



## **SANTIAGO LOERA PIZARRO**

### **Datos Generales**

**Nombre:** SANTIAGO LOERA PIZARRO

**Máximo nivel de estudios:** LICENCIATURA

**Antigüedad académica en la UNAM:** 49 años

---

### **Nombramientos**

**Último:** INVESTIGADOR ASOCIADO C TC Definitivo  
Instituto de Ingeniería  
Desde 01-01-2008 (fecha inicial de registros en el  
SIIA) hasta 15-12-2013

---

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

No cuenta con estímulos, programas, premios y reconocimientos

**SANTIAGO LOERA PIZARRO**

**DOCUMENTOS EN REVISTAS**

**Histórico de Documentos**



#	Título	Autores	Revista	Año
1	Structural monitoring of a curve portion of an elevated railroad including the effects of the 19 September 2017 earthquake	DAVID MURIA VILA BARUO DANIEL ALDAMA SANCHEZ MIGUEL ANGEL GARCIA ILLESCAS et al.	EARTHQUAKE SPECTRA	2020

**SANTIAGO LOERA PIZARRO**

**LIBROS Y CAPITULOS CON ISBN**

**Obras con registro ISBN**



#	Título	Autores	Alcance	Año	ISBN
1	Comentarios sobre diseño estructural	SANTIAGO LOERA PIZARRO	Libro Completo	2011	9786070221811



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



**SANTIAGO LOERA PIZARRO**

**PARTICIPACIÓN EN PROYECTOS**

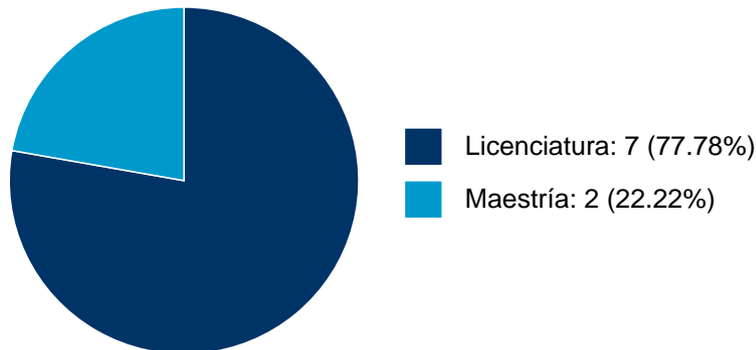
**No se encuentran registros en la base de datos de SISEPRO asociados a:**

**SANTIAGO LOERA PIZARRO**

## SANTIAGO LOERA PIZARRO

### PARTICIPACIÓN EN TESIS

#### Histórico de Colaboraciones en Tesis



#	Título del documento	Tipo de Tesis	Sinodales	Autores	Entidad	Año
1	Comentarios al diseño estructural de una planta de tratamiento de aguas residuales	Tesis de Licenciatura	SANTIAGO LOERA PIZARRO,	Amavizca Pacheco, Francisco O.,		2006
2	Propuesta para incorporar el diseño por capacidad en las Normas Técnicas Complementarias para Estructuras de Concreto, D.D.F.	Tesis de Maestría	SANTIAGO LOERA PIZARRO,	Torres Salazar, Rolando Estuardo,		1996
3	Comportamiento inelástico de edificios esbeltos	Tesis de Maestría	SANTIAGO LOERA PIZARRO,	Romero López, José Eduardo,		1991
4	Fuerzas sísmicas que causaron la falla de un edificio	Tesis de Licenciatura	SANTIAGO LOERA PIZARRO,	Romero López, José Eduardo,		1987
5	Reticulas de Cimentación para Edificios	Tesis de Licenciatura	SANTIAGO LOERA PIZARRO,	Ramírez Sarabia, Juan,		1984

## SANTIAGO LOERA PIZARRO

6	Evaluación del procedimiento de diseño por torsión de vigas de concreto, presupuesto para el Reglamento de Construcción del Distrito Federal	Tesis de Licenciatura	SANTIAGO LOERA PIZARRO,	Sanchez Rios, Hector,	1980
7	Estudio sobre mensulas en extremos de vigas	Tesis de Licenciatura	SANTIAGO LOERA PIZARRO,	Robledo Nieto, Roberto,	1977
8	Proyecto y comparación de costos de dos estructuras para una nave industrial	Tesis de Licenciatura	SANTIAGO LOERA PIZARRO,	Buendia Alfaro, Octaviano,	1973
9	Comparación de métodos para diseñar columnas esbeltas de concreto reforzado por carga vertical	Tesis de Licenciatura	SANTIAGO LOERA PIZARRO,	Diez Gonzalez, Rafael,	1973



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



**SANTIAGO LOERA PIZARRO**

**DOCENCIA IMPARTIDA**

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

**SANTIAGO LOERA PIZARRO**



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



**SANTIAGO LOERA PIZARRO**

**TUTORIAS EN POSGRADO**

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

**SANTIAGO LOERA PIZARRO**



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



**SANTIAGO LOERA PIZARRO**

**PATENTES**

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

**SANTIAGO LOERA PIZARRO**

**SANTIAGO LOERA PIZARRO**

**FUENTES DE INFORMACIÓN**

**Internos**

#	Información	Fuente	Sistema	Periodo
1	Grupos ordinarios y resumen de historias académicas	DGAE	SIAE	2008-2024
2	Nombramientos, datos generales, estímulos, premios y reconocimientos	DGAPA	RUPA	2008-2024
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	2008-2024
9	Documentos Indexados	Thomson Reuters	WoS	2008-2024
10	Obras con registro ISBN	INDAUTOR	Agencia ISBN	2008-2024
11	Patentes	IMPI	SIGA	2008-2024