



EUA

Nespresso do Grupo Nestlé

A Nespresso, retalhista internacionalmente conhecido, elegeu o Sistema Sensormatic Ultra Exit AM para a protecção Anti-Furto nas suas lojas. Com mais de 120 lojas espalhadas pelo mundo inteiro, a Nespresso fabrica e comercializa produtos sofisticados.

Máquinas de café, acessórios e distribuição de cápsulas de café de alta qualidade, são produtos que a marca pretende proteger com o Sistema Ultra Exit AM (Acústico - Magnético). Após tentar a identificação por Rádio Frequência, a Nespresso optou pela solução Sensormatic, uma marca da ADT.



Reino Unido

Marks & Spencer

Impulsionada pelo aumento crescente de furtos em lojas, a M&S concluiu que não há outra opção para combater esta problemática senão investir em soluções anti-furto, caso contrário haverá um risco significativo de perda de receitas. Para este efeito foi escolhido o

sistema Sensormatic Ultra Exit AM (Acústico - Magnético).

Espanha

ADT & DHL Express obtêm Prémio Internacional de melhor Sistema de Segurança instalado na Europa

O sistema integrado de segurança e seguimento de bens instalado pela ADT no centro da DHL Express em "Cim del Vallés", Barcelona, foi distinguido com o "Troféu de melhor Sistema de Segurança Instalado e Operativo de Espanha e da União Europeia". Este galardão de prestígio faz parte da XXII Edição dos Troféus Internacionais de Segurança que anualmente reconhece companhias, instituições e pessoas cujas iniciativas ou projectos desenvolvidos contribuíram a melhorar a segurança e protecção de pessoas.

O júri, composto por figuras de destaque do sector da segurança, valorizou a complexidade de uma solução de segurança, composta por vários elementos, que cobriram a extensa área de 70.000 m2 da DHL Express Barcelona, com uma actividade logística constante naquele que é o maior centro de trânsito internacional de encomendas industriais na Península Ibérica e que processa aproximadamente 90.000 pacotes por dia.

Também se valorizou a estreita colaboração das equipas da DHL e da ADT no desenvolvimento, implementação e operação do sistema, que foi fundamental para o sucesso do projecto.

Alemanha

A Total Walther equipa os Hotéis Marriot de três cidades alemãs com sistemas Sprinklers (aspersão) desde as garagens até aos terraços, em conformidade com os padrões uniforme da cadeia hoteleira

Foi dada especial importância ao sistema de alarme pela cadeia hoteleira. No caso de uma emergência, os bombeiros recebem informação concreta do piso onde deflagrou o incêndio.

Na sauna e cozinha, foram necessários cuidados redobrados no que diz respeito a um desencadeamento de incêndio. Nestas áreas o risco de incêndio é bastante superior, devido às altas temperatura e aos óleos altamente inflamáveis.

Com o objectivo de custos de manutenção mais baixos, o Marriot escolheu uma rede de tubos inter-ligadas com duas colunas de drenagem ao longo de todo o edifício.

Se houver necessidade de substituição dos Sprinklers, ou de uma simples manutenção, esta rede pode ser fechada e drenada em todos os andares.

Holanda

Distribuidor holandês HEMA elege a solução Sensormatic® Analytics da ADT

Este é o primeiro grande distribuidor europeu a apostar nesta inovadora solução que permite reduzir o furto interno e aumenta a eficiência nos pontos de venda.

O distribuidor HEMA implementará a solução Sensormatic® Analytics da ADT, em 170 estabelecimentos. Com este contrato, o grupo HEMA torna-se no primeiro distribuidor europeu a instalar este software Sensormatic®.

O sistema Sensormatic® Analytics ajuda os distribuidores a reduzir as perdas internas mediante o controlo de determinados indicadores de gestão, avalia os resultados em função dos objectivos definidos, identifica quais os empregados que trabalham na caixa registadora que necessitam de formação ou orientação. Esta solução pode ainda ser integrada com outras soluções de segurança e de Business Intelligence.



In-Store

Newsletter Sensormatic, marca pertencente à Tyco International, acaba de lançar mais uma edição de sua newsletter trimestral. Consulte-a em www.sensormatic.com



3.ª Edição do Barómetro ADT Fire & Security "Segurança, Protecção de Dados e Privacidade em Portugal"

Pág. 7

SUMÁRIO

NOVAS SOLUÇÕES

Sistema INERGEN®
Pyro-Chem Kitchen Knight
CCure® 800/8000
75 000 Instalações Sensormatic®
Ultra Exit em todo o mundo
Renovação Website

Pág. 4

NOSSOS PARCEIROS

Centro Operações Logísticas do Futuro da Luís Simões
Makro Portugal
Teatro TEMPO
Media Markt

Pág. 5

NOTÍCIAS ADT Fire & Security

ADT Fire & Security Solutions Meeting
Apresentação da 3ª Barómetro ADT Fire & Security
ADT Retail Meeting 2009
Redução de Emissões de CO2 no âmbito Projecto Greenfoot
Mecenato ao CERVAS

Pág. 6



Áreas de Intervenção

Monitorização do consumo de gás e electricidade;
Consumo de energia eléctrica dos equipamentos de escritório
Gestão de resíduos e reciclagem
Redução de combustível consumido pelos carros da empresa



04 Novas soluções

INERGEN® Sistema de Extinção Automática de Incêndios
Nova versão do sistema de Controlo de Acessos **CCURE®**
Sensomatic® Ultra Exit ultrapassa 75 000 instalações em todo o mundo
Sistema de Supressão de Incêndios **Pyro-Chem Kitchen Knight**
Renovação de Conteúdos do Website www.adt.pt

05 Nossos parceiros / Novos acordos

Centro de Operações Logísticas do Futuro **Luís Simões**
Parceria reforçada com **Makro Portugal**
ADT Fire & Security no Teatro **TEMPO** (Teatro Municipal de Portimão)
ADT Fire & Security assina Contrato de Manutenção Preventiva e Correctiva com a **Media Markt**

06 Notícias da ADT Fire & Security

ADT Fire & Security Solutions Meeting, 14 de Maio 2009 em Lisboa
Redução de Emissões de CO2 no âmbito do **Projecto Greenfoot**
Apresentação da 3.ª Edição do Barómetro ADT Fire & Security Segurança Protecção de Dados e Privacidade em Portugal, 4 Março de 2009
Mecenato ao C.E.R.V.A.S - Centro de Ecologia, Recuperação e Vigilância de Animais Selvagens em Gouveia
ADT Retail Meeting 2009, 25 Março 2009 na Embaixada dos Estados Unidos da América

07 Notícias do Sector

3.ª Edição do *Barómetro da Segurança, Protecção de Dados e Privacidade em Portugal*

Equipa de Direcção

ADT Fire & Security (Portugal)

Director Geral
João Ribeiro

Director Comercial
Miguel Fernandes

Director Operações/Técnico
Jorge Ferreira

Director Marketing Portugal & Espanha
Ignacio Cuenca

Director Financeiro
Luis Lopes

Director de Contas Estratégicas de Retalho
Carlos Mendes

Director Divisão de Serviços
Manuel Vara

Director Recursos Humanos
André Medeiros

ADT Fire & Security

Sensomatic - Protecção Contra Furto, Lda
Edifício Entrepasto,
Praça José Queirós 1, Fracção n.º 5 Piso 3
1801-802 Lisboa, Portugal

Tel: +351 217 510 580
Fax: +351 217 510 589
adt.pt@tycointl.com

www.adt.pt

Alvará do INCI n.º 58765

A segurança constitui em qualquer sociedade um dos pilares da sua continuidade, do seu crescimento e será sempre uma "preocupação". É um direito consagrado na Constituição Portuguesa e uma obrigação do Estado de Direito, mas onde todos temos também alguma responsabilidade, um papel relevante, ao qual a ADT Fire & Security não é alheia nem excepção.

O negócio da ADT Fire & Security está centrado em ajudar as pessoas a sentirem-se mais seguras e protegidas neste mundo contribuindo para aumentar o nível de segurança, o sentimento de segurança das populações, disponibilizando os sistemas que sustentam a sua segurança e protecção. No entanto, a ADT Fire & Security tem também um papel social muito importante, uma responsabilidade social, que é de tal forma relevante na medida em que a segurança das populações é também um "factor decisivo de desenvolvimento económico e coesão social".

A 3.ª edição do Barómetro da Segurança, Protecção de dados e Privacidade em Portugal, estudo encomendado pela ADT Fire & Security, é um contributo que consideramos extremamente relevante para a actividade do conjunto de agentes implicados e com responsabilidade na melhoria das condições de segurança de uma sociedade, na medida em que oferece dados relevantes que contribuem para a reflexão existente à volta das questões da segurança interna. É certo que o desenvolvimento de estratégias mais eficazes resulta de uma análise profunda das questões que afectam a segurança e todos os dados que para isso contribuíam são relevantes.

A aposta da videovigilância como complemento da melhoria da actividade policial de eficiência preventiva e reactiva além de actuar como dissuasor na prática de crimes contribui para reforçar o sentimento geral de segurança como afirmam os inquiridos da 3.ª edição do Barómetro com 52,6% dos inquiridos afirmam sentirem-se mais seguros com a presença de um sistema de videovigilância.

O reforço do sentimento de segurança é

tanto mais importante quanto maior for o índice de criminalidade registado e divulgado já que, de alguma forma esta informação tende a no mínimo colocar em estado de alerta as populações. Com a divulgação dos resultados do RASI* 2008, recentemente divulgados, este mesmo sentimento de insegurança que de acordo com os resultados deste ano atingiu os 44,5% o que representa um aumento face a 2007 de 5,7%, poderá aumentar, e a preocupação com o sentimento das populações não pode ser descurado já que dele depende o desenvolvimento da nossa sociedade. A segurança é essencial para progredirmos na vida e nos negócios.

Estado presente no mercado há duas décadas, a ADT Fire & Security que evoluiu de uma pequena empresa com três pessoas e que começou por disponibilizar soluções anti-furto (EAS) para uma média empresa, actualmente capaz de disponibilizar aos seus parceiros, grande parte deles a celebrar estas duas décadas ao seu lado, um conjunto completo, global e integrado de soluções e serviços de segurança electrónica e protecção contra incêndios.

Há duas décadas em Portugal empenhados na protecção das pessoas, bens e receitas do seu negócio, e como não podíamos deixar de o relembrar, o nosso crescimento foi possível graças à confiança que os nossos clientes e parceiros depositam no nosso desempenho, desempenho esse que reconheço possível pela dedicação de equipa que dá corpo a esta empresa.

É um ano de comemoração para a ADT Fire & Security, comemoração essa que começou com um encontro de convívio, o ADT Retail Meeting 2009 com aqueles que permitiram à nossa empresa começar a dar os primeiros passos em Portugal, a Grande Distribuição Portuguesa e, que com eles cresceram e se consolidaram no mercado Português, estando presente actualmente nos mais diversos sectores de actividade empenhados e dedicados na melhoria da sua segurança.

No dia 14 de Maio de 2009 e no âmbito das comemorações dos 20 anos realizaremos o primeiro ADT Fire & Security

Solutions Meeting que pretende ser um encontro para Conhecer e Experimentar as soluções ADT Fire & Security para o mercado Português e uma oportunidade para Ouvir e Debater com Especialistas em Soluções de Segurança e Incêndio que visam a protecção Integral do seu negócio, contando para isso com a presença de dois especialistas: Gerrit J. Wassink, Director Strategic Accounts Logistics and Global Accounts Europe e Ángel Peláez Garcia, Business Development Manager for Retail Solutions Portugal & Espanha.

Mas, a maior comemoração que fazemos é a do dia-a-dia com o reforço da relação de parceira que vamos merecendo por parte dos nossos clientes – como é o caso da Makro, da Media Markt, da Luís Simões, do TEMPO bem como a nível internacional a DHL Express e a Nespresso referidos nesta edição – e que não seria possível se não possuíssemos uma equipa de excelentes profissionais que compõe a ADT Fire & Security e que baseiam a sua actividade num Código de Conduta que tem por base os valores vitais da Tyco: Excelência, Responsabilidade, Integridade e Trabalho em Equipa.

A todos os meus mais leais agradecimentos!

Cumprimentos,

João Ribeiro
Director Geral ADT Fire & Security Portugal



ADT Always There®

HA 2 DÉCADAS A PROTEGER AS EMPRESAS PORTUGUESES.
HA 2 DÉCADAS EMPENHADOS NA PROTECÇÃO DE PESSOAS, BENS E RECEITAS

*Por Dr. Rui Pereira, Ministro da Administração Interna a 10 de Fevereiro na sessão de Apresentação da Estratégia de Segurança para 2009

**RASI 2008 Relatório Anual de Segurança Interna 2008



INERGEN® Sistema de Extinção Automática de Incêndios

O INERGEN® é um sistema de extinção automática de incêndios, que permite extinguir o fogo sem deixar qualquer resíduo, sendo totalmente inofensivo para o ambiente. Este sistema é composto por componentes naturais que pertencem ao ar que habitualmente respiramos (40% de argón, 52% de nitrogénio e 8% de CO2), logo não representa perigo para qualquer pessoa ou bens presentes durante a extinção do fogo. O INERGEN® pode ser utilizado imediatamente depois da detecção de fogo, pois o seu efeito estimulador para a respiração protege pessoas feridas ou inconscientes. Em síntese, o corpo humano é estimulado, pelo dióxido de carbono, a respirar mais rápida e profundamente, para compensar a redução de oxigénio na atmosfera.

Entre as principais vantagens do INERGEN® destacam-se a composição de origem natural, que o torna "amigo" do ambiente e inofensivo para as pessoas, apresenta boa visibilidade no uso, extinção sem corrosão, nenhuma decomposição e um efeito extintor constante. A composição de origem natural, permite ao INERGEN® extinguir o fogo sem deixar qualquer resíduo. Uma vez realizada a extinção, os componentes são devolvidos inalterados para a atmosfera. Além disso, ao contrário de outros gases, o INERGEN® não representa um risco ambiental, uma vez que não destrói a camada do ozono, nem contribui para o efeito de estufa.



Sensormatic Ultra-Exit ultrapassa as 75 000 instalações no Mundo Inteiro

A ADT anunciou que o **Ultra-Exit**, ultrapassou as 75.000 instalações em apenas dois anos. A rápida adopção do sistema **Ultra-Exit** deve-se ao seu design moderno, à sua ampla gama de modelos para os diferentes formatos de retalho e à tecnologia anti-furto acústico-magnética (AM) **Ultra-Max** altamente eficaz.

Cerca de 80% dos 200 retalhistas de topo mundiais que utilizam soluções anti-furto, confiam nas soluções anti-furto da Sensormatic. Grupos de Retalho com uma grande dimensão internacional reconheceram os benefícios do **Ultra-Exit**.

Entre eles estão nomes como o **Grupo Cortefiel**, **Inditex**, **Mango**, e mais recentemente a **Nespresso** (ver notícias breves), entre muitos outros.



Nova versão do sistema de Controlo de Acessos CCURE®



A mais recente versão do CCURE® 800/8000 permite aos clientes um melhor e mais fácil acesso a dados pessoais valiosos. Esta última versão do CCURE® 800/8000 integra numerosas características como a importação e exportação de registos pessoais para uma maior consistência dos dados através de aplicações empresariais e de segurança, utilizando a API melhorada, importação rápida de informação pessoal,

incluindo tanto cargos e funções como licenças, por exemplo, a partir de fontes de dados para sincronização de bases de dados.

O sistema disponibiliza ainda aos clientes uma gestão eficaz de eventos como latch/unlatch, toggle, integração com outras aplicações comerciais fundamentais, que incluem sistemas de vídeo digital (CCure NETVue) e compatibilidade com o Windows Vista. No CCURE® 800/8000 as rotinas para controlo de eventos de actividades como destrancar uma porta ou acender as luzes ou funções complexas como armar/desarmar ou monitorizar uma zona de intrusão podem ser realizadas de forma mais simples e eficaz.

www.adt.pt

Novos Conteúdos.
Navegação mais simples e intuitiva.
Descubra todos os equipamentos,
soluções e serviços de segurança
electrónica e protecção contra incêndio
da ADT Fire & Security.

Pyro-Chem Kitchen Knight

O sistema **Pyro-Chem Kitchen Knight** é um sistema de **Supressão de Incêndios** essencialmente destinado a cozinhas de hotéis e de instalações comerciais, que necessitam de ter este tipo de sistemas obrigatoriamente. Está concebido para detectar automaticamente um incêndio através dos sensores de calor de acoplamento mecânico e térmico.

Uma vez activado, o sistema descarrega uma solução de carbonato de potássio sobre os dispositivos em chamas, para dentro da câmara de estabilização por detrás dos filtros de gordura e das condutas de extracção. No caso de o fogo estar propagado para dentro do sistema de extracção, é também rapidamente suprimido.

A utilização manual, para que os funcionários presentes na cozinha possam colocar em funcionamento o sistema à primeira indicação de incêndio, também está prevista.



Este tipo de sistema de combate a incêndios em instalações de actividade intensiva como a da restauração permite, ainda, ao dispositivo enviar um sinal ao sistema principal de alarme de incêndio e gerar sinais para fechar o fornecimento de combustível, prevenindo desta forma qualquer risco de explosão, o que se revela bastante importante no controlo de possíveis danos.



Centro de Operações Logísticas do Futuro da Luís Simões

A ADT Fire & Security implementou um sistema de videovigilância (CCTV) e detecção de incêndio no Centro de Operações Logísticas do Futuro, da Luís Simões, no Carregado. A solução de videovigilância (CCTV) instalada é constituída por um sistema de gestão de vídeo digital Intellex®, que recolhe imagens de mais de 88 câmaras fixas, colocadas em locais estratégicos do Centro. A comutação das imagens para visualização é realizada através de uma matriz virtual, sendo possível o acesso às mesmas de forma remota, através do software Intellex® Network Client. Os níveis de acesso dos 20 utilizadores desta informação, são geridos e "policiados" pelo Intellex® Policy Manager, um software de segurança que abrange 18 equipamentos Intellex®, instalados em diferentes armazéns da Luís Simões, em Portugal.



ser acionado quando determinadas concentrações de fumo predefinidas.

A detecção de incêndio composta pelos detectores de incêndio digitais endereçáveis, foi complementada pela detecção por aspiração, devido às dimensões e tipo de ocupação do espaço. Esta solução detecta o risco de incêndio através da análise do ar recolhido de forma permanente e constante através de diversos pontos de recolha espalhados ao longo de 1 140 metros, o que permite uma detecção muito precoce e imediata de um incêndio. Com base na programação, o alarme de incêndio pode

Foram ainda instalados 240 detectores ópticos, 29 botões de alarme de activação manual de incêndio, 18 sirenes de aviso de incêndio, 30 interfaces de recolha de informação e 42 comandos de acções como o abrir/fechar de portas ou desligar de sistemas eléctricos. As centrais de detecção de incêndio são de tecnologia Minerva MX: duas centrais MX4000 e um painel repetidor MXR na portaria.

ADT Fire & Security no TEMPO (Teatro Municipal de Portimão)

A ADT Fire & Security foi a empresa seleccionada pela FDO, para fornecer e implementar soluções cénicas de segurança (mecânica e iluminação cénica, audiovisuais e segurança) no teatro TEMPO.



Estas visam dotar o espaço das mais avançadas tecnologias na área do entretenimento e lazer capazes de contribuir para a realização de eventos de elevada qualidade, e garantir a protecção do espaço e dos seus utilizadores eficazmente.

Com as soluções implementadas, este novo espaço cultural, ficou equipado tecnicamente para a realização de espectáculos multidisciplinares, graças à elevada qualidade e sofisticação dos sistemas instalados.

O sistema de detecção de incêndio vai proteger contra fogos, oferecendo uma detecção imediata e imune a falsos alarmes, o sistema de videovigilância, ajuda a proteger os bens e as pessoas mantendo-se sempre em alerta.

O sistema de intrusão, está preparado para alertar, através de um alarme sonoro, a entrada de um intruso no espaço.



Para aumentar o grau de eficácia no seu desempenho, os diversos sistemas que integram a componente segurança, foram interligados entre si, permitindo uma rápida intervenção em caso de necessidade, e oferecendo ao teatro TEMPO a máxima segurança.

Parceria reforçada com Makro Portugal

A ADT Fire & Security, foi mais uma vez a empresa seleccionada pela Makro Portugal para o fornecimento e implementação de sistemas de videovigilância e controlo de acessos na nova loja Makro Aveiro, o que demonstra continuidade na confiança da empresa de Cash & Carry na ADT Fire & Security. Foi fornecido o Sistema de Videovigilância Intellex e o Sistema de Controlo de Acessos Entrapass integrado com o Intellex para esta loja.

A integração destes sistemas permite a troca de informações entre os mesmos, melhorando a segurança global destes estabelecimentos.

Se alguém tentar aceder à entrada de pessoal com um cartão não autorizado ou tentar forçar a entrada, o sistema de controlo de acessos envia um sinal ao de videovigilância para que este mostre o que se está a passar.

A segurança nas lojas Makro é fundamental para evitar furtos e perdas desconhecidas e garantir a segurança dos clientes que as frequentam e dos seus colaboradores, assim como proteger os bens e propriedades da empresa.

Manutenção Correctiva e Preventiva na Media Markt

A ADT Fire & Security, foi seleccionada pela Media Saturn para executar a Manutenção Preventiva e Correctiva às diversas lojas Media Markt.

As soluções abrangidas pelo contrato de Manutenção Preventiva e Correctiva com a Media Markt passam por soluções de videovigilância (com base no sistema de gestão de vídeo digital Intellex), sistema de controlo de acessos e evacuação de emergência, intrusão e detecção de incêndio (com recurso à tecnologia Minerva MX / Zettler ZX).

Sem um serviço de manutenção eficiente, mesmo o melhor equipamento acaba por se deteriorar no futuro. Desta forma, não dar resposta rápida quando acontece uma pequena falha pode dar origem a um problema maior.

Um serviço rápido e regular assegura o perfeito funcionamento dos seus sistemas de segurança e o cumprimento das necessidades para que foram concebidos.

EVENTO ADT Fire & Security

ADT Fire & Security Solutions Meeting (1.ª Edição) | 14 de Maio 09 | Fontana Park Hotel

CONVITE

ADT Fire & Security Solutions Meeting



Fontana Park Hotel
Rua Eng. Vieira da Silva 2, Lisboa
www.fontanaparkhotel.com
210 410 600 (tel.)

A Tycos International Company

ADT Fire & Security Solutions Meeting

A ADT Fire & Security no âmbito da comemoração dos 20 anos de presença em Portugal tem o prazer de o convidar para o **ADT Fire & Security Solutions Meeting** que se realizará no dia 14 de Maio de 2009, entre as 9h e as 19h e que pretende ser:

Um encontro para Conhecer e Experimentar as soluções ADT Fire & Security para o mercado Português.

Uma oportunidade para Ouvir e Debater com Especialistas em Soluções de Segurança e Incêndio que visam a protecção Integral do seu negócio.

Brevemente receberá o programa completo deste encontro! Não deixe de participar!



ADT Always There™

ADT Fire & Security Solutions Meeting

14 Maio 2009

Reserve este dia na sua agenda!



HA 3 DECADES A PROTEGER AS EMPRESAS PORTUGUEAS.
HA 3 DECADES EXPERIENCIA NA PROTECCAO DE PESSOAS, BENS E MEIOIAS.

Ver CONVITE do Evento no anexo a esta Edição

EVENTO ADT Fire & Security ADT Retail Meeting 2009

No ano em que celebra 20 anos de presença em Portugal, a ADT Fire & Security não poderia deixar de marcar esta data, tendo promovido no passado dia 25 de Março, na Embaixada dos Estados Unidos da América, um almoço com algumas das personalidades de maior destaque da Grande Distribuição Portuguesa, entre os quais **Sonae Distribuição, Auchan, Fnac e Makro**.



Aos convidados, apenas foi solicitado a partilha de experiências tendo a ADT Fire & Security o papel de facilitador de contactos e dinamizador de um encontro que se pretende de continuidade anual ou bianual.



Sessão de Apresentação Barómetro ADT Fire & Security

Barómetro da Segurança, Protecção de Dados e Privacidade em Portugal (3ª Edição)

A apresentação dos resultados deste Barómetro teve lugar no passado dia 4 de Março de 2009 no Hotel Tivoli Lisboa, contou com a preciosa análise do Prof. Paulo Machado, Doutorando em Sociologia e Consultor da DGA do MAI cujo tema central foi: **"Legitimidade social e política para o uso da videovigilância"**.



Estiveram ainda presentes alguns clientes e organismos públicos como a PSP, bem como alguns representantes de autarquias.

ADT Fire & Security é Mecenas do C.E.R.V.A.S. (Centro de Ecologia Recuperação e Vigilância de Animais Selvagens)

A ADT Fire & Security, celebrou um contrato de mecenato com a **Associação ALDEIA**, para apoio ao trabalho desenvolvido no CERVAS através do qual doou um sistema de videovigilância para o projecto **"Monitorização da eficácia da recuperação de aves de rapina selvagens: seguimento de animais após Libertação"**.



Para assinalar esta cooperação, no dia 17 de Março, pelas 12h30, em Estremoz, a ADT Fire & Security esteve presente no momento de libertação de um Milhafre-Real *Milvus milvus*, uma espécie ameaçada, apadrinhado pela empresa.

Redução de Emissões de CO2 no âmbito do Projecto Greenfoot

A ADT Fire & Security pretende tornar-se uma companhia "mais verde", no âmbito da iniciativa mundial conhecida por **Climate RESOLVE**.



O desafio é estimular os seus colaboradores e respectivas famílias a adoptar os princípios do programa nas suas vidas quotidianas. Como tal, foram plantadas árvores durante o evento anual da Companhia, com base no projecto Greenfoot que pretende intervir Gestão de resíduos e reciclagem que se realizou a 7 de Novembro, no Ribatejo.

3ª Edição Barómetro ADT Fire & Security

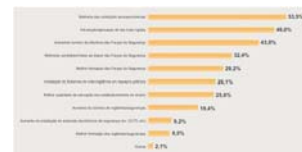
"Segurança, Protecção de Dados e Privacidade em Portugal"

Oito em cada dez portugueses abdicaria da sua privacidade em função da colocação de videovigilância nas ruas se isso significar um maior sentimento de segurança

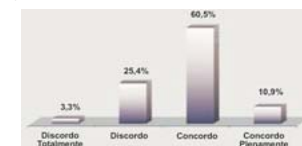
A ADT Fire & Security apresentou no passado mês de Março os resultados da 3ª Edição do Barómetro "Segurança, Protecção de Dados e Privacidade em Portugal". Este revela que 60,5% dos inquiridos acredita que a segurança dos cidadãos em Portugal piorou nos últimos 12 meses. Porém as expectativas para os próximos 12 meses não são positivas, com 61,8% dos inquiridos a admitir que a segurança irá piorar. Cerca de 44,5% dos inquiridos consideram Portugal um país pouco ou nada seguro.

Na opinião de 58,5% dos inquiridos referem que o desemprego contribuiu para a sensação de insegurança, seguido das novas formas de criminalidade (46,2%), alterações na composição da sociedade (45,3%) e aumento da violência na sociedade (39%). Entre os inquiridos, 37,9% afirmaram já terem sido vítimas de um crime ou acto ilícito.

Mais de metade dos inquiridos (53,5%) apontam a melhoria das condições sócioeconómicas como a solução para melhorar o clima de segurança em Portugal, 49,0% dos inquiridos apontam a introdução/aplicação de leis mais rígidas e 43,0% referiram o aumento das forças de segurança.



Quando questionados se a presença de um sistema de videovigilância (CCTV) os faria sentir-se mais seguros, 52,6% dos inquiridos responderam positivamente, e 71,4% concordam que os equipamentos de videovigilância contribuem como dissuasores para comportamentos ilícitos. Ainda sobre o tema da videovigilância, 73,4% consideram que este tipo de equipamento não constitui uma invasão de privacidade.

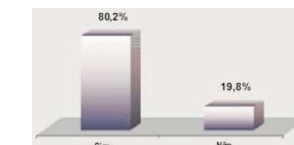


Oito em cada dez inquiridos abdicariam da sua privacidade em função da colocação de videovigilância nas ruas se isso significar um maior sentimento de segurança. 78,2% afirmou sentir maior receio de andar na rua durante a noite. Quanto aos transportes públicos e locais de acesso, mais de 58,6% dos inquiridos acredita que a sensação de segurança aumenta quando estão instalados equipamentos de videovigilância



e 97,6% concorda com a colocação de câmaras de videovigilância em parques de autocarros.

80,3% dos inquiridos não consideram a videovigilância uma invasão de privacidade em bares e discotecas e 53,6% afirma mesmo que a presença de equipamentos de videovigilância nestes locais aumenta a sua sensação de segurança. Existe um reduzido número de inquiridos que sente



receio quando está a ser filmado (16,2%), a maioria refere que os factores que contribuem para esse receio são: a preocupação com a utilização ou divulgação abusiva das imagens (76,4%), o receio de invasão de privacidade pessoal (72,4%) e a não garantia da aplicação da lei de videovigilância e de protecção de dados pessoais (65,4%).



55,4% dos inquiridos desconhece que existe uma organização em Portugal para tutelar a protecção de dados pessoais - a Comissão Nacional de Protecção de Dados (CNPD).

"Legitimidade social e política para o uso da videovigilância"

"Como sabemos, nem toda a informação a informação gera conhecimento útil, sobretudo quando não obedece a critérios científicos válidos, precisos e relevantes. Alguma da informação nesta sociedade de informação é, aliás, tóxica: perturba, desvirtua, mais do que esclarece e promove saber.

Não é caso do Barómetro 2008 - Segurança, Protecção de Dados e Privacidade em Portugal. Este estudo enquadra-se na resposta cívica que uma empresa privada, a ADT Fire & Security, beneficiando do labor de uma equipa científica, a PremiValor Consulting, procura dar aos problemas contemporâneos da sociedade portuguesa, num segmento relevante do nosso viver colectivo: a segurança percebida pelos cidadãos.

Cumprem estas entidades, pela terceira vez, um objectivo socialmente útil, trazendo à discussão pública um conhecimento enriquecedor, apoiado em informação de qualidade e extraordinariamente bem sistematizada.

Bem hajam pela vossa iniciativa".

Paulo Machado (Prof.)
Doutorado em Sociologia e Consultor da DGA do MAI

Metodologia

Objectivo da Pesquisa
Compreender a forma como é percebido o tema da segurança, da privacidade e da protecção de dados em Portugal.

Estrutura Pesquisa
Tipo Descritivo; questionário escrito

Procedimento de Recolha de dados
Método de Entrevista Pessoal

Questionário
41 questões, maioria fechadas e de escolha múltipla, elaboradas conjuntamente pela ADT Fire & Security e PremiValor Consulting

Amostra
860 questionários dos quais 826 válidos. Áreas Geográficas: Grande Lisboa, Grande Porto, Algarve, (Cidade de Faro), Évora, Castelo Branco e ainda, Amadora e Loures. 55,6% sexo feminino e 44,4% sexo masculino.

Recolha de Dados
Realizada entre o dia 10 de Novembro e o dia 11 de Dezembro de 2008
Entrevistadores com formação específica na área de estudos de mercado ao nível da licenciatura ou pós-graduação.

Análise de Dados
Através do software estatístico SPSS tendo sido efectuada uma análise de dados univariada e bivariada.