



Alfredo Navarro

Grados académicos

Doctorado en Ingeniería Aeronáutica, Escuela Técnica Superior de Ingenieros Aeronáuticos de Madrid
Ingeniero Aeronáutico, Escuela Técnica Superior de Ingenieros Aeronáuticos de Madrid

Experiencia directiva

Fundador y Director de la compañía consultora TNV, S.A. de C.V.
Socio fundador y Director Técnico de Técnica Salgar, S.A. de C.V.
Director General de Poliestireno y Derivados, S.A. de C.V., Grupo SOMEX
Jefe de la Dirección de Control de Proyectos de la División Petroquímica del Grupo SOMEX
Director General de Películas Sintéticas de México, Nacional Financiera
Socio fundador y Gerente General de SINERGIA, S.A. de C.V.
Jefe de la Sección Nuclear del proyecto de la Planta Nucleoeléctrica de Laguna Verde, México
Gerente de Ingeniería de BALMEC, S.A. de C.V., Grupo BALTEAU, México

Actividades profesionales

Trabajó en la Sección de Aeroelasticidad, División de Estructuras, del Centro Nacional de Estudios y de Investigaciones Aeroespaciales (ONERA) de Francia.
Trabajó en la Sección de Aeroelasticidad, División de Mecánica Vibratoria, del Instituto Nacional de Investigación Aeroespacial (INTA) de España.
Trabajó como experto en Aeroelasticidad en la Sección de Análisis de la División de Cargas Dinámicas de la NASA, en el Centro Aeroespacial de Langley Field, Virginia, Estados Unidos.
En el año 1992, resolvió el problema de paro de producción en que se encontraba, por casi un año, la plataforma petrolera de PEMEX, KU-H, de la Sonda de Campeche. Primera en llegar a la 3ª etapa de producción en el Golfo de México.
Ha resuelto una gran cantidad de problemas de campo, en Troubleshooting orientado al sistema eléctrico de potencia de todo tipo de empresas: petroleras, petroquímicas, acereras, automotrices, cementeras, papeleras, mineras, ingenios azucareros, etc.

Áreas de interés.

Diseño y desarrollo de nuevos productos.
Capacitación y organización de empresas.
Liderazgo y dirección de empresas.
Geoestrategia.
Antropología e Historia.