



MARIA DE JESUS NAVA RAMIREZ

Datos Generales

Nombre: MARIA DE JESUS NAVA RAMIREZ

Máximo nivel de estudios: MAESTRÍA

Antigüedad académica en la UNAM: 3 años

Nombramientos

Vigente: PROFESOR ASIGNATURA A TP No Definitivo
Facultad de Estudios Superiores "Cuautitlán"
Desde 16-08-2024

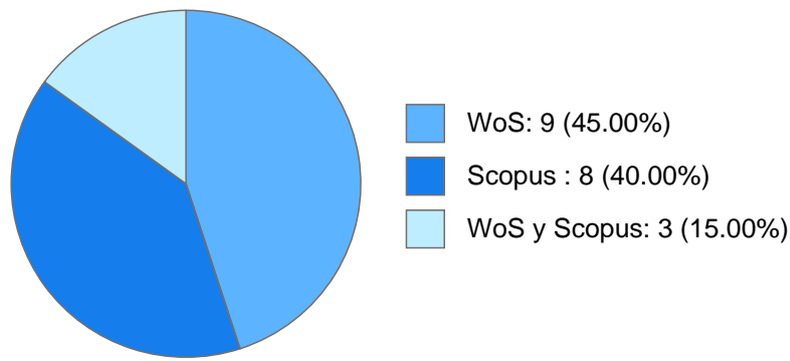
Estímulos, programas, premios y reconocimientos

No cuenta con estímulos, programas, premios y reconocimientos

MARIA DE JESUS NAVA RAMIREZ

DOCUMENTOS EN REVISTAS

Histórico de Documentos



| # | Título | Autores | Revista | Año |
|---|---|--|---|------|
| 1 | Assessment of the Impact of Humic Acids on Intestinal Microbiota, Gut Integrity, Ileum Morphometry, and Cellular Immunity of Turkey Poults Fed an Aflatoxin B1-Contaminated Diet | MARIA DE JESUS NAVA RAMIREZ SERGIO GOMEZ ROSALES BRUNO SOLIS CRUZ et al. | Toxins | 2024 |
| 2 | Efficacy of powdered alfalfa leaves to ameliorate the toxic effects of aflatoxin B1 in turkey poults | MARIA DE JESUS NAVA RAMIREZ JUAN OMAR HERNANDEZ RAMIREZ CARLOS LOPEZ COELLO et al. | MYCOTOXIN RESEARCH | 2024 |
| 3 | Exploring the Effects of an Alfalfa Leaf-Derived Adsorbent on Microbial Community, Ileal Morphology, Barrier Function, and Immunity in Turkey Poults during Chronic Aflatoxin B1 Exposure | MARIA DE JESUS NAVA RAMIREZ JUAN OMAR HERNANDEZ RAMIREZ XOCHITL HERNANDEZ VELASCO et al. | INTERNATIONAL JOURNAL OF MOLECULAR SCIENCES | 2024 |
| 4 | Humic Acids Preparation, Characterization, and Their Potential Adsorption Capacity for Aflatoxin B1 in an In Vitro Poultry Digestive Model | MARIA DE JESUS NAVA RAMIREZ SERGIO GOMEZ ROSALES BRUNO SOLIS CRUZ et al. | Toxins | 2023 |
| 5 | Evaluation of the efficacy of humic acids to counteract the toxic effects of aflatoxin B1 in turkey poults | MARIA DE JESUS NAVA RAMIREZ SERGIO GOMEZ ROSALES BRUNO SOLIS CRUZ et al. | Frontiers In Veterinary Science | 2023 |



MARIA DE JESUS NAVA RAMIREZ

| | | | | |
|---|---|--|--|------|
| 6 | Highly efficient adsorptive removal of the carcinogen aflatoxin B ₁ using the parasitic plant <i>Cuscuta corymbosa</i> Ruiz & Pavon | ALMA GUADALUPE VAZQUEZ DURAN MARIA DE JESUS NAVA RAMIREZ CARLOS LOPEZ COELLO et al. | ENVIRONMENTAL SCIENCE AND POLLUTION RESEARCH | 2023 |
| 7 | Corrigendum: Evaluation of the efficacy of humic acids to counteract the toxic effects of aflatoxin B ₁ in turkey poults (Front. Vet. Sci., (2023), 10, (1276754), 10.3389/fvets.2023.1276754) | MARIA DE JESUS NAVA RAMIREZ BRUNO SOLIS CRUZ DANIEL HERNANDEZ PATLAN et al. | Frontiers In Veterinary Science | 2023 |
| 8 | Removal of Aflatoxins Using Agro-Waste-Based Materials and Current Characterization Techniques Used for Biosorption Assessment | ALMA GUADALUPE VAZQUEZ DURAN MARIA DE JESUS NAVA RAMIREZ JESUS ABRAHAM MENDEZ ALBORES et al. | Frontiers In Veterinary Science | 2022 |
| 9 | Potential of kale and lettuce residues as natural adsorbents of the carcinogen aflatoxin B ₁ in a dynamic gastrointestinal tract-simulated model | ALMA GUADALUPE VAZQUEZ DURAN MARIA DE JESUS NAVA RAMIREZ DANIEL HERNANDEZ PATLAN et al. | Toxins | 2021 |



Sistema Integral de Información Académica
Coordinación de Planeación, Evaluación y
Simplificación de la Gestión Institucional
Reporte individual



MARIA DE JESUS NAVA RAMIREZ

LIBROS Y CAPITULOS CON ISBN

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

MARIA DE JESUS NAVA RAMIREZ



Sistema Integral de Información Académica
Coordinación de Planeación, Evaluación y
Simplificación de la Gestión Institucional
Reporte individual



MARIA DE JESUS NAVA RAMIREZ

PARTICIPACIÓN EN PROYECTOS

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

MARIA DE JESUS NAVA RAMIREZ



Sistema Integral de Información Académica
Coordinación de Planeación, Evaluación y
Simplificación de la Gestión Institucional
Reporte individual



MARIA DE JESUS NAVA RAMIREZ

PARTICIPACIÓN EN TESIS

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

MARIA DE JESUS NAVA RAMIREZ



Sistema Integral de Información Académica
Coordinación de Planeación, Evaluación y
Simplificación de la Gestión Institucional
Reporte individual



MARIA DE JESUS NAVA RAMIREZ

DOCENCIA IMPARTIDA

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

MARIA DE JESUS NAVA RAMIREZ



Sistema Integral de Información Académica
Coordinación de Planeación, Evaluación y
Simplificación de la Gestión Institucional
Reporte individual



MARIA DE JESUS NAVA RAMIREZ

PATENTES

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

MARIA DE JESUS NAVA RAMIREZ

MARIA DE JESUS NAVA RAMIREZ

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 | 2008-2024 |
| 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 |