

LGAC

MCyTA

Medio Ambiente y Energía

MAyE Guillermo González Sánchez

MAyE Ignacio Ramiro Martín Domínguez

MAyE María Antonia Luna Velasco

MAyE María Teresa Alarcon Herrera

MAyE Norma Alejandra Rodríguez Muñoz

MAyE Ricardo Beltrán Chacón

MAyE Virginia Hidolina Collins Martínez

Química Ambiental

QA Alejandro López Ortíz

QA Erasmo Orrantia Borunda

QA Lorena Alvarez Contreras

QA Luz Olivia Leal Quezada

QA María Elena Montero Cabrera

QA Mario Daniel Grossman Mitnik

QA 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 **Maestría 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 **Maestría 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 **Maestría 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 **Maestría 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 **Maestría 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 **Maestría 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 **Maestría 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. Virginia Hidolina Collins Martínez





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 **Maestría 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 **Maestría 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 **Maestría 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 Alvarez 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 **Maestría 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 **Maestría 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 **Maestría 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 **Maestría 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

