



DESPACHO

Tratar os documentos *infra* indicados como CONFIDENCIAL, em conformidade com o disposto na Resolução do Conselho de Ministros n.º 50/88, de 3 de dezembro (Instruções para a segurança nacional, salvaguarda e defesa das matérias classificadas - SEGNAC 1):

- MAPA DOS RISCOS COM IMPACTO NA SEGURANÇA DO SISTEMA FERROVIÁRIO (EXCEL)
- MAPA DE RISCOS OPERACIONAIS - ÂMBITO ACIDENTES COM PESSOAS 20SET2022 (1P)
- MAPA DE RISCOS OPERACIONAIS - ÂMBITO OPERACIONALIZAÇÃO 20SET2022 (2 PP)
- MAPA DE RISCOS OPERACIONAIS - ÂMBITO SUICÍDIOS 20SET32022 (2 PP)
- MAPA RISCOS OPERACIONAIS APE - 30SET2022 (3 PP)
- MAPA RISCOS OPERACIONAIS APN 25OUT2022 (3 PP)
- MAPA RISCOS OPERACIONAIS APN 30 SET 2022 (3 PP)
- MAPA RISCOS OPERACIONAIS COB - 30SET2022 (6 PP)
- MAPA RISCOS OPERACIONAIS CVF - 30SET2022 (38 PP)
- MAPA RISCOS OPERACIONAIS DES - 30SET2022 (65 PP)
- MAPA RISCOS OPERACIONAIS OMC - 30SET2022 (3 PP)
- MAPA RISCOS OPERACIONAIS SUI - 30SET2022 (2 PP)
- TAREFAS DE SEGURANÇA E FUNÇÕES CRÍTICAS (EXCEL)
- RELATÓRIO DE AVALIAÇÃO DOS RISCOS - ALTERAÇÃO DO REGIME DE EXPLORAÇÃO DA LINHA DA BEIRA BAIXA (COVILHÃ - GUARDA (EXC.)) E CONCORDÂNCIA DAS BEIRAS (347PP)
- RELATÓRIO DE AVALIAÇÃO DA SEGURANÇA - VERSÃO 3 - IMPLEMENTAÇÃO DO SISTEMA DE REDIOCOMUNICAÇÕES GSM-R NA LINHA DO ALGARVE PARA SUPORTE ÀS COMUNICAÇÕES SOLO - COMBOIO (129 PP)
- PLANO DE DESENVOLVIMENTO DAS AÇÕES QUE VISAM RESPONDER ÀS RECOMENDAÇÕES RESULTANTES DO ACIDENTE DE SOURE (EMAIL COM 2 DOCUMENTOS)
- MONITORIZAÇÃO DO PLANO DE DESENVOLVIMENTO DAS AÇÕES APROVADAS EM D.2021.3466758 (25 PP)
- PROPOSTA CAE 25_2022_DSS_IP (1 P)
- PROPOSTA CAE 29_2021_DSS_IP (1 P)
- PROPOSTA DE PLANO DE AÇÃO - GPIAAF - RELATÓRIO FINAL DE INVESTIGAÇÃO DE SEGURANÇA COLISÃO DE COMBOIOS NA ESTAÇÃO DE SOURE, EM 2020-07-31 (2PP)
- RELATÓRIO DE VISITA NO ÂMBITO DA COORDENAÇÃO DE SEGURANÇA 12.09.2022 (10 PP)
- RELATÓRIO DE VISITA NO ÂMBITO DA COORDENAÇÃO DE SEGURANÇA 28.07.2020 (10 PP)
- FICHA DE INSPEÇÃO UNIMOG EIP V2 (3 PP)
- RELATÓRIO DE INSPEÇÃO - VERIFICAÇÃO DO CUMPRIMENTO DA REGULAMENTAÇÃO DE SEGURANÇA NA EXECUÇÃO DE TRABALHOS EM VIAS INTERDITAS À CIRCULAÇÃO (66PP)



**GABINETE DO MINISTRO
DAS INFRAESTRUTURAS**

- RELATÓRIO DE INSPEÇÃO - VERIFICAÇÃO DO CUMPRIMENTO DA REGULAMENTAÇÃO DE SEGURANÇA NA EXECUÇÃO DE TRABALHOS EM VIAS INTERDITAS À CIRCULAÇÃO - ANEXO VERIFICAÇÃO DOS TRABALHOS NA INFRAESTRUTURA (2 PP)
- ATA DE REUNIÃO 06.09.2022 - EMPREITADA DE MODERNIZAÇÃO DA LINHA DA BEIRA ALTA, TROÇO SANTA COMBA DÃO - MANGUALDE (23PP)
- RELATÓRIO DE VISITA - EQUIPAS INTERNAS - 26.05.2022 (15 PP)
- EXTRAÇÃO DE FICHA DMS 3435190-008-006 (1 P)
- PGC 06/22 PROCEDIMENTO DE GESTÃO DA CIRCULAÇÃO - IMPLEMENTAÇÃO DE LIMITAÇÕES DE VELOCIDADE TEMPORÁRIAS 30.06.2023 (10 PP)
- PGC XX/1X PROCEDIMENTO DE GESTÃO DA CIRCULAÇÃO IMPLEMENTAÇÃO DE LIMITAÇÕES DE VELOCIDADE (13 PP)
- CONTRIBUTO DRF #88 (4 PP)
- CONTRIBUTO DRF #88_ANEXOS RESPOSTA IMT (19 ANEXOS)
- ICET 296 3.º ADITAMENTO À INSTRUÇÃO COMPLEMENTAR DE EXPLORAÇÃO TÉCNICA N.º 296 (19 PP)
- RELATÓRIO CONTROLO DE PERFORMANCE JUNHO 2022 (213 PP)
- RELATÓRIO CONTROLO DE PERFORMANCE MARÇO 2022 (241 PP)
- PLANO DE ADEQUAÇÃO DO SISTEMA DE GESTÃO DE SEGURANÇA DA IP AO REGULAMENTO DELEGADO (EU) 2018/762 - PLANO DE MELHORIA E EVOLUÇÃO DO SISTEMA DE GESTÃO DE SEGURANÇA DA IP (31 PP)
- FICHA DO CONTROLO DE IMPLEMENTAÇÃO DE RECOMENDAÇÃO (2PP)
- AS - FICHA INTERNA DE AVALIAÇÃO IP 2022 - AVALIAÇÃO EXAUSTIVIDADE 2022.08.21(EXCEL)
- AS - FICHA INTERNA DE AVALIAÇÃO IP 2022 - AVALIAÇÃO EXAUSTIVIDADE 2022.08.12(EXCEL)
- AS - FICHA INTERNA DE AVALIAÇÃO IP 2022 - AVALIAÇÃO EXAUSTIVIDADE EXT(EXCEL)
- AS - FICHA INTERNA DE AVALIAÇÃO IP 2022 - AVALIAÇÃO PORMENORIZADA 2022.09.15(EXCEL)
- AS - FICHA INTERNA DE AVALIAÇÃO IP 2022 - AVALIAÇÃO PORMENORIZADA 2022.09.16(EXCEL)
- AS - FICHA INTERNA DE AVALIAÇÃO IP 2022 - AVALIAÇÃO PORMENORIZADA 2022.09.19(EXCEL)
- AS - FICHA INTERNA DE AVALIAÇÃO IP 2022 - AVALIAÇÃO PORMENORIZADA 2022.09.20(EXCEL)
- AS - FICHA INTERNA DE AVALIAÇÃO IP 2022 - AVALIAÇÃO PORMENORIZADA 2022.09.20(EXCEL)
- AS - FICHA INTERNA DE AVALIAÇÃO IP 2022 - AVALIAÇÃO PORMENORIZADA 2022.09.20(EXCEL)
- AS - FICHA INTERNA DE AVALIAÇÃO IP 2022 - AVALIAÇÃO PORMENORIZADA 2022.09.23(EXCEL)
- AS - FICHA INTERNA DE AVALIAÇÃO IP 2022 - AVALIAÇÃO PORMENORIZADA 2022.09.20(EXCEL)
- AS - FICHA INTERNA DE AVALIAÇÃO IP 2022 - AVALIAÇÃO PORMENORIZADA 2022.09.20(EXCEL)
- AS - FICHA INTERNA DE AVALIAÇÃO IP 2022 - AVALIAÇÃO PORMENORIZADA 2022.09.26(EXCEL)
- AS - FICHA INTERNA DE AVALIAÇÃO IP 2022 - AVALIAÇÃO PORMENORIZADA 2022.09.27(EXCEL)
- AS - FICHA INTERNA DE AVALIAÇÃO IP 2022 - AVALIAÇÃO PORMENORIZADA 2022.09.30 (EXCEL)
- AS - FICHA INTERNA DE AVALIAÇÃO IP 2022 - AVALIAÇÃO PORMENORIZADA 2022.10.07(EXCEL)
- AS - FICHA INTERNA DE AVALIAÇÃO IP 2022 - AVALIAÇÃO PORMENORIZADA 2022.10.14(EXCEL)
- AS - FICHA INTERNA DE AVALIAÇÃO IP 2022 - AVALIAÇÃO PORMENORIZADA 2022.10.14(EXCEL)
- AS - FICHA INTERNA DE AVALIAÇÃO IP 2022 - AVALIAÇÃO PORMENORIZADA 2022.10.14(EXCEL)



- AS - FICHA INTERNA DE AVALIAÇÃO IP 2022 - AVALIAÇÃO PORMENORIZADA 2022.10.25(EXCEL)
- AS - FICHA INTERNA DE AVALIAÇÃO IP 2022 - AVALIAÇÃO PORMENORIZADA 2022.11.30(EXCEL)
- AS - FICHA INTERNA DE AVALIAÇÃO IP 2022 - AVALIAÇÃO PORMENORIZADA 2022.12.30(EXCEL)
- AS - FICHA INTERNA DE AVALIAÇÃO IP 2022 - AVALIAÇÃO PORMENORIZADA 2022.12.31 (EXCEL)
- AVALIAÇÃO DE EXAUSTIVIDADE DO PEDIDO APRESENTADO PARA A RENOVAÇÃO DA AUTORIZAÇÃO DE SEGURANÇA (REF. PROCESSO AS-2022-01) (EMAIL COM 1 DOCUMENTO)
- EVIDÊNCIA DA APROVAÇÃO DO CAE AO PME-SGS-IP E DIVULGAÇÃO PROBLEMA 17 (3 PP)
- INSTRUÇÃO TÉCNICA GR.IT.VIA.018 PARÂMETROS GEOMÉTRICO DA VIA - TOLERÂNCIAS E TRATAMENTO DE DEFEITOS (42 PP)
- GR.IT.GER.002 (PARTES 1 A 15) (19 DOCUMENTOS)
- INSTRUÇÃO TÉCNICA - GR.IT.GER.002 RETORNO DA CORRENTE DE TRACÇÃO, TERRAS E PROTEÇÕES - PARTE 2 - FUNCIONAMENTO DE SISTEMA DE 25 KV (15 PP)
- INSTRUÇÃO TÉCNICA - GR.IT.GER.002 RETORNO DA CORRENTE DE TRACÇÃO, TERRAS E PROTEÇÕES - PARTE 3 - INTRODUÇÃO AO SISTEMA RCT+TP (35 PP)
- INSTRUÇÃO TÉCNICA - GR.IT.GER.002 RETORNO DA CORRENTE DE TRACÇÃO, TERRAS E PROTEÇÕES - PARTE 13 - ESPECIFICAÇÕES DOS COMPONENTES (58 PP)
- INSTRUÇÃO TÉCNICA - GR.IT.GER.002 RETORNO DA CORRENTE DE TRACÇÃO, TERRAS E PROTEÇÕES - PARTE 15 - REGRAS DE PROJETO DO SISTEMA RCT + TP (102 PP)
- INSTALAÇÃO DO CIRCUITO DE VIA UM71 (67 PP)
- INVESTIGAÇÃO PARA APURAMENTO DAS CAUSAS E DEFINIÇÃO DAS RESPONSABILIDADES DA OCORRÊNCIA 402300_SPAD - SINAL S12 DE FRANÇELOS SUL, NO DIA 19 DE MARÇO DE 2022 (92 PP)
- MANUAL RF MN.CAT.001 - MANUAL DE MANUTENÇÃO DE CATENÁRIA (91 PP)
- MANUAL DE PROCEDIMENTOS DE ENSAIO - SISTEMA ESTW L90) - ENSAIOS DOS PROGRAMAS DE APLICAÇÃO (89 PP)
- RELATÓRIO DE AVALIAÇÃO DOS RISCOS OPERACIONAIS - ULTRAPASSAGEM INDEVIDA DE SINAL FECHADO POR VEÍCULOS MOTORIZADOS ESPECIAIS DA IP (69 PP)
- MANUAL DE MANUTENÇÃO PREVENTIVA SISTEMÁTICA - INFRAESTRUTURA FERROVIÁRIA 2022-2026 (158 PP)
- LISTA DOCUMENTAÇÃO AS2022 (EXCEL - DOIS SEPARADORES)
- POSTO SIEMENS DRS COMANDO E ABERTURA DE SINAL PRINCIPAL E DE MANOBRAS (34 PP)
- NOÇÕES GERAIS SOBRE ESQUEMAS COM RELÉS (23 PP)
- AGULHAS SIEMENS - COMANDO, FASES DE MANOBRA, LIGAÇÕES, ECT (67 PP)
- CONSERVAÇÃO DOS CIRCUITOS DE VIA SIEMENS 125 HZ COM RELÉ MOTOR - ISOLAMENTO A UM CARRIL (10 PP)
- NORMA PROVISÓRIA DE CONSERVAÇÃO DOS CIRCUITOS DE VIA SIEMENS DE CORRENTE CONTÍNUA POLARIZADOS PARA VIAS ELETRIFICADAS (10 PP)
- CONSERVAÇÃO DOS CIRCUITOS DE VIA DE IMPULSOS DE TENSÃO ELEVADA - ISOLAMENTO A DOIS CARRIS (30 PP)
- NORMAS PARA A VERIFICAÇÃO DE RELÉS DE VIA DRS (8 PP)
- NORMAS PARA A MONTAGEM E VERIFICAÇÃO DOS CIRCUITOS DE VIA DE IMPULSOS DE TENSÃO ELEVADA - MODELO NS 1 (24 PP)
- VISITAS DE SEGURANÇA ÀS INSTALAÇÕES DE SINALIZAÇÃO (11 PP)
- INTRODUÇÃO À SIMBOLOGIA SIEMENS (54 PP)



- NORMAS DE CONSERVAÇÃO E VERIFICAÇÃO DAS INSTALAÇÕES DE SINALIZAÇÃO (19 PP)
- INTERFACES COM O SISTEMA GSM-R (7 PP)
- ESPECIFICAÇÕES E REQUISITOS ERTMS/ ETCS NÍVEL 2 (14 PP)
- ESPECIFICAÇÕES E REQUISITOS ERTMS/ECTS NÍVEL 1 (14 PP)
- REQUISITOS DE DIAGNÓSTICO E GRAVADOR JURÍDICO DOS SISTEMAS DE CONTRATO-COMANDO E SINALIZAÇÃO (17 PP)
- NORMATIVOS DOS SISTEMAS DE CONTROLO-COMANDO E SINALIZAÇÃO - IT.SIN.065 (9 PP)
- REQUISITOS AMBIENTAIS DOS SISTEMAS DE CONTROLO E SINALIZAÇÃO - IT.SIN.066 (9 PP)
- REQUISITOS AMBIENTAIS DOS SISTEMAS DE CONTROLO E SINALIZAÇÃO - IT.SIN.064 (9 PP)
- REQUISITOS DE MANUTENIBILIDADE DOS SISTEMAS DE CONTROLO-COMANDO E SINALIZAÇÃO (11 PP)
- REQUISITOS DE DISPONIBILIDADE DOS SISTEMAS DE CONTROLO-COMANDO E SINALIZAÇÃO (8 PP)
- REQUISITOS DE FIABILIDADE DOS SISTEMAS DE CONTROLO-COMANDO E SINALIZAÇÃO (13 PP)
- ALIMENTAÇÃO DE ENERGIA - IT.SIN.055 (14 PP)
- MATERIAIS E EQUIPAMENTOS DIVERSOS - IT.SIN.052 (10 PP)
- SISTEMA ESTW - CATÁLOGO DE INDICAÇÕES - MESA DE COMANDO LOCAL (93 PP)
- MEDIDAS DE SEGURANÇA A ADOTAR NAS CONSTRUÇÕES NAS PROXIMIDADES DAS LINHAS ELETRIFICADAS 25 KV - 50 HZ (9 PP)
- MANUAL IP.MN.005 - MANUAL DO SISTEMA DE GESTÃO DE SEGURANÇA (NORMATIVO SGS) (159 PP)
- IP MN V03 - MANUAL SGS ANEXO C (EXCEL - 1 SEPARADOR)
- MANUAL IP.MN.005 - MANUAL DO SISTEMA DE GESTÃO DE SEGURANÇA (164 PP)
- PLANO DE ADEQUAÇÃO DO SISTEMA DE GESTÃO DE SEGURANÇA DA IP AO REGULAMENTO DELEGADO (EU) N.º 2018/762 (31 PP)
- IP.MN.005_V2 MANUAL DO SISTEMA DE GESTÃO DE SEGURANÇA DA IP_ANEXO C (5 PP)
- IP.MN.005_V02_MANUAL DO SISTEMA DE GESTÃO DE SEGURANÇA DA IP (146 PP)
- IP.MN.005_V01_MANUAL DO SISTEMA DE GESTÃO DE SEGURANÇA DA IP_(148 PP)
- PLANO DE ADEQUAÇÃO DO SISTEMA DE GESTÃO DE SEGURANÇA DA IP AO REGULAMENTO DELEGADO (EU) N.º 2018/762 (31 PP)
- INSTRUÇÃO DE EXPLORAÇÃO TÉCNICA 96 PLANO DE EMERGÊNCIA GERAL (70 PP)
- PROCEDIMENTOS DE EMERGÊNCIA ESPECÍFICO - CONDIÇÕES METEOROLÓGICAS ADVERSAS (13 PP)
- INSTRUÇÃO COMPLEMENTAR DE EXPLORAÇÃO TÉCNICA - PROCEDIMENTOS DE EMERGÊNCIA ESPECÍFICOS (110 PP)
- INSTRUÇÃO COMPLEMENTAR DE EXPLORAÇÃO TÉCNICA N.º 196- PLANOS DE EMERGÊNCIA ESPECÍFICOS (156 PP)
- GUIA DE PROCEDIMENTOS DOS MAQUINISTAS (15 PP)
- GUIA DE ITINERÁRIOS (147 PP)
- PROCEDIMENTO GR.PR.GER.001 - 4 SEGURANÇA PARA TRABALHOS NAS INSTALAÇÕES FIXAS PARA TRACÇÃO ELÉTRICA E SUA PROXIMIDADE (51 PP)
- PROCEDIMENTO - GR.PR.046 - ORDENS DIÁRIAS DE TRABALHO (16 PP)



- MANUAL GR.MN.GER. 003 - MANUAL DE MANUTENÇÃO DO SISTEMA DE RETORNO DA CORRENTE DE TRAÇÃO, TERRAS E PROTEÇÃO (32 PP)
- INSTRUÇÃO TÉCNICA - GR.IT.SIN.058- ESPECIFICAÇÕES DE INTERLIGAÇÃO DO SISTEMA EBILINK 700 N (16 PP)
- INSTRUÇÃO TÉCNICA - GR.IT.SIN.057 - PRINCÍPIOS DE EXPLORAÇÃO, IDENTIFICAÇÃO E REPRESENTAÇÃO (64 PP)
- INSTRUÇÃO TÉCNICA - GR.IT.SIN.056 - ESPECIFICAÇÕES DE INTERLIGAÇÃO COM O SISTEMA CONVEL (20 PP)
- INSTRUÇÃO TÉCNICA - GR.IT.SIN.054 - IDENTIFICAÇÃO DE EQUIPAMENTOS EXTERIORES DE SINALIZAÇÃO (15 PP)
- INSTRUÇÃO TÉCNICA GR.IT.SIN.051 - PRINCÍPIOS RELATIVOS A PASSAGENS DE NÍVEL AUTOMATIZADAS (69 PP)
- INSTRUÇÃO TÉCNICA - GR.IT.SIN.050 - RAMAIS DE PLENA VIA (17 PP)
- INSTRUÇÃO TÉCNICA - GR.IT.SIN.049 - ESPECIFICAÇÕES RELATIVAS AO BLOCO ORIENTÁVEL (24 PP)
- INSTRUÇÃO TÉCNICA - GR.IT.SIN.048 - ESPECIFICAÇÕES RELATIVAS A MESAS DE COMANDO (50 PP)
- INSTRUÇÃO TÉCNICA - GR.IT.SIN.047 - ESPECIFICAÇÕES RELATIVAS A MODOS DE EXPLORAÇÃO (21 PP)
- INSTRUÇÃO - GR.IT.SIN.046 - ESPECIFICAÇÕES RELATIVAS A DETEÇÃO DE COMBOIOS (49 PP)
- ANEXO - ESPECIFICAÇÕES DETEÇÃO COMBOIOS (1 PP)
- INSTRUÇÃO TÉCNICA - ESPECIFICAÇÕES RELATIVAS A APARELHOS DE MUDANÇA DE VIA, APARELHOS DE MUDANÇA DE FILA E CALÇOS (40 PP)
- INSTRUÇÃO TÉCNICA - GR.IT.SIN.044 - ESPECIFICAÇÕES RELATIVAS A SINAIS FERROVIÁRIOS (35 PP)
- ANEXO A - DESENHOS (89 PP)
- INSTRUÇÃO TÉCNICA - GR.IT.SIN.043 - ESPECIFICAÇÕES RELATIVAS A ITINERÁRIOS (17 PP)
- INSTRUÇÃO TÉCNICA - GR.IT.SIN.042 - ENCRAVAMENTOS (47 PP)
- INSTRUÇÃO TÉCNICA - GR.IT.SIN.041 - ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS GERAIS DAS INSTALAÇÕES DE SINALIZAÇÃO E DE CTC (15 PP)
- 9.3.5 INFORMAÇÃO DOCUMENTADA (PÁG. 56-59) (4 PP)
- ICET 296 INSTRUÇÃO COMPLEMENTAR DE EXPLORAÇÃO TÉCNICA -PROCEDIMENTOS DE EMERGÊNCIA ESPECÍFICA 17.05.2020 (110 PP)
- BARÓMETRO 20220818 (EXCEL)
- DDO HISTÓRICO ORGANIZAÇÃO DIRIGENTES 20220725 (EXCEL)
- EVIDÊNCIA DO REGISTO RECOMENDAÇÃO (1P)
- MANUAL DO SISTEMA DE GESTÃO DE SEGURANÇA DA IP ANEXO C MAPEAMENTO DOS REQUISITOS DO REGULAMENTO DELEGADO (EXCEL)
- RELATÓRIO DO ESTADO DA INFRAESTRUTURA 2021 (ABRIL 2022) (90PP)
- INSTRUÇÃO TÉCNICA GR.IT.CAT.063 INSPEÇÃO À GEOMETRIA DE CATENÁRIA COM O VEÍCULO EM-120 (16 PP)

O Ministro das Infraestruturas

21.04.2023

