



## **FERNANDO TREJO BALLADO**

### **Datos Generales**

**Nombre:** FERNANDO TREJO BALLADO

**Máximo nivel de estudios:** MAESTRÍA

**Antigüedad académica en la UNAM:** 10 años

---

### **Nombramientos**

**Vigente:** TECNICO ACADEMICO TITULAR A TC No Definitivo  
Facultad de Medicina  
Desde 16-02-2015

---

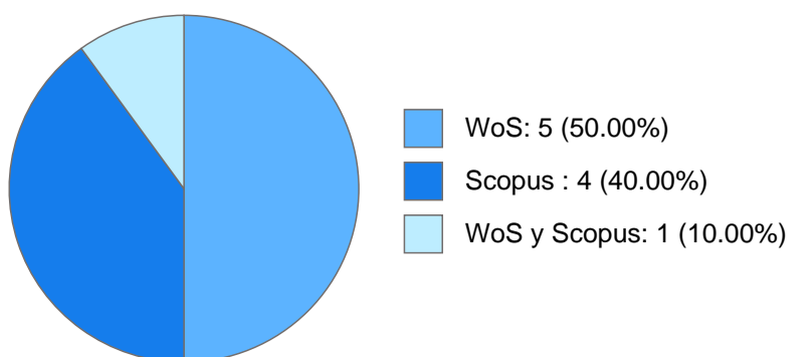
### **Estímulos, programas, premios y reconocimientos**

PRIDE C 2020 - 2024  
EQUIVALENCIA PRIDE B 2015 - 2020

## FERNANDO TREJO BALLADO

### DOCUMENTOS EN REVISTAS

#### Histórico de Documentos



#	Título	Autores	Revista	Año
1	Initial experience on the cassette-based synthesis of <sup>11</sup> C-Pittsburgh Compound-B	FERNANDO TREJO BALLADO EFRAIN ZAMORA ROMO ADOLFO ZARATE MORALES et al.	EUROPEAN JOURNAL OF NUCLEAR MEDICINE AND MOLECULAR IMAGING	2023
2	Automated purification of radiometals produced by solid targets	BENITO GONGORA SERVIN ISAAC VELAZQUEZ CARREON ADOLFO ZARATE MORALES et al.	NUCLEAR MEDICINE AND BIOLOGY	2023
3	Implementation of [ <sup>11</sup> C]-methionine synthesis based on Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub> /KF-solid support in the TRACERlab FX-FC module.	EFRAIN ZAMORA ROMO GABRIELA CONTRERAS CASTAÑON FERNANDO TREJO BALLADO et al.	JOURNAL OF LABELLED COMPOUNDS & RADIOPHARMACEUTICALS	2017
4	Design and development of a semi-automated module for the preparation of metallic PET radionuclides	FERNANDO TREJO BALLADO RODRIGO ESPARTACO GASPAS CARCAMO GABRIEL HURTADO CHONG et al.	AIP Conference Proceedings	2012
5	The new solid target system at UNAM in a self-shielded 11 MeV cyclotron	ADOLFO ZARATE MORALES RODRIGO ESPARTACO GASPAS CARCAMO ARMANDO FLORES MORENO et al.	AIP Conference Proceedings	2012



**FERNANDO TREJO BALLADO**

6	Evaluación de desempeño del micropet focus 120 con los radionúclidos $^{11}\text{C}$ , $^{13}\text{N}$ y $^{18}\text{F}$	FERNANDO TREJO BALLADO RAFAEL OJEDA FLORES Ortega López N. et al.	REVISTA MEXICANA DE FISICA	2010
7	Cardiac metabolism and perfusion evaluation in a rat model using $^{18}\text{F}$ -FDG, $^{11}\text{C}$ -acetate, $^{13}\text{NH}_3$ and micro-positron emission tomography (microPET) [Modelo de evaluación de metabolismo y perfusión en el miocardio de rata mediante $^{18}\text{F}$ -FDG, $^{11}\text{C}$ -acetate, $^{13}\text{NH}_3$ and micro-positron emission tomography (microPET)]	RAFAEL OJEDA FLORES MIGUEL ANGEL AVILA RODRIGUEZ FERNANDO TREJO BALLADO et al.	ARCHIVOS DE CARDIOLOGIA DE MEXICO	2010



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



**FERNANDO TREJO BALLADO**

**LIBROS Y CAPITULOS CON ISBN**

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

**FERNANDO TREJO BALLADO**



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



**FERNANDO TREJO BALLADO**

**PARTICIPACIÓN EN PROYECTOS**

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

**FERNANDO TREJO BALLADO**



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



**FERNANDO TREJO BALLADO**

**PARTICIPACIÓN EN TESIS**

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

**FERNANDO TREJO BALLADO**



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



**FERNANDO TREJO BALLADO**

**DOCENCIA IMPARTIDA**

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

**FERNANDO TREJO BALLADO**



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



**FERNANDO TREJO BALLADO**

**PATENTES**

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

**FERNANDO TREJO BALLADO**

**FERNANDO TREJO BALLADO**

**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