



ANIBAL O. GARCIA nació en Buenos Aires. Es Ingeniero Mecánico egresado de la Universidad Nacional de Buenos Aires, y ha realizado post grado en Ingeniería de Soldadura en la UBA. Posee amplia experiencia en el análisis de fallas de estructuras y componentes en importantes emprendimientos, y en tal carácter se desempeña como

consultor técnico de diversas empresas, reparticiones públicas y estudios jurídicos. Se ha especializado en Ingeniería Forense en el ámbito de la Justicia de la ciudad autónoma de Buenos Aires y en la Corte Suprema de Justicia de la Argentina.

Dictó cursos de post grado en Ingeniería de Investigación y Reconstrucción de Accidentes de Tránsito de la Escuela Superior Técnica del Ejército, Gral. Manuel Savio, en la Universidad Tecnológica Nacional (Regional Santa Fe) y en el consejo Profesional de Ingeniería Mecánica y Electricista de Buenos Aires. Ha llevado a cabo diversas investigaciones y desarrollos de modelos físico-matemáticos de colisión. Ha dictado cursos y seminarios para ingenieros, magistrados, funcionarios y abogados sobre problemas relacionados con la siniestralidad vial, y publicado diversos artículos en revistas especializadas. Es coautor del libro VIAS HUMANAS. Un enfoque multidisciplinario y humano de la seguridad vial, y colaborador del TRATADO DE ACCIDENTES Y DAÑOS DERIVADOS DE LA CIRCULACIÓN, (Weingarten - Ghersi - Lovece).

El autor dirige el sitio web www.perarg.com.ar, donde se pueden hallar artículos de interés sobre problemas de ingeniería forense en general, la investigación y reconstrucción de siniestros de tránsito, la siniestralidad vial y el desempeño profesional.

