

Proyecto de investigación:

S2018/EMT-4362 SEGVAUTO 4.0

Seguridad de vehículos para una movilidad inteligente, sostenible, segura e integradora. Financiado por la Comunidad de Madrid a través de la convocatoria de ayudas para la realización de programas de I+D entre grupos de investigación de la CM en Tecnologías 2018

Código de Plaza PAIT51/21-14/2021-01

Nombre y Apellidos

Nº Orden

No genera bolsa

Proyecto de investigación:

RTI2018-093684-B-I00 (MCI/AEI/FEDER, UE)

Heterogeneidad y especialización en la era Post-Moore. Financiado por el Ministerio de Ciencia e Innovación a través de la Agencia Estatal de Investigación y cofinanciado por el Fondo Europeo de Desarrollo Regional.

Código de Plaza PAIT51/21-14/2021-02

Nombre y Apellidos

Nº Orden

No genera bolsa

Proyecto de investigación:

PID2020-116726RB-I00 /AEI/10.13039/501100011033
Perfil 1 PARTICIPACION ESPAÑOLA EN WSO-UV: 2021-2024.
Financiado por la Agencia Estatal de Investigación (Ministerio de Ciencia
e Innovación)

Código de Plaza PAIT51/21-14/2021-03

Nombre y Apellidos

Nº Orden

No genera bolsa

Proyecto de investigación:

PID2020-116726RB-I00 /AEI/10.13039/501100011033
Perfil 3 PARTICIPACION ESPAÑOLA EN WSO-UV: 2021-2024.
Financiado por la Agencia Estatal de Investigación (Ministerio de Ciencia
e Innovación)

Código de Plaza PAIT51/21-14/2021-04

Nombre y Apellidos

Nº Orden

No genera bolsa

Proyecto de investigación:

PCI2020-120720-2 /AEI/10.13039/501100011033 Ntelligent Sharing of explanation experience by users for users.
Financiado por la Agencia Estatal de Investigación (Ministerio de Ciencia e Innovación) a través de la convocatoria de ayudas a proyectos de I+D+i "Programación Conjunta Internacional 2020".

Código de Plaza PAIT51/21-14/2021-05

Nombre y Apellidos

Nº Orden

No genera bolsa

Proyecto de investigación: P2PModels Decentralized blockchain-based organizations for bootstrapping the collaborative economy

Código de Plaza PAIT51/21-14/2021-06

Nombre y Apellidos

Nº Orden

No genera bolsa

Proyecto de investigación: S2017/BMD-3691 InGEMICS-CM "Ingeniería Microbiana, Salud y Calida de Vida". Financiado por la Comunidad de Madrid a través de la convocatoria de ayudas para la realización de programas de actividades de I+D entre grupos de investigación de la Comunidad de Madrid en Biomedicina 2017

Código de Plaza PAIT51/21-14/2021-07

Nombre y Apellidos

Nº Orden

Ballesta de los Santos, Manuel

1

Proyecto de investigación: H2020-LC-CLA-2019-2 Jusnorth - Towards Just, Equitable and Sustainable Arctic Economies and Societies

Código de Plaza PAIT51/21-14/2021-08

Nombre y Apellidos	Nº Orden
Basurto Alcalde, Esperanza	1
Higuero Santos, Sara	2
Canals Botas, Leonor	3
Sacristán Romero, Francisco	4

Proyecto de investigación:

Art. 83 (126-2020) Alternative prompt gamma correction, triple coincidence imaging and double tracer imaging for the Biograph Vision PET/CT scanner

Código de Plaza PAIT51/21-14/2021-09

Nombre y Apellidos

Nº Orden

Del Olmo Claudio, José Luis

1

Proyecto de investigación:

Contrato cofinanciado:

- FEI-EU-20-04 (financia el 64%)
- Y2020/NMT-6661 CAIRO-CM (financia el 36%) - "Apoyo a la investigación de Grupo de Altas Energías de la UCM" (financia el 64%)
- " Estados correlacionados en películas de óxidos autosoportadas" (financia el 36%). Financiado por la Comunidad de Madrid a través de la

Código de Plaza PAIT51/21-14/2021-10

Nombre y Apellidos

Nº Orden

No genera bolsa

Proyecto de investigación:

PID2020-117768RB-I00 /AEI/10.13039/501100011033 Modelización de las interacciones marinas y de la perdida dinamica de hielo en la Antartida. Financiado por la Agencia Estatal de Investigación (Ministerio de Ciencia e Innovación)

Código de Plaza PAIT51/21-14/2021-11

Nombre y Apellidos

Nº Orden

No genera bolsa

Proyecto de investigación: PR108/20-23 MODELO DE ANÁLISIS DE LA EFECTIVIDAD DE LAS POLÍTICAS DE TRANSPARENCIA EN LOS AYUNTAMIENTOS ESPAÑOLES

Código de Plaza PAIT51/21-14/2021-12

Nombre y Apellidos

Nº Orden

No genera bolsa

Proyecto de investigación: SIN REFERENCIA Catedra Extraordinaria Mozo Grau

Código de Plaza PAIT51/21-14/2021-13

Nombre y Apellidos

Nº Orden

Martínez Ortega, Leticia

1

Proyecto de investigación: A/SER-004141/2021 (7-D/21). Ejecución a nivel de laboratorio de los programas de vigilancia, control y erradicación de las enfermedades de los animales

Código de Plaza PAIT51/21-14/2021-14

Nombre y Apellidos

Nº Orden

No genera bolsa