

LGAC

DCyTA

Medio Ambiente y Energía

MAyE Ignacio Ramiro Martín Domínguez

MAyE Joan Sebastian Salas Leyva

MAyE Luis Edmundo Fuentes Cobas

MAyE María Antonia Luna Velasco

MAyE María Teresa Alarcon Herrera

MAyE Norma Alejandra Rodríguez Muñoz

MAyE Ricardo Beltrán Chacón

Química Ambiental

QA Alejandro López Ortiz

QA Antonio Pérez Hernández

QA Erasmo Orrantia Borunda

QA Guillermo González Sánchez

QA Lorena Alvarez Contreras

QA Luz Olivia Leal Quezada

QA María Elena Montero Contreras

QA Mario Daniel Glossman Mitnik

QA Norma Rosario Flores Holguin

QA Rogelio Rodríguez Maese



GOBIERNO DE
MÉXICO



CONACYT
Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología



Departamento de Posgrado
Oficio No POS-102/21

A quien corresponda
Presente. -

El Suscrito hace constar que pertenece al Núcleo Académico Básico del Programa de **Doctorado en Ciencia y Tecnología Ambiental** del Centro de Investigación en Materiales Avanzados, S.C.

Se extiende la presente CONSTANCIA en la Ciudad de Chihuahua, Chih., a los 21 días del mes de julio de 2021.

Atentamente,

Dr. Ignacio Ramiro Martín Domínguez.





GOBIERNO DE
MÉXICO



CONACYT
Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología



Departamento de Posgrado
Oficio No POS-102/21

A quien corresponda
Presente. -

El Suscrito hace constar que pertenece al Núcleo Académico Básico del Programa de **Doctorado en Ciencia y Tecnología Ambiental** del Centro de Investigación en Materiales Avanzados, S.C.

Se extiende la presente CONSTANCIA en la Ciudad de Chihuahua, Chih., a los 21 días del mes de julio de 2021.

Atentamente,

Dr. Joan Sebastian Salas Leiva





GOBIERNO DE
MÉXICO



CONACYT
Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología



Departamento de Posgrado
Oficio No POS-102/21

A quien corresponda
Presente. -

El Suscrito hace constar que pertenece al Núcleo Académico Básico del Programa de **Doctorado en Ciencia y Tecnología Ambiental** del Centro de Investigación en Materiales Avanzados, S.C.

Se extiende la presente CONSTANCIA en la Ciudad de Chihuahua, Chih., a los 21 días del mes de julio de 2021.

Atentamente,

Dr. Luis Edmundo Fuentes Cobas





GOBIERNO DE
MÉXICO



CONACYT
Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología



Departamento de Posgrado
Oficio No POS-102/21

A quien corresponda
Presente. -

El Suscrito hace constar que pertenece al Núcleo Académico Básico del Programa de **Doctorado en Ciencia y Tecnología Ambiental** del Centro de Investigación en Materiales Avanzados, S.C.

Se extiende la presente CONSTANCIA en la Ciudad de Chihuahua, Chih., a los 21 días del mes de julio de 2021.

Atentamente,

Dra. María Antonia Luna Velasco





GOBIERNO DE
MÉXICO



CONACYT
Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología



Departamento de Posgrado
Oficio No POS-102/21

A quien corresponda
Presente. -

El Suscrito hace constar que pertenece al Núcleo Académico Básico del Programa de **Doctorado en Ciencia y Tecnología Ambiental** del Centro de Investigación en Materiales Avanzados, S.C.

Se extiende la presente CONSTANCIA en la Ciudad de Chihuahua, Chih., a los 21 días del mes de julio de 2021.

Atentamente,

Dra. María Teresa Alarcón Herrera





GOBIERNO DE
MÉXICO



CONACYT
Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología



Departamento de Posgrado
Oficio No POS-102/21

A quien corresponda
Presente. -

El Suscrito hace constar que pertenece al Núcleo Académico Básico del Programa de **Doctorado en Ciencia y Tecnología Ambiental** del Centro de Investigación en Materiales Avanzados, S.C.

Se extiende la presente CONSTANCIA en la Ciudad de Chihuahua, Chih., a los 21 días del mes de julio de 2021.

Atentamente,

Dra. Norma Alejandra Rodríguez Muñoz





GOBIERNO DE
MÉXICO



CONACYT
Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología



Departamento de Posgrado
Oficio No POS-102/21

A quien corresponda
Presente. -

El Suscrito hace constar que pertenece al Núcleo Académico Básico del Programa de **Doctorado en Ciencia y Tecnología Ambiental** del Centro de Investigación en Materiales Avanzados, S.C.

Se extiende la presente CONSTANCIA en la Ciudad de Chihuahua, Chih., a los 21 días del mes de julio de 2021.

Atentamente,

Dr. Ricardo Beltrán Chacón





GOBIERNO DE
MÉXICO



CONACYT
Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología



Departamento de Posgrado
Oficio No POS-102/21

A quien corresponda
Presente. -

El Suscrito hace constar que pertenece al Núcleo Académico Básico del Programa de **Doctorado en Ciencia y Tecnología Ambiental** del Centro de Investigación en Materiales Avanzados, S.C.

Se extiende la presente CONSTANCIA en la Ciudad de Chihuahua, Chih., a los 21 días del mes de julio de 2021.

Atentamente,

Dr. Alejandro López Ortiz.





GOBIERNO DE
MÉXICO



CONACYT
Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología



Departamento de Posgrado
Oficio No POS-102/21

A quien corresponda
Presente. -

El Suscrito hace constar que pertenece al Núcleo Académico Básico del Programa de **Doctorado en Ciencia y Tecnología Ambiental** del Centro de Investigación en Materiales Avanzados, S.C.

Se extiende la presente CONSTANCIA en la Ciudad de Chihuahua, Chih., a los 21 días del mes de julio de 2021.

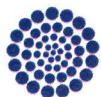
Atentamente,

Dr. Antonino Pérez Hernández





GOBIERNO DE
MÉXICO



CONACYT
Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología



Departamento de Posgrado
Oficio No POS-102/21

A quien corresponda
Presente. -

El Suscrito hace constar que pertenece al Núcleo Académico Básico del Programa de **Doctorado en Ciencia y Tecnología Ambiental** del Centro de Investigación en Materiales Avanzados, S.C.

Se extiende la presente CONSTANCIA en la Ciudad de Chihuahua, Chih., a los 21 días del mes de julio de 2021.

Atentamente,


Dr. Erasmo Orrantia Borunda





GOBIERNO DE
MÉXICO



CONACYT
Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología



Departamento de Posgrado
Oficio No POS-102/21

A quien corresponda
Presente. -

El Suscrito hace constar que pertenece al Núcleo Académico Básico del Programa de **Doctorado en Ciencia y Tecnología Ambiental** del Centro de Investigación en Materiales Avanzados, S.C.

Se extiende la presente CONSTANCIA en la Ciudad de Chihuahua, Chih., a los 21 días del mes de julio de 2021.

Atentamente,

Dr. Guillermo González Sánchez





GOBIERNO DE
MÉXICO



CONACYT
Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología



Departamento de Posgrado
Oficio No POS-102/21

A quien corresponda
Presente. -

El Suscrito hace constar que pertenece al Núcleo Académico Básico del Programa de **Doctorado en Ciencia y Tecnología Ambiental** del Centro de Investigación en Materiales Avanzados, S.C.

Se extiende la presente CONSTANCIA en la Ciudad de Chihuahua, Chih., a los 21 días del mes de julio de 2021.

Atentamente,

Dra. Lorena Álvarez Contreras





GOBIERNO DE
MÉXICO



CONACYT
Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología



Departamento de Posgrado
Oficio No POS-102/21

A quien corresponda
Presente. -

El Suscrito hace constar que pertenece al Núcleo Académico Básico del Programa de **Doctorado en Ciencia y Tecnología Ambiental** del Centro de Investigación en Materiales Avanzados, S.C.

Se extiende la presente CONSTANCIA en la Ciudad de Chihuahua, Chih., a los 21 días del mes de julio de 2021.

Atentamente,

Dra. Luz Olivia Leal Quezada





GOBIERNO DE
MÉXICO



CONACYT
Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología



Departamento de Posgrado
Oficio No POS-102/21

A quien corresponda
Presente. -

El Suscrito hace constar que pertenece al Núcleo Académico Básico del Programa de **Doctorado en Ciencia y Tecnología Ambiental** del Centro de Investigación en Materiales Avanzados, S.C.

Se extiende la presente CONSTANCIA en la Ciudad de Chihuahua, Chih., a los 21 días del mes de julio de 2021.

Atentamente,

Dra. María Elena Montero Cabrera





GOBIERNO DE
MÉXICO



CONACYT
Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología



Departamento de Posgrado
Oficio No POS-102/21

A quien corresponda

Presente. -

El Suscrito hace constar que pertenece al Núcleo Académico Básico del Programa de **Doctorado en Ciencia y Tecnología Ambiental** del Centro de Investigación en Materiales Avanzados, S.C.

Se extiende la presente CONSTANCIA en la Ciudad de Chihuahua, Chih., a los 21 días del mes de julio de 2021.

Atentamente,

Dr. Mario Daniel Glossman Mitnik





GOBIERNO DE
MÉXICO



CONACYT
Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología



Departamento de Posgrado
Oficio No POS-102/21

A quien corresponda
Presente. -

El Suscrito hace constar que pertenece al Núcleo Académico Básico del Programa de **Doctorado en Ciencia y Tecnología Ambiental** del Centro de Investigación en Materiales Avanzados, S.C.

Se extiende la presente CONSTANCIA en la Ciudad de Chihuahua, Chih., a los 21 días del mes de julio de 2021.

Atentamente,

Dra. Norma Rosario Flores Holguin





GOBIERNO DE
MÉXICO



CONACYT
Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología



Departamento de Posgrado
Oficio No POS-102/21

A quien corresponda
Presente. -

El Suscrito hace constar que pertenece al Núcleo Académico Básico del Programa de **Doctorado en Ciencia y Tecnología Ambiental** del Centro de Investigación en Materiales Avanzados, S.C.

Se extiende la presente CONSTANCIA en la Ciudad de Chihuahua, Chih., a los 21 días del mes de julio de 2021.

Atentamente,

Dr. Rogelio Rodríguez Maese

