

TÍTULO
ANÁLISE COMPARATIVA ENTRE OS RESULTADOS DE PROVAS DE CARGA DINÂMICA E DA FÓRMULA DOS DINAMARQUESES EM ESTACAS PRÉ-MOLDADAS DE CONCRETO
ANÁLISE DA CAPACIDADE DE CARGA DE ESTACAS ESCAVADAS UTILIZANDO SONDADEGEM SPT ANTES E APÓS ESCAVAÇÃO DE UM SUBSOLO
ANÁLISE DA CAPACIDADE DE CARGA DE ESTACAS PRÉ-MOLDADAS COM METODOLOGIA DE CONTROLE DE ESTAQUEAMENTO
ANÁLISE DE CONFIABILIDADE ESTRUTURAL DE UMA FUNDAÇÃO RASA DE AEROGERADOR DIMENSIONADA SEGUNDO A NBR6122
ANÁLISE DE DESEMPENHO DAS ESTACAS PRÉ-MOLDADAS DE CONCRETO PREVIAMENTE À CRAVAÇÃO DAS MESMAS, ATRAVÉS DE ENSAIOS DE CARREGAMENTO DINÂMICOS
ANÁLISE DE MELHORAMENTO DE SOLO DE FUNDAÇÃO SUPERFICIAL EM EDIFÍCIO DE PAREDES DE CONCRETO MOLDADAS IN LOCO VIA ELEMENTOS FINITOS
ANÁLISE DE PERFORMANCE DO MELHORAMENTO DE SOLO MOLE COM USO DE COLUNAS DE GRANULARES EXECUTADO NA BAIXADA FLUMINENSE
APLICAÇÃO DA METODOLOGIA BIM PARA ESTIMATIVA DOS COMPRIMENTOS DAS ESTACAS DE FUNDAÇÃO DE UM EMPREENDIMENTO NO RIO DE JANEIRO
APLICAÇÃO DE DESILTADOR DE LAMA EM OBRA: ASPECTO MECÂNICO E MELHORIAS NA QUALIDADE DA LAMA
APLICAÇÃO DE MODELOS ANALÍTICOS E NUMÉRICOS NA AVALIAÇÃO DA RESISTÊNCIA À TRAÇÃO DE ESTACAS RAIZ
APLICAÇÃO DO BUILDING INFORMATION MODELING NO DETALHAMENTO DE BLOCOS RÍGIDOS DE COROAMENTO COM ABAS E ALTA TAXA DE ARMADURAS
APRIMORAMENTO DA CARACTERIZAÇÃO GEOTÉCNICA PARA FUNDAÇÕES: APLICAÇÃO DE ELETORRESISTIVIDADE E MAPEAMENTO GEOLÓGICO EM TERRENOS HETEROGÊNEOS
ARRASAMENTO DE ESTACAS HÉLICE CONTÍNUA: EXPERIÊNCIAS DE CAMPO E LIÇÕES APRENDIDAS
AS CONSEQUÊNCIAS DE ERROS DE EXECUÇÃO DAS SONDADEGEM SPT NO PROJETO E EXECUÇÃO DE FUNDAÇÕES
ATERRO DE PRÉ-CARGA, INVESTIGAÇÕES, PROJETO E ACOMPANHAMENTO DE OBRA EM GUARULHOS
AVALIAÇÃO DA PRECISÃO DAS SIMULAÇÕES RSPILE E MÉTODOS SEMI-EMPÍRICOS PARA ESTACAS H.C.M. EM ESTRATIGRAFIA TROPICAL
AVALIAÇÃO DE RIGIDEZ DE RADIER ESTAQUEADO EM MODELO REDUZIDO DE LABORATÓRIO
AVALIAÇÃO DOS COMPRIMENTOS LIVRE EFETIVOS DE ANCORAGENS REINJETADAS EM SOLOS RESIDUAIS DE GNAISSE UTILIZANDO UM MODELO ELASTO-PLÁSTICO
AVALIAÇÃO GEOTÉCNICA DAS IMEDIAÇÕES DE UMA OBRA DE ARTE ESPECIAL APÓS DESCARRILAMENTO DE TREM: ESTUDO DE CASO
COLUNAS DSM NA FUNDAÇÃO DA PISCINA DE ONDAS DO BEYOND THE CLUB: EFICIÊNCIA, SUSTENTABILIDADE E DESEMPENHO"
COMPARAÇÃO DE MÉTODOS PARA DETERMINAÇÃO DO MÓDULO DE ELASTICIDADE DE ESTACAS A PARTIR DE ANÁLISE DE INSTRUMENTAÇÃO
COMPARAÇÃO ENTRE PROVA DE CARGA ESTÁTICA E MODELOS DE PREVISÃO DE RECALQUES PARA UMA ESTACA METÁLICA NA BAIXADA SANTISTA.



TÍTULO
COMPARAÇÃO ENTRE PROVAS DE CARGA ESTÁTICA E DINÂMICA EM ESTACAS HÉLICE CONTÍNUA EM BERTIOGA SP
COMPARAÇÃO TÉCNICA DE ESTACAS HÉLICE CONTÍNUA, SEGMENTADA E MINI HÉLICE: ANÁLISE DE CARACTERÍSTICAS E APLICAÇÕES
COMPARATIVO ENTRE CAPACIDADE DE CARGA DE ESTACAS PRÉ-MOLDADAS OBTIDA POR PROVA DE CARGA DINÂMICA E MÉTODOS SEMIEMPÍRICOS
CONCRETO DE ESTACAS PRÉ-FABRICADAS (RESISTÊNCIA X MÓDULO DE ELASTICIDADE)
CONDICIONANTES DOS VIZINHOS NA INSTALAÇÃO DE TIRANTES EM ESCAVAÇÕES PROFUNDAS
CONTENÇÃO EM SOLO GRAMPEADO COM GRANDE ALTURA
CONTENÇÃO NO PORTO DE SANTOS EM CORTINA DE ESTACAS CRAVADAS ANCORADAS EM CAVALETE DE ESTACAS RAIZ INCLINADAS
CONTROLE E EXECUÇÃO DE ESTACAS RAIZ INCLINADAS DE GRANDE PROFUNDIDADE PARA FUNDAÇÕES DE PONTES FERROVIÁRIAS EM MACIÇOS HETEROGÊNEOS
CRAVABILIDADE E DESEMPENHO DE ESTACAS PRÉ-MOLDADAS DE CONCRETO EXECUTADAS EM SOLOS MARINHOS DO LITORAL DE SÃO PAULO
CRAVAÇÃO DE ESTACAS EM SOLOS MOLES NÃO É “MOLEZA”
CRAVAÇÕES DE GRANDE PORTE COM MARTELOS VIBRATÓRIOS E MODERNIZAÇÃO DE EQUIPAMENTOS
DESAFIOS NA ESTABILIZAÇÃO DE TALUDES COM SOLO GRAMPEADO: ESTUDO DE CASO EM SÃO JOSÉ DO CEDRO/SC
DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÃO WEB PARA ESTIMATIVAS EM CONTENÇÕES DE SOLO GRAMPEADO: DEMOCRATIZANDO A ANÁLISE GEOTÉCNICA PARA USUÁRIOS NÃO ESPECIALIZADOS
DESENVOLVIMENTO DE EQUIPAMENTO DE LABORATÓRIO PARA AVALIAÇÃO DO DESEMPENHO HIDRÁULICO DE GEODRENOS VERTICAIS EM CONDIÇÃO CONFINADA
DESENVOLVIMENTO SUSTENTÁVEL EM FUNDAÇÕES PROFUNDAS: ESTUDO DE CASO DE OBRA DE EDIFÍCIO EM SÃO PAULO
DETERMINAÇÃO DA CARGA DE RUPTURA EM ESTACAS HÉLICE CONTÍNUA ATRAVÉS DO ENSAIO DE CARREGAMENTO DINÂMICO COM ENERGIA CRESCENTE
EFFECTO DE LA BIORREMEDIACION EN LA CURVA DE RETENCION DE AGUA DE UN SUELO QUEMADO
EFEITO DO DESCONFINAMENTO DO SOLO NO DESEMPENHO DA CAPACIDADE DE CARGA DE ESTACAS HÉLICE CONTÍNUA, CASO DE OBRA
EFEITOS ADVERSOS DA IMPLANTAÇÃO DE ESTACAS SOBRE SOLOS MOLES EM ADENSAMENTO
ENSAIOS PRESSIÔMETRO DE MÉNARD – PMT EM GEOMATERIAS ORIUNDOS DA INDÚSTRIA DA MINERAÇÃO
ESTACA ESCAVADA POR CIRCULAÇÃO REVERSA VERSUS ESTACA ESCAVADA À ROTAÇÃO
ESTACA RAIZ PARA FUNDAÇÃO DE RETRO-FIT
ESTACIONAMENTO SUBTERRÂNEO EM ESTACAS PRANCHAS METÁLICAS - ESTUDO DE CASO NO RIO DE JANEIRO
ESTUDO COMPARATIVO ENTRE ESTACAS HÉLICE CONTÍNUA E ROTATIVA INJETADA EM SOLO ARENOSO COM ÁGUA
ESTUDO DA CAPACIDADE RESISTENTE DO CONTATO DE ELEMENTOS PRÉ-MOLDADOS DE FUNDAÇÃO.



TÍTULO
ESTUDO DE CASO DOS EFEITOS DA ESCAVAÇÃO EM PROVAS DE CARGA ESTÁTICA INSTRUMENTADAS EM GOIÂNIA
ESTUDO DE CASO: APLICAÇÃO DE ESTACAS PRANCHAS METÁLICAS LAMINADAS A QUENTE EM ESTRUTURA DO TIPO SUMP
ESTUDO DE CASO: PROJETO DE CORTINA DE ESTACAS ESCAVADAS PARA A DUPLICAÇÃO DA BR-135/MG
ESTUDO DE CASO: USO DE ESTACA PRANCHAS METÁLICAS LAMINADAS A QUENTE REQUALIFICAÇÃO URBANA EM MANAUS
ESTUDO DE COMPORTAMENTO DE ESTACA HÉLICE-CONTÍNUA ATRAVÉS DE ENSAIO DE CARREGAMENTO DINÂMICO.
EXECUÇÃO DE ESTACAS COM BASE ALARGADA ACIMA DO NÍVEL FREÁTICO
EXECUÇÃO DE PAREDE DIAFRAGMA COM A UTILIZAÇÃO DE “HIDROFRESA” EM PROJETO DE ESTAÇÃO DE METRÔ
EXECUÇÃO DE PRÉ-FUROS EM ESTACAS ESCAVADAS E BARRETES PARA AUMENTO DE PRODUTIVIDADE
FIELD INVESTIGATION ON THE THERMAL PERFORMANCE OF A CONTINUOUS FLIGHT AUGER (CFA) ENERGY PILE IN A TROPICAL CLIMATE
FUNDAÇÕES PROFUNDAS DE TANQUES E GALPÃO EM ESTACAS PRÉ-MOLDADAS NA REGIÃO DE GUARUJÁ/SP
IMPACTOS AMBIENTAIS E SUSTENTABILIDADE DAS ESTACAS DE PVC EM OBRAS DE CONTENÇÃO
IMPLANTAÇÃO DE PARQUE EÓLICO NA REGIÃO NORDESTE DO BRASIL - INVESTIGAÇÕES GEOTÉCNICAS DE CAMPO E LABORATÓRIO, UM ESTUDO DE CASO.
INFLUÊNCIA DA ESCAVAÇÃO DE VÁRIOS SUBSOLOS NAS EDIFICAÇÕES VIZINHAS
INFLUÊNCIA DA LIMPEZA DE PONTA NA CAPACIDADE DE CARGA DE ESTACAS ESCAVADAS DE GRANDE DIÂMETRO: AVALIAÇÃO POR PROVAS DE CARGA
INFLUÊNCIA DA VELOCIDADE DO ENSAIO DE CISALHAMENTO DIRETO NA ESTABILIDADE DE ESCAVAÇÕES
INVESTIGAÇÃO GEOTÉCNICA EM LINHAS DE TRANSMISSÃO: UTILIZAÇÃO DO PENETRÔMETRO LEVE DE ENERGIA VARIÁVEL
INVESTIGAÇÕES GEOTÉCNICAS E SUA RELEVÂNCIA EM LINGUAGEM POÉTICA
METODOLOGIA DE PROJETO DE FUNDAÇÃO MISTA - ANÁLISE COMPARATIVA COM O PROJETO CONVENCIONAL DE FUNDAÇÃO PROFUNDA DE UM EDIFÍCIO REAL
METODOLOGIA PARA CONTROLE DE ESTAQUEAMENTO COM REDUÇÃO DE QUEBRAS EM ESTACAS PRÉ-MOLDADAS DE CONCRETO
MÉTODOS DE INTERPOLAÇÃO PARA ESPACIALIZAÇÃO DE DADOS PROVENIENTES DE SONDADEGEM SPT E SUA APLICAÇÃO NA CARTOGRAFIA GEOTÉCNICA: UM MAPEAMENTO SISTEMÁTICO
MODELAGEM DE TALUDES COM O MÉTODO DO PONTO MATERIAL (MPM): APLICAÇÕES E DESAFIOS
MONITORAMENTO DE CRAVAÇÃO DE ESTACA HÉLICE CONTÍNUA COM BAIXA CAPACIDADE DE CARGA
MONTAGEM INDUSTRIAL DE TIRANTES DE CORDOALHAS PARA OTIMIZAÇÃO DE OBRAS PROVISÓRIAS EM GEOTECNIA
OTIMIZAÇÃO DO PROJETO DE FUNDAÇÕES EM ESTACAS PRÉ-MOLDADAS NA REGIÃO DE CAMPINAS/SP ATRAVÉS DO PDA
PAREDE DIAFRAGMA COM A UTILIZAÇÃO DE WATER STOP



TÍTULO
PREVISÃO DE COMPORTAMENTO DE ESTRUTURA DE CONTENÇÃO COM DUPLA FILEIRA DE ESTACAS ASSENTE NA ARGILA POROSA DE BRASÍLIA
RECALQUES DE UMA EDIFICAÇÃO COM FUNDAÇÃO SUPERFICIAL EM SANTOS - SP: COMPARAÇÃO ENTRE TEORIA E PRÁTICA
RECUPERAÇÃO DE CONTENÇÃO UTILIZANDO RECOMPOSIÇÃO EM SACARIA
REFORÇO DE FUNDAÇÕES COM ESTACAS MEGA METÁLICA INJETADAS PARA MITIGAÇÃO DO PUNÇONAMENTO DE UM RADIER: CASO EM CURITIBA-PR
REFORÇO DE FUNDAÇÕES EM OBRA RESIDENCIAL EM MANAUS/AM
REFORÇO DE SOLO COM INJEÇÃO DE POLIURETANO (PU)
REPENSANDO A LIGAÇÃO ESTACA METÁLICA-BLOCO DE COROAMENTO: O QUE OS MODELOS NÃO LINEARES REVELAM?
REPROTENSÃO DE TIRANTES SEM RABICHO: SOLUÇÃO INOVADORA PARA REAVALIAÇÃO DE CARGAS EM OBRAS DE CONTENÇÃO
SIMULAÇÃO COMPUTACIONAL DO ENSAIO PARALELO SÍSMICO PARA ESTIMATIVA DO COMPRIMENTO DE TUBULÃO
SOLO REFORÇADO COM GEOGRELHAS COMO ALTERNATIVA PARA PISTA INFERIOR DE VIADUTO BELICHE NO CONTORNO SUL DA RODOVIA DOS TAMOIOS, SP
SOLUÇÃO INOVADORA EM RADIER ESTAQUEADO PARA EDIFICAÇÃO DE +150 M ASSENTE EM SOLO ARENOSO DE SINOP-MT
SUSCETIBILIDADE À INUNDAÇÃO DE ESTACAS HELICOIDAIS SUBMETIDAS À TRAÇÃO INSTALADAS EM SOLO TROPICAL DE BAIXA CAPACIDADE
UM CASO DE FUNDAÇÃO DIRETA EM EDIFÍCIO COM SEIS SUBSOLOS
UM OLHAR CRÍTICO SOBRE A EXTRAPOLAÇÃO DA CURVA CARGA-RECALQUE: OS MÉTODOS CLÁSSICOS REFLETEM A REALIDADE?
USO DA GEOFÍSICA APLICADA EM INVESTIGAÇÕES GEOTÉCNICAS: VANTAGENS E LIMITAÇÕES
USO DE CORTINA DE ESTACAS PRANCHAS LAMINADAS A QUENTE PARA PROTEÇÃO COSTEIRA E URBANIZAÇÃO DA ORLA DE SALINÓPOLIS
USO DO POWER BI NO MONITORAMENTO E GESTÃO DA PRODUÇÃO EM OBRAS DE FUNDAÇÕES
UTILIZAÇÃO DO ENSAIO PMT (PRESSIÔMETRO DE MÉNARD) PARA PROJETOS DE FUNDAÇÕES - ESTUDO DE CASO

