



Universidad de Jaén

Vicerrectorado de Estudiantes

ASIGNACIÓN DEFINITIVA Explora-IES 2021/2022		
Nombre del Centro	Proyecto	Tutor/a responsable
IES ANTONIO DE MENDOZA	Conoce la radioactividad. Estudio de la radiación medioambiental	Rosa M ^a Cuenca Trujillo
IES SALVADOR SERRANO	Química en nuestra vida: la magia de la luz	Gabriel Carlos Denia Pérez
IES STA. CATALINA DE ALEJANDRÍA	Reproducción por ginogénesis: ¿aplicación a la recuperación de especies en peligro de extinción?	Rosario Ana Moya Serrano
IES VIRGEN DEL CARMEN	Descubriendo especies de insectos a través de su ADN	Manuel Jesús Rodríguez Fernández
IES ORETANIA	Fauna microscópica del suelo	Juana Teresa Galiano Moreno
IES PEDRO POVEDA	PASEO 2.0. Proyecto de actividad física sobre la energía obtenida	María José Cuesta Braceros
IES JÁNDULA	Vehículos eléctricos: fundamentos de la e-movilidad	Pedro J. Jurado Santiago
IES FRANCISCO DE LOS COBOS	Ahorrando material con matemáticas	Luis Blanco López
IES AURINGIS	Estudio histológico de la respuesta celular frente a la isquemia cerebral	Emilio López De Castro
IES JABALCUZ	Inteligencia emocional y emprendimiento	Cristóbal Villanueva Roa
CDP MARCELO ESPÍNOLA	Conoce el mundo microbiológico de los alimentos	Francisco Javier Muela García
IES NUESTRA SEÑORA DE LA CAPILLA, MARISTAS	De las redes sociales a las redes moleculares: extrayendo información de la interacción en los sistemas biológicos	Francisco Cuenca de los Cobos
IES MARÍA BELLIDO	Explorando nuestro cerebro y Sistema Nervioso Autónomo desde dentro	Emilio Ruiz Navarro
IES FUENTE DE LA PEÑA	Análisis microbiológico de las aceitunas de mesa consideradas como fuente potencial de probióticos	Pilar Colmenero Varea
IES LA PANDERA	Aprendizajes de un confinamiento con perspectiva de género a través de historias de vida en Jaén	María Mesa Romero
SAFA DE ÚBEDA	Análisis botánico para el control de calidad de infusiones de plantas	María Luisa Ruiz Hidalgo
IES SANTO REINO	Caracterización electroquímica de baterías y supercondensadores	Antonio Carrasco Márquez
CDP MONSEÑOR MIGUEL CASTILLEJO	Introducción al Diseño Industrial a través de herramientas CAD (Computer Aided Design)	Alberto García García
IES SIERRA DE LA GRANA	Ciencia en la poesía, poesía en la ciencia: taller de poesía de tema científico	Francisca Ortega García

Edificio Rectorado B1

Campus Las Lagunillas, s/n - 23071 - Jaén

Tlf: +34 953 212 270

vicest@ujaen.es

UJa.es



Universidad de Jaén

Vicerrectorado de Estudiantes

IES NUESTRA SEÑORA DE LA CABEZA	Proyectar jugando II. Iniciación a los proyectos sostenibles en 2D y 3D BIM (Building Information Modeling)	Manuela Sánchez Reca
IES SIERRA MÁGICA (HUELMA)	Cultivo in vitro de acebuches de diferentes procedencia para el banco de germoplasma de acebuches de la UJA	Isabel M ^a Serrano Quesada
IES FUENTEZUELAS	El poder de la ciencia. Una gran aventura con Jules Verne (L'île Mystérieuse, 1875)	María Dolores Villalba González
IES FUENTEZUELAS	Mapas que suenan: cartografiando mi entorno sonoro	Juan Alberto Buitrago García
IES FUENTEZUELAS	Los ODS y el papel de la mujer en la economía circular: la investigación para la vida como una causa de todos	Sonia Montilla Pérez
SAFA ÚBEDA	Contribuir desde la formación en Dirección y Administración de Empresarial a los Objetivos de Desarrollo Sostenible.	M ^a Luisa Ruiz Hidalgo
CDP CRISTO REY	Imaginando mundos posibles a través de la videocreación	M ^a José López de la Casa
IES FUENTEZUELAS	¡¡Aprender Ciencias es Emocionante!! ¿Qué emociones desarrollan los niños y niñas cuando trabajan procesos científicos?	Pilar Serrano García

Edificio Rectorado B1

Campus Las Lagunillas, s/n - 23071 - Jaén

Tlf: +34 953 212 270

vicest@ujaen.es

UJa.es



Universidad de Jaén

Vicerrectorado de Estudiantes

Edificio Rectorado B1

Campus Las Lagunillas, s/n - 23071 - Jaén

Tlf: +34 953 212 270

vicest@ujaen.es

UJa.es