



MANUEL CARLOS REYES CEDILLO

Datos Generales

Nombre: MANUEL CARLOS REYES CEDILLO

Máximo nivel de estudios: LICENCIATURA

Antigüedad académica en la UNAM: 12 años

Nombramientos

Vigente: PROFESOR ASIGNATURA A TP Definitivo
Facultad de Arquitectura
Desde 01-04-2018
Desde 01-04-2018 PROFESOR ASIGNATURA A TP No Definitivo
Facultad de Arquitectura
Desde 01-10-2024

Estímulos, programas, premios y reconocimientos

No cuenta con estímulos, programas, premios y reconocimientos



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



MANUEL CARLOS REYES CEDILLO

DOCUMENTOS EN REVISTAS

No se encuentran registros en la base de datos de los indexadores WoS y Scopus asociados a:

MANUEL CARLOS REYES CEDILLO



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



MANUEL CARLOS REYES CEDILLO

LIBROS Y CAPITULOS CON ISBN

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

MANUEL CARLOS REYES CEDILLO



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



MANUEL CARLOS REYES CEDILLO

PARTICIPACIÓN EN PROYECTOS

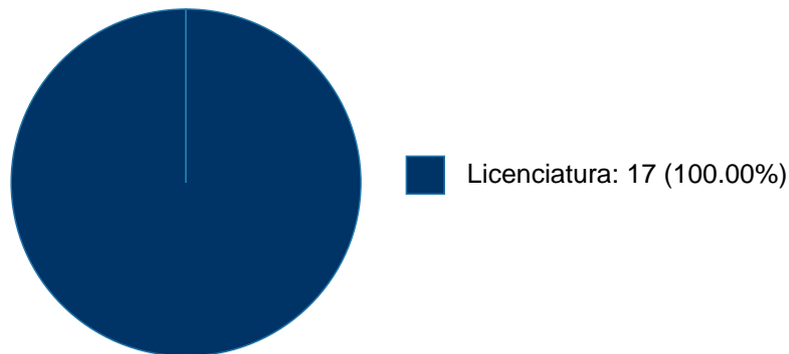
No se encuentran registros en la base de datos de SISEPRO asociados a:

MANUEL CARLOS REYES CEDILLO

MANUEL CARLOS REYES CEDILLO

PARTICIPACIÓN EN TESIS

Histórico de Colaboraciones en Tesis



#	Título del documento	Tipo de Tesis	Sinodales	Autores	Entidad	Año
1	Hacia el reciclamiento de zonas industriales inmersas en ciudades contemporáneas en proceso de transmutación : plan maestro para la Zona Industrial Vallejo, Azcapotzalco, CDMX	Tesis de Licenciatura	REYES SALVADOR MENDEZ GUADARRAMA,	MANUEL CARLOS REYES CEDILLO, Álvarez Rodríguez, Luis Alfredo, et al.	Facultad de Arquitectura,	2024
2	Hacia el reciclamiento de zonas industriales inmersas en ciudades contemporáneas en proceso de transmutación Plan Maestro para la Zona Industrial Vallejo Azcapotzalco CDMX	Tesis de Licenciatura	MANUEL CARLOS REYES CEDILLO,	REYES SALVADOR MENDEZ GUADARRAMA, Cortés Ávila, Daniel Alberto, et al.	Facultad de Arquitectura,	2024
3	Preservación arquitectónica y cultural de la zona chinampera en Xochimilco, Ciudad de México	Tesis de Licenciatura	REYES SALVADOR MENDEZ GUADARRAMA,	SELENNE GALEANA CRUZ, MANUEL CARLOS REYES CEDILLO, et al.	Facultad de Arquitectura,	2024

MANUEL CARLOS REYES CEDILLO

4	La revitalización de los bosques urbanos y el paradigma de su conservación : estrategia de legibilidad para la Tercera Sección del Bosque de Chapultepec	Tesis de Licenciatura	MANUEL CARLOS REYES CEDILLO,	REYES SALVADOR MENDEZ GUADARRAMA, SELENNE GALEANA CRUZ, et al.	Facultad de Arquitectura,	2023
5	Guía de identificación morfológica y tipológica : vivienda con valores tradicionales en el Centro Histórico de Xochimilco	Tesis de Licenciatura	REYES SALVADOR MENDEZ GUADARRAMA,	SELENNE GALEANA CRUZ, MANUEL CARLOS REYES CEDILLO, et al.	Facultad de Arquitectura,	2023
6	Aplicación de la economía circular en el diseño arquitectónico	Tesis de Licenciatura	REYES SALVADOR MENDEZ GUADARRAMA,	MANUEL CARLOS REYES CEDILLO, Piedra Castaneda, Elian Josefina,	Facultad de Arquitectura,	2023
7	Reordenamiento del comercio ambulante como tejido social, económico y cultural en la Colonia Obrera	Tesis de Licenciatura	REYES SALVADOR MENDEZ GUADARRAMA,	MANUEL CARLOS REYES CEDILLO, SELENNE GALEANA CRUZ, et al.	Facultad de Arquitectura,	2023
8	El espacio público como elemento urbano para la preservación del patrimonio en centros históricos : plan maestro, corredor cultural y comercial Tepeji del Río, Hidalgo	Tesis de Licenciatura	SELENNE GALEANA CRUZ,	REYES SALVADOR MENDEZ GUADARRAMA, MANUEL CARLOS REYES CEDILLO, et al.	Facultad de Arquitectura,	2022

MANUEL CARLOS REYES CEDILLO

9	El discurso arquitectónico	Tesis de Licenciatura	SELENNE GALEANA CRUZ,	REYES SALVADOR MENDEZ GUADARRAM A, MANUEL CARLOS REYES CEDILLO, et al.	Facultad de Arquitectura,	2022
10	Centro de barrio : propuesta para la consolidación en el asentamiento humano irregular "Tempiluli"	Tesis de Licenciatura	SELENNE GALEANA CRUZ,	REYES SALVADOR MENDEZ GUADARRAM A, MANUEL CARLOS REYES CEDILLO, et al.	Facultad de Arquitectura,	2022
11	Red integral de parques en Iztapalapa : recuperación del espacio público a través del diseño participativo	Tesis de Licenciatura	SELENNE GALEANA CRUZ,	REYES SALVADOR MENDEZ GUADARRAM A, MANUEL CARLOS REYES CEDILLO, et al.	Facultad de Arquitectura,	2022
12	"Obra pública y elefantes del poder" caso de estudio : estela de luz en Ciudad de México, México	Tesis de Licenciatura	SELENNE GALEANA CRUZ,	REYES SALVADOR MENDEZ GUADARRAM A, MANUEL CARLOS REYES CEDILLO, et al.	Facultad de Arquitectura,	2022

MANUEL CARLOS REYES CEDILLO

13	Percepción : los aparatos sensoriales del ser humano como una herramienta para el proceso de diseño del objeto arquitectónico	Tesis de Licenciatura	SELENNE GALEANA CRUZ,	REYES SALVADOR MENDEZ GUADARRAM A, MANUEL CARLOS REYES CEDILLO, et al.	Facultad de Arquitectura,	2021
14	Conjunto de usos mixtos Bolívar 190, colonia Obrera, Ciudad de México	Tesis de Licenciatura	SELENNE GALEANA CRUZ,	REYES SALVADOR MENDEZ GUADARRAM A, MANUEL CARLOS REYES CEDILLO, et al.	Facultad de Arquitectura,	2021
15	Modelo económico de financiamiento para viviendas de interés social en el Centro Histórico, CDMX	Tesis de Licenciatura	SELENNE GALEANA CRUZ,	REYES SALVADOR MENDEZ GUADARRAM A, MANUEL CARLOS REYES CEDILLO, et al.	Facultad de Arquitectura,	2021
16	Proyecto de revaloración de Tlatelolco a partir de la intervención de su espacio público : el caso de las plazas de juego	Tesis de Licenciatura	SELENNE GALEANA CRUZ,	REYES SALVADOR MENDEZ GUADARRAM A, MANUEL CARLOS REYES CEDILLO, et al.	Facultad de Arquitectura,	2021



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



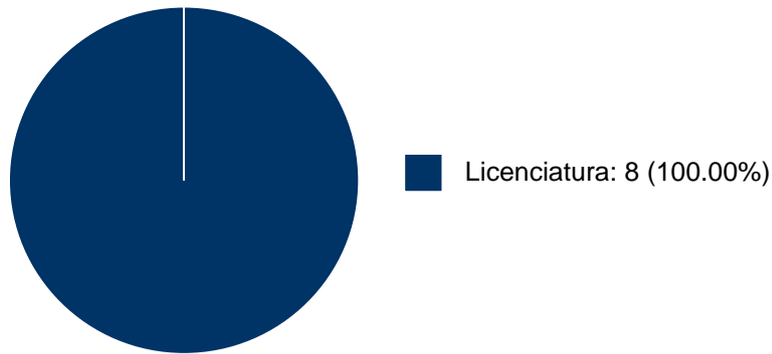
MANUEL CARLOS REYES CEDILLO

17	Ciudades fronterizas : plan maestro: Mexicali; reconstruyendo la ciudad	Tesis de Licenciatura	SELENNE GALEANA CRUZ,	REYES SALVADOR MENDEZ GUADARRAMA, MANUEL CARLOS REYES CEDILLO, et al.	Facultad de Arquitectura,	2020
----	---	-----------------------	-----------------------	---	---------------------------	------

MANUEL CARLOS REYES CEDILLO

DOCENCIA IMPARTIDA

Histórico de docencia



#	Nivel titulación	Asignatura	Entidad	Alumnos	Semestre
1	Licenciatura	TALLER INTEGRAL DE ARQUITECTURA I	Facultad de Arquitectura	9	2024-2
2	Licenciatura	TALLER INTEGRAL DE ARQUITECTURA II	Facultad de Arquitectura	75	2024-2
3	Licenciatura	TALLER INTEGRAL DE ARQUITECTURA I	Facultad de Arquitectura	74	2024-1
4	Licenciatura	TALLER INTEGRAL DE ARQUITECTURA II	Facultad de Arquitectura	14	2024-1
5	Licenciatura	TALLER INTEGRAL DE ARQUITECTURA I	Facultad de Arquitectura	80	2023-1
6	Licenciatura	TALLER INTEGRAL DE ARQUITECTURA II	Facultad de Arquitectura	13	2023-1
7	Licenciatura	TALLER INTEGRAL DE ARQUITECTURA I	Facultad de Arquitectura	78	2022-1
8	Licenciatura	TALLER INTEGRAL DE ARQUITECTURA II	Facultad de Arquitectura	15	2022-1



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



MANUEL CARLOS REYES CEDILLO

PATENTES

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

MANUEL CARLOS REYES CEDILLO

MANUEL CARLOS REYES CEDILLO

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