



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



**JUAN VOUTSSAS LARA**

## Datos Generales

**Nombre:** JUAN VOUTSSAS LARA

**Máximo nivel de estudios:** MAESTRÍA

**Antigüedad académica en la UNAM:** 5 años

---

## Nombramientos

**Último:** PROFESOR ASIGNATURA A TP No Definitivo  
Facultad de Ingeniería  
Desde 16-04-2021 hasta 31-01-2022

---

## Estímulos, programas, premios y reconocimientos

No cuenta con estímulos, programas, premios y reconocimientos

**JUAN VOUTSSAS LARA**

**DOCUMENTOS EN REVISTAS**

**Histórico de Documentos**



#	Título	Autores	Revista	Año
1	Un enfoque de Gobierno Abierto para las bibliotecas: colecciones y servicios	JUAN VOUTSSAS LARA	INVESTIGACION BIBLIOTECOLOGICA	2022
2	Influence of adjuvants on the amount, specificity and functional activity of antibody response to human influenza vaccine in mice	JUAN VOUTSSAS LARA RUTILIA MARISELA HERNANDEZ GONZALEZ RAUL JOSE BOBES RUIZ et al.	MOLECULAR IMMUNOLOGY	2021



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



**JUAN VOUTSSAS LARA**

**LIBROS Y CAPITULOS CON ISBN**

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

**JUAN VOUTSSAS LARA**



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



**JUAN VOUTSSAS LARA**

**PARTICIPACIÓN EN PROYECTOS**

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

**JUAN VOUTSSAS LARA**



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



**JUAN VOUTSSAS LARA**

**PARTICIPACIÓN EN TESIS**

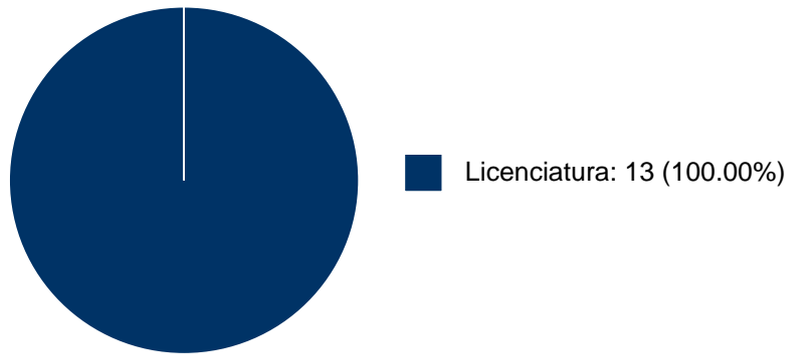
**No se encuentran registros en la base de datos de TESIUNAM asociados a:**

**JUAN VOUTSSAS LARA**

**JUAN VOUTSSAS LARA**

**DOCENCIA IMPARTIDA**

**Histórico de docencia**



#	Nivel titulación	Asignatura	Entidad	Alumnos	Semestre
1	Licenciatura	BIOQUIMICA	Facultad de Ingeniería	15	2022-1
2	Licenciatura	BIOQUIMICA	Facultad de Ingeniería	7	2021-2
3	Licenciatura	MICROBIOLOGIA EXPERIMENTAL	Facultad de Química	3	2021-1
4	Licenciatura	BIOQUIMICA	Facultad de Ingeniería	11	2021-1
5	Licenciatura	MICROBIOLOGIA EXPERIMENTAL	Facultad de Química	21	2020-2
6	Licenciatura	MICROBIOLOGIA EXPERIMENTAL	Facultad de Química	29	2015-1
7	Licenciatura	MICROBIOLOGIA EXPERIMENTAL	Facultad de Química	31	2015-1
8	Licenciatura	MICROBIOLOGIA EXPERIMENTAL	Facultad de Química	29	2015-1
9	Licenciatura	MICROBIOLOGIA EXPERIMENTAL	Facultad de Química	28	2014-2
10	Licenciatura	MICROBIOLOGIA EXPERIMENTAL	Facultad de Química	24	2014-2
11	Licenciatura	MICROBIOLOGIA EXPERIMENTAL	Facultad de Química	26	2013-2
12	Licenciatura	MICROBIOLOGIA EXPERIMENTAL	Facultad de Química	28	2013-1
13	Licenciatura	MICROBIOLOGIA EXPERIMENTAL	Facultad de Química	28	2013-1



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



**JUAN VOUTSSAS LARA**

**PATENTES**

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

**JUAN VOUTSSAS LARA**

**JUAN VOUTSSAS LARA**

**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