



CONVOCATORIA DE AYUDAS PARA EL DESPLAZAMIENTO INTERNACIONAL PARA LA REALIZACIÓN DEL PRÁCTICUM O ACTIVIDADES CONDUCENTES A LA ELABORACIÓN DE TFG/TFM EN PROYECTOS DE COOPERACIÓN AL DESARROLLO. AÑO 2020

Con fecha 3 de febrero de 2020 y de conformidad con la “Convocatoria de ayudas para el desplazamiento internacional para realización de Prácticum o actividades conducentes a la realización de TFG/TFM en proyectos de Cooperación al Desarrollo. Año 2020”, publicada el 21 de noviembre de 2019, el Vicerrectorado de Internacionalización hace público el listado definitivo de **solicitudes admitidas y no admitidas al proceso de evaluación**.

Solicitudes admitidas:

APELLIDOS	NOMBRE
Barril Cutillas	Guillem
Colombo Lahoz	Sara Nyeleti
Domínguez Lardiere	Juan Pablo
Fernández Mesa	Pablo
González Granados	Lucas Aurelio
López Folgueiras	Adrián
Rocabert Navarro	Gala
Ruano González	Ana María
Sánchez Navarro	Paula
Takeli Benítez	Sergio
Tejero Peregrina	Juan de Dios
Vargas Gálvez	Rocío
García-Cuevas Jurado	Marta



CONVOCATORIA DE AYUDAS PARA EL DESPLAZAMIENTO INTERNACIONAL PARA LA REALIZACIÓN DEL PRÁCTICUM O ACTIVIDADES CONDUCENTES A LA ELABORACIÓN DE TFG/TFM EN PROYECTOS DE COOPERACIÓN AL DESARROLLO. AÑO 2020

Solicitudes no admitidas:

APELLIDOS	NOMBRE	MOTIVOS
Pimentel Hurtado	Vania Paola	No presentación por registro de justificante de cierre de solicitud
Molina Roldán	Francisco	No subsana
Román Moreno	Francisco Ismael	No ha justificado en tiempo la ayuda recibida en 2019
Solana Naveros	José	No subsana
Sainz de la Maza Ortiz	Noemí	No subsana

Se podrán presentar alegaciones, que deberán ser entregadas a través de los Registros Generales o Auxiliares de la Universidad de Granada o cualquier otro procedimiento establecido en la Ley 39/2015, de 1 de octubre, del Procedimiento Administrativo Común de las Administraciones públicas, en el plazo de 5 días hábiles desde el día siguiente a la publicación.

Granada, a 03 de febrero de 2020

Fdo. Dorothy Kelly

Vicerrectora de Relaciones Internacionales y Cooperación al Desarrollo