

EQUIPO DE INVESTIGACIÓN: INFORMATION ENGINEERING

Proyectos en los últimos 5 años

Nombre	Entidad Financiadora - Referencia	IP	Cuantía subvención	Duración
SemAGROW: Data Intensive Techniques to Boost the Real-Time Performance of Global Agricultural Data Infrastructures	COMMISSION OF THE EUROPEAN COMMUNITIES JOINT RESEARCH CENTRE (FP7-318497)	Elena García Barriocanal	462.981,00 €	01/11/2012 01/11/2015
Creación del modelo de expresión de necesidades del proyecto ATAS (adquisición de talento mediante objetos de aprendizaje semánticos)	Cto. art. 83 XIMDEX	Elena García Barriocanal	3.630,00 €	11/03/2015 10/12/2015
Mailtrack: intelligent mail delivery	Mailtrack	Elena García Barriocanal	48.400,00 €	01/12/2014 30/11/2017
Uso de blockchain en plataforma financiera basada en big data, inteligencia artificial, machine learning, algoritmos	Ministerio de Ciencia, Innovación y Universidades (RTC-2017-6779-7)	Miguel A. Sicilia Urbán	169.696,30	01/10/2018 31/05/2020
Digital Wellbeing Educators	COMMISSION OF THE EUROPEAN COMMUNITIES JOINT RESEARCH CENTRE (ERASMUS + KA203 – 048214)	Miguel A. Sicilia Urbán	29.580,00	01/09/2018 31/08/2020
Data Set: Data Skills for business	COMMISSION OF THE EUROPEAN COMMUNITIES JOINT RESEARCH CENTRE (ERASMUS + DATA SET KA 202 – 048111)	Miguel A. Sicilia Urbán	40.638,00	01/09/2018 31/08/2020
IDAVEP - P2P: Interoperable Data Portability support for developing privacy-aware P2P applications	COMMISSION OF THE EUROPEAN COMMUNITIES JOINT RESEARCH CENTRE (2020/00253/001)	Miguel A. Sicilia Urbán	107.488,33	15/09/2020 14/08/2022
Asesoramiento en materia de arquitectura semántica e infraestructura ontológica en el proyecto Hércules: semántica de datos de investigación	Cto. art. 83. UNIVERSIDAD DE MURCIA (161/2018)	Miguel A. Sicilia Urbán	32.901,11	18/09/2018 03/03/2021
Asesoramiento en materia de Big Data y Aprendizaje Automático	Cto. art. 83. STRATEGY BIG DATA, S.L. (114/2017)	Miguel A. Sicilia Urbán	14.520,00	01/09/2017 31/08/2018
Sistema de analítica predictiva para defensa en el ciberespacio basada en escenarios reproducibles (PREDECIBLE)	Ministerio de Defensa (Defensa-2015.Exp: 10032/15/0056/00)	Miguel A. Sicilia Urbán	499.936,00	25/11/2015 31/10/2017
Investigaciones referentes al diseño de una herramienta de búsqueda y recuperación de recursos, compatible con otros sistemas y herramientas del SEADET	CENTRO GEOGRAFICO DEL EJERCITO DE TIERRA (37/2015)	Miguel A. Sicilia Urbán / Salvador Sánchez Alonso	20.000,00	20/04/2015 20/10/2015
Sistema Individualizado y Personalizado de Atención Sanitaria, orientado a la Prevención, la Pre-Asistencia y la Autogestión de la Salud	Ministerio de Ciencia, Innovación y Universidades (RTC-2016-5095-1)	Juan M. Dodero Beardo	139.393,35	13/12/2016 31/12/2017

Impacto del COVID-19 sobre la Actividad Exterior de la Economía Española	Santander / UAH Ref: COVID-19 UAH 2019/00003/016/001/007	Juan de Lucio	5.000	25/06/2020 31/12/2020
"Estimación y predicción de variables económicas utilizando técnicas de Inteligencia Artificial	Instituto de Estudios Fiscales	Juan de Lucio	5.000	26/5/2020 31/4/2020
Realización de técnicas cualitativas para el proyecto de análisis de la oferta de Oportunidades de Negocio y para el proyecto de análisis de necesidades de las empresas españolas en materia de apoyo a la internacionalización	Cto. art. 83. Instituto de Comercio Exterior (ICEX)	Juan de Lucio	6.7760	1/9/2020 31/1/2021
Development of Linguistic Linked Open Data Resources for Collaborative Data-Intensive Research in the Language Sciences Workshop	National Science Foundation (NSF, Estados Unidos de América) Award No. (FAIN): 1463196	Barbara Lust; María Blume del Río; Antonio Pareja-Lora	42.493	01/03/2015 31/12/2018