



SERGIO GAVILAN

Ingeniero Civil. Facultad de Ingeniería. Universidad Nacional de Asunción (UNA)

Master en Tecnología y Administración de la Construcción. Facultad de Ciencias y Tecnología. Universidad Católica Ntra. Sra. de la Asunción

Doctor en Ingeniería Civil en el área de Estructuras. Universidade Federal do Rio Grande do Sul-Brasil(UFRGS)

Profesor de Facultad de Ingeniería de la UNA

Conferencista en diverso congresos de Hormigón, Control de Calidad, Patología de la Construcción, siendo este año Conferencista Magistral en el Congreso Brasileiro de Patología de la Construcción.

Desde el año 2.000 trabaja en el área de ensayos no destructivos, evaluación y refuerzo de estructuras.

Algunos trabajos:

La Evaluación de puentes de ruta 1,2 y 7.

Refuerzo de estructura de hormigón:

Rehabilitación y refuerzo de puentes de hormigón armado en la Ruta Nacional N° 5 Gral. Bernardino Caballero. MOPC- CONTRATO S.G N° 239/2016. Octubre 2016.

Reparación y refuerzo de la estructura de hormigón armado del edificio del Mercado 4. Itaipu Binacional. Enero - Mayo 2017.

Reparación y refuerzo de la estructura de hormigón armado del Congreso Nacional. Marzo – Abril 2018.

Es miembro de

ACI - American Concrete Institute

RILEM – Réunion International de Laboratoires et Experts des Matériaux, systèmes de construction et ouvrages.

fib – Fédération International du Béton

IBRACON - Instituto Brasileiro do Concreto

ALCONPAT - Asociación Latinoamericana de Control de Calidad, Patología y Recuperación de la Construcción.

APE - Asociación Paraguaya de Estructuras.

CAPACO - Cámara Paraguaya de la Construcción.