



# Guia de Normas de Escoramento

## Resumo das normas de segurança aplicáveis a escoramento de valas e escavações no Brasil

Atualizado em Julho/2022

Norma	Emissor	Escoramento Obrigatório ?
NR - 18 Secretaria do Trabalho		Sempre a partir de 1,25m de profundidade
NBR-9061 Segurança de escavação a céu aberto - Procedimento		Sempre a partir de 1,25m de profundidade
NBR-12266 Projeto e execução de valas para assentamento de tubulação de água esgoto ou drenagem urbana - Procedimento		Sempre a partir de 1,30m de profundidade
NBR-9814 Execução de rede coletora de esgoto sanitário - Procedimento		Sempre a partir de 1,50m de profundidade
NTS-18 Sabesp Elaboração de Projetos - Considerações Gerais		Sempre a partir de 1,25m de profundidade
SINAPI - Cadernos Técnicos do grupo: Escoramento e preparo de fundo de valas		Em qualquer Profundidade

### Importante

Material de referência para fins ilustrativos, não constitui recomendação técnica. Vedada a utilização para fins técnicos ou para orientação quanto ao uso ou procedimentos de trabalho em obras. A Escoramento.com realizou esta pesquisa utilizando fontes de consulta públicas, materiais gráficos e logotipos disponíveis online, sendo que as referências aqui apresentadas não representam qualquer afiliação com as marcas dos emissores acima mencionados. A definição do projeto de escoramento e dimensionamento das cargas atuantes em cada projeto é de responsabilidade do cliente e deve sempre ser avaliado por um profissional habilitado ou consultor de solos. Qualquer aplicação das normas mencionadas deve ser realizada mediante consulta ao original das mesmas. Em caso de divergência, prevalece sempre o teor da norma original, devendo ser desconsiderada a tabela acima.