



#### **DIANA LORENA PRADO ROMERO**

#### **Datos Generales**

Nombre: DIANA LORENA PRADO ROMERO

Máximo nivel de estudios:

Antigüedad académica en la UNAM: 0 años, 9 meses, 16 días

#### **Nombramientos**

Último: AYUDANTE PROFESOR B TP No Definitivo

Facultad de Química

Desde 01-04-2019 hasta 15-01-2020

## Estímulos, programas, premios y reconocimientos

No cuenta con estímulos, programas, premios y reconocimientos

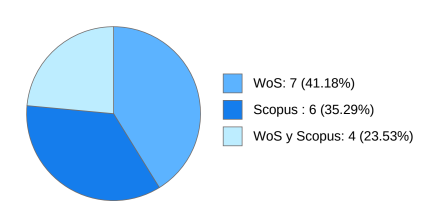




#### **DIANA LORENA PRADO ROMERO**

#### **DOCUMENTOS EN REVISTAS**

## Histórico de Documentos



#	Título	Autores	Revista	Año
1	Machine learning-driven antiviral libraries targeting respiratory viruses	FERNANDA ISABEL SALDIVAR GONZALEZ DIANA LORENA PRADO ROMERO JOSE LUIS MEDINA FRANCO et al.	Digital Discovery	2025
2	Chemical Multiverse and Diversity of Food Chemicals	DIANA LORENA PRADO ROMERO JOSE LUIS MEDINA FRANCO Avellaneda-Tamayo J.F. et al.	JOURNAL OF CHEMICAL INFORMATION AND MODELING	2024
3	A Spanish Chemoinformatics GitBook for Chemical Data Retrieval and Analysis Using Python Programming	FERNANDA ISABEL SALDIVAR GONZALEZ DIANA LORENA PRADO ROMERO JOSE LUIS MEDINA FRANCO et al.	JOURNAL OF CHEMICAL EDUCATION	2024
4	De Novo Design of Inhibitors of DNA Methyltransferase 1: A Critical Comparison of Ligand- and Structure-Based Approaches	DIANA LORENA PRADO ROMERO FERNANDA ISABEL SALDIVAR GONZALEZ ENRIQUE GARCIA HERNANDEZ et al.	Biomolecules	2024
5	Consensus docking aid to model the activity of an inhibitor of DNA methyltransferase 1 inspired by de novo design	DIANA LORENA PRADO ROMERO FERNANDA ISABEL SALDIVAR GONZALEZ ANA LUISA CHAVEZ HERNANDEZ et al.	Frontiers In Drug Discovery	2023
6	Advances in the Exploration of the Epigenetic Relevant Chemical Space	DIANA LORENA PRADO ROMERO JOSE LUIS MEDINA FRANCO	Acs Omega	2021





#### **DIANA LORENA PRADO ROMERO**

7 Design and synthesis of trisubstituted pyridines as AKT inhibitors DIANA LORENA PRADO ROMERO MARIA ALICIA HERNANDEZ CAMPOS RAFAEL CASTILLO BOCANEGRA Abstracts Of Papers Of The American Chemical Society 2019

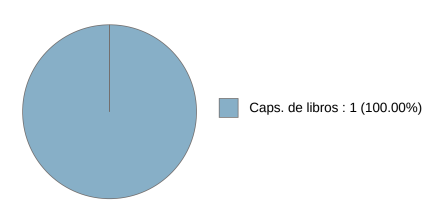




## **DIANA LORENA PRADO ROMERO**

#### **LIBROS Y CAPITULOS CON ISBN**

## **Obras con registro ISBN**



	#	Título	Autores	Alcance	Año	ISBN
Ī	1	Visualization, Exploration, and Screening	JOSE DE JESUS NAVEJA	Capítulo	2024	9783527840748
		of Chemical Space in Drug Discovery	ROMERO FERNANDA	de un Libro		
			ISABEL SALDIVAR			
	GONZALEZ DIANA		GONZALEZ DIANA			
	LORENA PRADO ROMERO					
	et al.					





#### **DIANA LORENA PRADO ROMERO**

## **PARTICIPACIÓN EN PROYECTOS**

No se encuentran registros en la base de datos de SISEPRO asociados a:





#### **DIANA LORENA PRADO ROMERO**

## **PARTICIPACIÓN EN TESIS**

No se encuentran registros en la base de datos de TESIUNAM asociados a:





#### **DIANA LORENA PRADO ROMERO**

**DOCENCIA IMPARTIDA** 

No se encuentran registros en la base de datos de DGAE asociados a:





#### **DIANA LORENA PRADO ROMERO**

**PATENTES** 

No se encuentran registros en la base de datos de patentes asociados a:





## **DIANA LORENA PRADO ROMERO**

## **FUENTES DE INFORMACIÓN**

#### **Internos**

#	Información	Fuente	Sistema	Periodo
1	Grupos ordinarios y resumen de historias académicas	DGAE	SIAE	2008-2025
2	Nombramientos, datos generales, estímulos, premios y reconocimientos	DGAPA	RUPA	2008-2025
3	Producción Académica	CH	Humanindex	2008-2021
4	Producción Académica	CIC	SCIC	2000-2017
5	Proyectos	DGPO	SISEPRO	2018-2022
6	Tesis	DGB	TESIUNAM	2008-2025
7	Tutorías en Posgrado	CGEP	SIIPosgrado	2008-2021

#### **Externos**

#	Información	Fuente	Sistema	Periodo
8	Documentos Indexados	Elsevier	Scopus	2008-2025
9	Documentos Indexados	Thomson Reuters	WoS	2008-2025
10	Obras con registro ISBN	INDAUTOR	Agencia ISBN	2008-2025
11	Patentes	IMPI	SIGA	2008-2024