

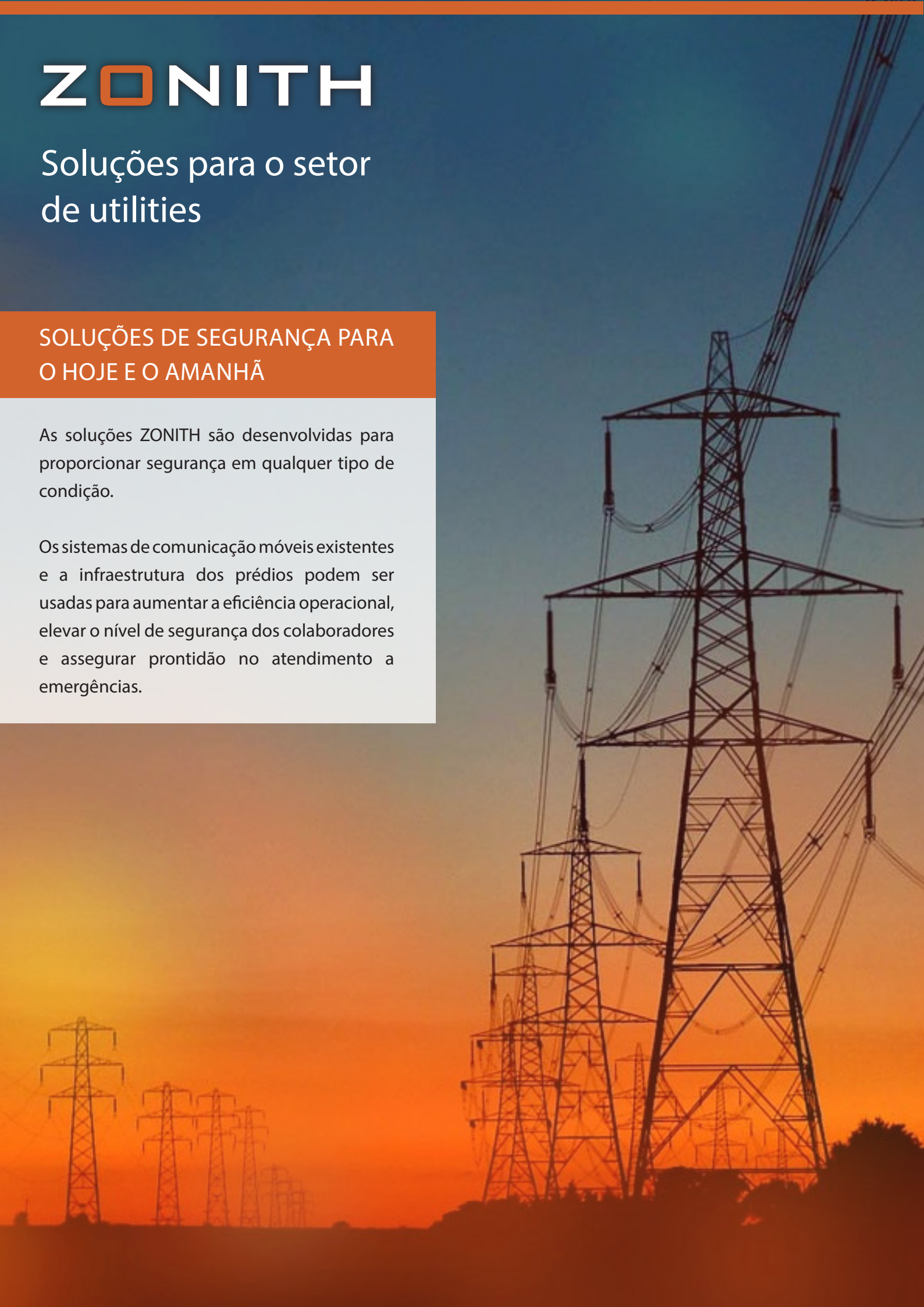
ZONITH

Soluções para o setor de utilities

SOLUÇÕES DE SEGURANÇA PARA O HOJE E O AMANHÃ

As soluções ZONITH são desenvolvidas para proporcionar segurança em qualquer tipo de condição.

Os sistemas de comunicação móveis existentes e a infraestrutura dos prédios podem ser usadas para aumentar a eficiência operacional, elevar o nível de segurança dos colaboradores e assegurar prontidão no atendimento a emergências.





O mundo gira em torno da dependência de energia. No entanto, a rentabilidade dessas empresas é constantemente ameaçada pelos preços voláteis da eletricidade, colocando uma maior pressão sobre suas margens. O desempenho também está sob pressão, para diminuição do tempo de inatividade, melhor segurança do trabalhador e maior satisfação do cliente.

Enquanto isso, torna-se cada vez mais difícil gerar crescimento lucrativo devido à exigência de eficiência na contenção de custos.

Por isso, as aplicações ZONITH podem ser desenhadas para atender a desafios operacionais únicos e customizadas para solucionar necessidades específicas.

FUNCIONALIDADES

- **Alarmes provenientes de sistema já existentes**
A detecção rápida de falhas em equipamentos pode ser o diferencial entre vida ou morte no setor de utilities. A ZONITH fornece uma vasta lista de tipos de entradas de alarmes, desde o simples Serial/ASCII até os complexos OPC listeners. Cada um pode ser configurado para disparar alarmes de acordo com sua importância.
- **Localização interna das equipes e terceiros via Bluetooth**
Com o Sistema de Localização em Tempo Real (RTLS) da ZONITH e os Beacons de Localização Bluetooth fixados nos edifícios, é possível localizar qualquer rádio profissional com bluetooth, telefone DECT ou crachá bluetooth. Se um alarme for acionado, os responsáveis receberão informações instantâneas sobre o problema e o local onde ocorreu.
- **Despacho automático de alarmes (Lone-worker, man-down)**
O sistema de controle de alarmes (ACS) monitora alarmes lone-worker e man-down de rádios profissionais e outros dispositivos de mão. Em caso de pânico o sistema notifica e recruta a pessoa certa para atender à ocorrência.
- **Smart Tickets**
Com o Smart Ticket app, usuários de rádio MotoTRBO não precisam mais atender a alarmes e tarefas às cegas. Se um usuário aceita o alarme ou tarefa, os outros rádios que também receberam a mensagem são notificados em background e o alarme é removido da lista. Isso traz clareza nas comunicações e evita confusões.