD DE NAVARRA (TECNUN)	Jimenez Zabaleta, Amaia	2.4 art./art. 2.4
PIBA 2019-73	Perspectivas de los pacientes sobre la búsqueda de información de salud en Internet y la comunicación con los médicos.	Universidad del País Vasco/Euskal Herriko Unibertsitatea. UPV/EHU	Monge Benito, Sergio	2.4 art./art. 2.4
PIBA 2019-103	STEMFACE - Estudio de la aplicación de las metodologías de los cursos online para la mejora del aprendizaje de STEM en la enseñanza presencial.	UNIVERSIDAD DE NAVARRA (TECNUN)	Serrano Barcena, Nicolas	12.2 art./art. 12.2