

No 2
Feb. 27, 23

DM-CBI-99/23
Febrero 15, 2023

DR. JORGE LUIS FLORES MORENO
SECRETARIO ACADÉMICO DE LA DIVISIÓN
DE C.B.I.

P R E S E N T E

Por medio de la presente me permito solicitar la incorporación del **Dr. Jorge Iván Aldana González** como participante del proyecto **"Nucleación y Crecimiento Electroquímicos de Materiales y Aleaciones a partir de Disolventes Eutécticos Profundo"** con clave **MA002-18**.

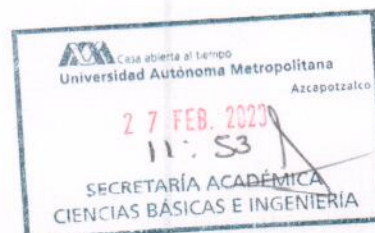
Anexo la solicitud del responsable del proyecto, el Dr. Manuel Eduardo Palomar Pardavé.

Sin más por el momento, quedo de Usted.

A T E N T A M E N T E
"CASA ABIERTA AL TIEMPO"



DR. MANUEL E. RUIZ SANDOVAL HERNÁNDEZ
JEFE DEL DEPARTAMENTO DE MATERIALES



14 de febrero de 2023

Dr. Manuel E. Ruiz Sandoval Hernández

Jefe del Departamento de Materiales

P r e s e n t e

Estimado Dr. Sandoval

Mediante este conducto le pido a usted solicitar al CDCBI la incorporación oficial del **Dr. Jorge Iván Aldana González** como participante investigador del proyecto MA002-18 "*Nucleación y Crecimiento Electroquímicos de Materiales y Aleaciones a partir de Disolventes Eutécticos Profundo*" Fecha de vigencia actualizada: 11 de octubre de 2018 al 20 de septiembre de 2023 del Área Ingeniería de Materiales y del cual soy el responsable. Cabe señalar que el **Dr. Aldana González** ha participado activamente durante todo el tiempo de la vigencia de este proyecto, al inicio como participante posdoctorante y posteriormente, desde 19 de diciembre de 2018 fecha de su incorporación a la UAM como profesor de tiempo completo y contratación definitiva, como investigador.

Atentamente



Dr. Manuel Eduardo Palomar Pardavé

Área Ingeniería de Materiales