

Curriculum Vitae

Nome: Sergio Valverde
Data de nascimento: 26 de janeiro de 1953
Local de nascimento: São Paulo
Estado civil: Casado
Residência atual: São Paulo

- Graduiu-se em Engenharia Civil na “ESCOLA DE ENGENHARIA MAUÁ”, São Paulo.
- Fez pós graduação em Engenharia de Solos e Fundações na Universidade de São Paulo (USP).
- Fez curso de especialização em “Fundações para estruturas off-shore” no COPPE do Rio de Janeiro, com o Prof. Mark Randolph (1986).
- Fez curso de especialização em “Investigações do subsolo para estruturas off-shore” no COPPE do Rio de Janeiro com o Prof. Tom Lune (1986).
- Trabalhou no “Instituto de Pesquisas Tecnológicas” (IPT) do Estado de São Paulo como engenheiro do grupo de fundações, onde fez ensaios dinâmicos com o PDA® nas seguintes plataformas da PETROBRAS (1979-1985):
 - Urbana nº 9, Guamará, RN
 - Cherne Norte, PCH-1, Bacia de Campos, RJ
 - Cherne Sul, PCH-2, Bacia de Campos, RJ
 - Pampo nº 1, PPM-1, Bacia de Campos, RJ
 - Camorim nº 6, PCM-6, Aracaju, SE
 - Atum nº 1, PAT-1, Fortaleza, CE
 - Template Carapeba nº 1, PCP-1, Bacia de Campos, RJ
- Desde 1993 trabalhando na “PDI ENGENHARIA LTDA.”, como gerente do escritório de São Paulo. Suas atribuições na “PDI ENGENHARIA” são:
 - Ensaios de carregamento dinâmico de estacas usando o PDA®.
 - Análise dos dados usando o programa CAPWAP®.
 - Ensaio de integridade de baixa deformação em estacas (PIT)
 - Elaboração de relatórios técnicos dos ensaios
 - Contatos técnicos e comerciais com clientes
- Em setembro de 2001 passou a fazer parte da sociedade da PDI ENGENHARIA.