

Dr. Marco Antonio Santos Santiago

Secretario

- Ingeniero Civil, Maestro y Doctor en Ingeniería por la **UNAM**.
- Es autor de 20 artículos entre revistas indexadas, reportes técnicos, congresos nacionales e internacionales. Su investigación se centra en el análisis de pérdidas económicas en edificios con y sin sistemas de amortiguamiento sometidos a amenaza múltiple.
- Miembro del subcomité del capítulo 11 de conexiones de las **NTC-Estructuras de Acero de la CDMX** y es secretario del Comité de Seguridad Estructural del Colegio de Ingenieros Civiles de México.
- Presidente del comité técnico de acero de la **Sociedad Mexicana de Ingeniería Estructural (SMIE)** y vocal de relaciones institucionales de la mesa directiva 2023-2024 de la SMIE, y nuevo miembro de las NTC-Sismo.
- Ganador del premio Nacional José A. Cuevas al mejor artículo técnico 2022 del Colegio de Ingenieros Civiles de México. Se ha desempeñado como coordinador de ingeniería y coordinador de proyectos especiales en CANDE Ingenieros.
- Actualmente se desarrolla como jefe de asesores de la dirección en **CANDE Ingenieros**.

