

SEMBLANZA CURRICULAR.

Nombre completo: **GARCÍA SANTAMARÍA GONZÁLEZ GILBERTO.**

Teléfono de contacto: **55 36 53 16 67.**

Correo electrónico: garsan@unam.mx

Adscripción: **Universidad Nacional Autónoma de México. Facultad de Estudios Superiores Aragón. División de Ciencias Físico-matemáticas y de las Ingenierías. Jefatura de Carrera de Ingeniería Civil.**

Nombramientos:

- a) Profesor de carrera asociado C, tiempo completo definitivo.**
- b) Profesor de Asignatura B definitivo en ecuaciones diferenciales.**

Área de conocimiento: **Área de Sistemas y Transporte.**

Antigüedad académica en el área de conocimiento: **35 años.**

Formación académica:

Ingeniero Civil, ENEP Aragón UNAM. Maestro en Ingeniería. (Planeación), Facultad de Ingeniería UNAM.

Actualización académica y profesional:

Asistencia y acreditación de más de 270 cursos presenciales y en línea, seminarios, talleres, videoconferencias y otros eventos de actualización académica y profesional, organizados por sociedades profesionales y técnicas de Ingeniería Civil.

Trayectoria académica global:

Ha impartido 176 grupos materia en la Universidad de las Américas, A.C., Universidad del Valle de México y en la FES Aragón en los niveles de licenciatura y maestría. Organizador de 95 eventos académicos en la FES Aragón, Colegio de Ingenieros Civiles de México, Asociación de Escuelas y Facultades de Ingeniería, Consejo de Acreditación de la Enseñanza de la Ingeniería y otros.

Tesis y trabajos para titulación dirigidos:

Director de 54 trabajos de titulación o tesis en las licenciaturas de ingeniería y de 6 tesis de Maestría en Ingeniería de Sistemas en la FES Aragón.

Trayectoria profesional global:

Jefe de la Oficina de Mecánica de Suelos de Puentes. Dirección General de Conservación de Obras Públicas en la Secretaría de Comunicaciones y Transportes.

En la ENEP/FES Aragón: Secretario Técnico de la Carrera de Ingeniería Civil. Superintendente de Obras, Secretario Administrativo, Jefe de la Carrera de Ingeniería Civil, Jefe de la División de Ciencias Físico-matemáticas y de las Ingenierías, Secretario General, Director y Profesor de carrera asociado C tiempo completo definitivo.