

RESOLUCIÓN DE 9 DE MARZO DE 2022, DE LA UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE MADRID, POR LA QUE SE HACE PÚBLICA LA ADJUDICACIÓN DEFINITIVA DE PROYECTOS SELECCIONADOS EN LA XXII CONVOCATORIA UPM PARA ACCIONES PARA CONTRIBUIR AL CUMPLIMIENTO DE LOS OBJETIVOS DE DESARROLLO SOSTENIBLE.

Por Resolución Rectoral de 24 de enero de 2022, se hizo pública la XXII Convocatoria UPM para acciones para contribuir al cumplimiento de los Objetivos de Desarrollo Sostenible.

VISTA la propuesta formulada por la Comisión de Selección en su sesión del día 7 de marzo de 2022, tras la finalización del plazo de reformulación,

RESULTANDO que en dicha propuesta se incluyen los diez proyectos que se indican más abajo en sus dos modalidades.

CONSIDERANDO que es facultad del Rector sancionar dicha propuesta y ordenar su publicación en la página web de la UPM según lo establecido en la Base 3ª de la XXII Convocatoria UPM para acciones para contribuir al cumplimiento de los Objetivos de Desarrollo Sostenible,

ESTE RECTORADO HA RESUELTO adjudicar los siguientes proyectos que se relacionan, en sus dos modalidades, por un importe total de 119.059,34 euros:

1.- PROYECTOS INTEGRADOS EN PROGRAMAS ESTABLES

RESPONSABLE			PROGRAMAS	CUANTÍA ADJUDICADA
APELLIDOS	NOMBRE	CENTRO	PROGRAMA 1	
MARCHAMALO SACRISTÁN	MIGUEL	MULTIESCUELA	Plataforma LAC: Soluciones tecnológicas y organizativas para el desarrollo sostenible en Latinoamérica, con prioridad en la transferencia de conocimiento propio de la UPM.	20.000€
VICERRECTORÍA ADJUNTA COOPERACIÓN INTERNACIONAL			Plataforma África: Soluciones tecnológicas y organizativas a problemas del desarrollo, prioritariamente en África Subsahariana y en el contexto de los campos de refugiados.	20.000€



2.- ACTUACIONES SEMILLA

TÍTULO	PAÍS	COORDINADOR/A	CENTRO	CUANTÍA ASIGNADA
Fortalecimiento de las capacidades productivas de la cunicultura en zonas rurales vulnerables en el oriente de Cuba.	Cuba	Pilar García Rebollar	ETSIAAB	9.751,00
Diseño de escenarios futuros de movilidad sostenible para el desarrollo urbano de la provincia Panamá Oeste	Panamá	Julio Soria Lara	ETSICCP	9.964,96
Digitalización de acceso universal a servicios básicos: Desarrollo de un sistema de información de gestión de electrificación rural con un piloto de pago móvil en Panamá	Panamá	Santiago Iglesias Pradas	ETSIT	9.390,00
Nuevas tecnologías y fuentes de ingreso alternativas para reducir el impacto negativo que provocan los elefantes a agricultores de subsistencia en el sur de Tanzania.	Tanzania	Ramón Perea García-Calvo	ETSIFMMN	10.000,00
SELSAT: Sistema de Comunicaciones Satélite para IoT autónomo	México, Perú	Ramón Martínez Rodríguez-Osorio	ETSIT	9.997,10
Valor nutricional en los cultivos locales de quinoa (<i>Chenopodium quinoa</i>) adaptados a la sequía en Ecuador.	Ecuador	Eva Miedes Vicente	ETSIAAB	9.964,64
Proyecto de abastecimiento de agua potable en la comunidad de Iganga (Uganda) desde un punto de visto innovador de la GIRH.	Uganda	Leonor Rodríguez Sinobas	ETSIAAB	10.000,00
La incorporación de servicios geosistémicos para la mejora de la gestión socioeconómica sostenible del ordenamiento territorial de la costa acantilada rionegrina (Rio Negro, Argentina) y su tendencia futura frente a la influencia del cambio climático.	Argentina	Carlos Paredes Bartolomé	ETSIME	9.991,64

Contra la presente resolución, que pone fin a la vía administrativa, cabe interponer recurso potestativo de reposición en el plazo de un mes desde su publicación, ante el Rector, o bien interponer recurso contencioso-administrativo, en el plazo de dos meses a contar desde el día siguiente a su publicación, de conformidad con lo dispuesto en los artículos 123 y 124 de la Ley 39/2015 y 8 y 46.1 de la Ley 29/1988, de 13 de Julio, reguladora de la Jurisdicción Contencioso-Administrativa.

Madrid, a 9 de marzo de 2022

EL RECTOR,

Fdo.: Guillermo Cisneros Pérez