

**RESOLUCIÓN del Rector de la Universidad Carlos III de Madrid, por la que se publica el listado definitivo de solicitudes admitidas y excluidas para pasar a evaluación de la XI Convocatoria de ayudas para Proyectos de Cooperación al Desarrollo de la Universidad Carlos III de Madrid**

Concluido el plazo de reclamaciones establecido en la Resolución *del Rector de la Universidad Carlos III de Madrid de 15 de diciembre de 2018, por la que se publica el listado provisional de solicitudes admitidas y excluidas en la XI Convocatoria de ayudas para Proyectos de Cooperación de la Universidad Carlos III de Madrid, y una vez estudiadas las alegaciones presentadas en tiempo y forma,*

El Rector RESUELVE:

**Primero:**

La publicación del listado definitivo de solicitudes admitidas para pasar a evaluación, relacionadas en el **Anexo I: Listado de las solicitudes admitidas.**

**Segundo:** el citado anexo se publicará en la página Web de la Oficina de Cooperación Universitaria al Desarrollo, <https://www.uc3m.es/ss/Satellite/cooperacion/es/PortadaMiniSite/1371216119949/>.

La presente Resolución agota la vía administrativa, y contra la misma podrá interponerse Recurso Contencioso administrativo ante el Juzgado de lo Contencioso Administrativo de Madrid en el plazo de dos meses desde el día siguiente a la fecha de su notificación, de conformidad con lo dispuesto en el artículo 46 de la Ley 29/98, de 13 de julio, reguladora de la jurisdicción contencioso-administrativa, o bien recurso potestativo de reposición ante el Rector en el plazo de un mes desde el día siguiente a la fecha de esta publicación, de conformidad con lo dispuesto en la Sección 3ª del Capítulo II del Título V de la Ley 39/2015, de 1 de octubre del Procedimiento Administrativo Común de las Administraciones Públicas.

El Rector,

Juan Romo Urroz

Resolución Definitiva de Admitidos - XI Convocatoria de Ayudas para Proyectos de Cooperación al Desarrollo de la UC3M 2019

FIRMADO POR	FECHA FIRMA
05363864B ROMO URROZ JUAN - RECTOR DE LA UNIVERSIDAD CARLOS III DE MADRID	11-01-2019 14:23:53



ANEXO I

LISTADO DE LAS SOLICITUDES ADMITIDAS

Grupo de Cooperación	Coordinador del Proyecto	Título del Proyecto
COMERCIO Y COOPERACIÓN INTERNACIONAL PARA EL DESARROLLO (GC-CCID)	Florabel Quispe Remón	Formación en materia de Derechos Humanos -con perspectiva de participación ciudadana- diferenciada y adaptada a la realidad local e incorporando jurisprudencia de la Corte Interamericana de Derechos Humanos y formación en materia de lucha contra la corrupción
COMERCIO Y COOPERACIÓN INTERNACIONAL PARA EL DESARROLLO (GC-CCID)	Ana Manero Salvador	Apoyo al arbitraje internacional desarrollado por la Corte cubana de Arbitraje Comercial Internacional adscripta a la Cámara de Comercio de Cuba
COOPERACIÓN UNIVERSITARIA PARA LA INFORMACIÓN, DOCUMENTACIÓN, ENSEÑANZA Y APRENDIZAJE (CUIDEA)	Virginia Ortiz-Repiso	Alfabetización digital para las mujeres en Mozambique: propuesta de un modelo de inclusión
E-CUD	Juanita Pedraza Córdoba	Cultura de paz con TIC: mejorando la convivencia escolar en el aula
E-CUD	J. Antonio Iglesias Martínez	ROBO-TIC 1.0: Aplicación de las TIC y la Micro Robótica Educativa para el fortalecimiento de los procesos de educación formal y no formal de la FAREM-Nicaragua
E-CUD	María Paz Sesmero	U-Inclusiva 2.0: Uso de las TIC para el fomento de equiparación de oportunidades en la comunidad universitaria de la UNAN-Managua y grupos vulnerables
MEMORIA E IMAGEN DE LOS PUEBLOS DE ÁFRICA	Alejandra Walzer Moskovic	Etnografía audiovisual para el cambio social. Red panafricana para la creación, preservación y difusión del patrimonio cultural negroafricano a través
TRABAJO DECENTE Y SOSTENIBLE	Eva M Blázquez Agudo	Escuela de trabajo decente: formación on-line para el apoyo de la acción sindical en Colombia para erradicar el trabajo informal

Resolución Definitiva de Admitidos - XI Convocatoria de Ayudas para Proyectos de Cooperación al Desarrollo de la UC3M 2019

FIRMADO POR	FECHA FIRMA
05363864B ROMO URROZ JUAN - RECTOR DE LA UNIVERSIDAD CARLOS III DE MADRID	11-01-2019 14:23:53

