



Argus®

Controlo de Acessos



Datelka®  
Engenharia e Sistemas



## Soluções de Segurança tecnologicamente avançadas.

Controlo de Acessos, Intrusão e Vídeo-vigilância.



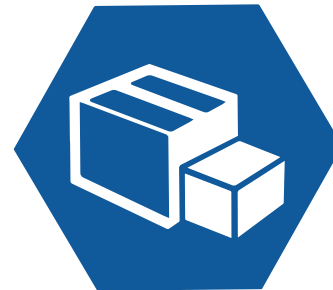
### PESSOAS

Ambiente seguro para colaboradores, visitantes e parceiros.



### VEÍCULOS

Controlo de acessos e circulação de viaturas próprias e de fora da empresa.



### MERCADORIA

Segurança e rastreabilidade de stocks, produtos e encomendas.



### ESPAÇOS

Gestão de espaços, acesso e ocupação com máxima segurança.

Datelka

## Segurança da empresa e do investimento em tecnologia.



### INTEGRAÇÃO

A Datelka desenvolve de raiz soluções concebidas para garantir a perfeita integração de todos os componentes, anteriores, actuais ou futuros. A vasta gama de produtos utilizados e integrações feitas com outros sistemas permite rentabilizar o investimento já feito e adicionar valor à tecnologia já existente.



### DESENVOLVIMENTO E SUPORTE

As comunicações, integração e desenvolvimento facilitam a extensão das soluções.

Se precisa de apenas de actualizar o software de controlo, importar dados de uma aplicação já existente ou criar a sua própria solução customizada, temos as ferramentas para o fazer.



### FLEXIBILIDADE

De pequenas soluções que monitorizam portas, a instalações empresariais a nível global espalhadas por vários continentes.

Disponível em PT, SP, UK e FR, Argus garante uma escalabilidade ilimitada e segurança para o futuro crescimento da solução.

# Uma plataforma de Soluções modulares, todas perfeitamente integradas.

Argus pode integrar Acessos, Vídeo e Intrusão, soluções concebidas para controlo e segurança, com operação intuitiva e integração total.



Sistema modular com redundância no acesso a dados, funcionalidades de notificação em tempo real, com recurso a um interface fácil e intuitivo. Disponível em português, francês ou inglês.



## Controlo de Acessos Dinâmico

Solução de Controlo de Acessos multifuncional e robusta com um módulo de gestão de alarmes, compatível com diferentes tecnologias de cartões, dispositivos biométricos e dispositivos de acesso wireless.



## Controlo de Intrusão

As soluções de Controlo de Intrusão da Datelka integram perfeitamente com o Controlo de Acessos e Sistema de Vídeo-Vigilância.

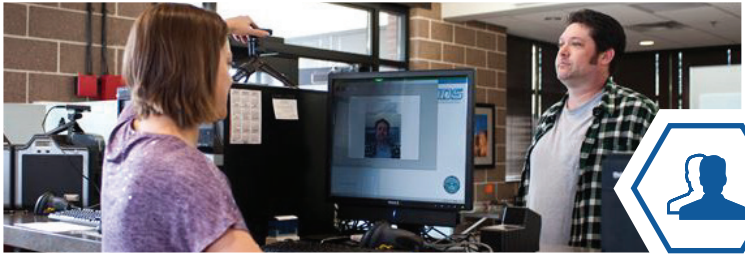
Fáceis de utilizar e instalar, disponibilizam tecnologias avançadas que trabalham em conjunto para oferecer segurança e uma gestão fácil dos múltiplos sistemas.



## Video Vigilância

Para monitorizar uma única porta ou múltiplas instalações, pessoas, veículos e bens, Argus suporta uma solução de Gestão de Video Vigilância perfeitamente integrada e desenhada para cumprir com as necessidades actuais e futuras.

## Modulos



### Gestão de Visitantes

Muitos visitantes entram em edifícios “controlados” e obtêm acesso escrevendo o nome num livro de registo. Ainda que possam parecer simples e económicos, os sistemas baseados em papel oferecem pouca segurança e levantam muitos outros problemas. Argus permite registar e monitorizar os visitantes directamente na aplicação, e evitar um sistema de visitantes separado.



### Gestão de Parques

Uma solução fiável e eficaz para a gestão dos parques automóveis da empresa e o fluxo de ocupação. Integra com o Controlo de Acessos e permite facilmente localizar, monitorizar e alterar alocação de espaços - com registo de veículos e atribuição de identificadores que podem ser a matrícula, o cartão da empresa ou o sistema de mão livres Via Azul.



### Cargas e Descargas

Solução eficaz de gestão da circulação de viaturas com controlo de entrada e bloqueio de acessos.

Com a identificação, registo e monitorização de vários fornecedores ou transportadoras, permite organizar filas de espera no atendimento, controlar saídas registando tempos de chegada, de espera e permanência em cargas e descargas.



### Gestão de Chaves

Solução informatizada de Gestão centralizada de Chaves para registo de informação relativa a Edifícios, Portas, Armários, Fechaduras, Chaves e Utilizadores, permitindo responder rapidamente a questões do dia-a-dia:

- O Dr. Silva tem acesso a esta sala?
- Quem tem chaves por devolver?
- Quem tem a chave do auditório?
- Quantas portas são abertas com a chave mestra CM2?
- Quantas chaves do tipo A1 deviam estar no armário?

# PLANTAS

Uma representação gráfica das instalações é a forma mais rápida e eficiente de controlar o sistema Argus.

Identifique, arme e desarme alarmes de forma imediata, controle portas e sirenes, verifique o estado de sensores e informação variável em quase tempo real.

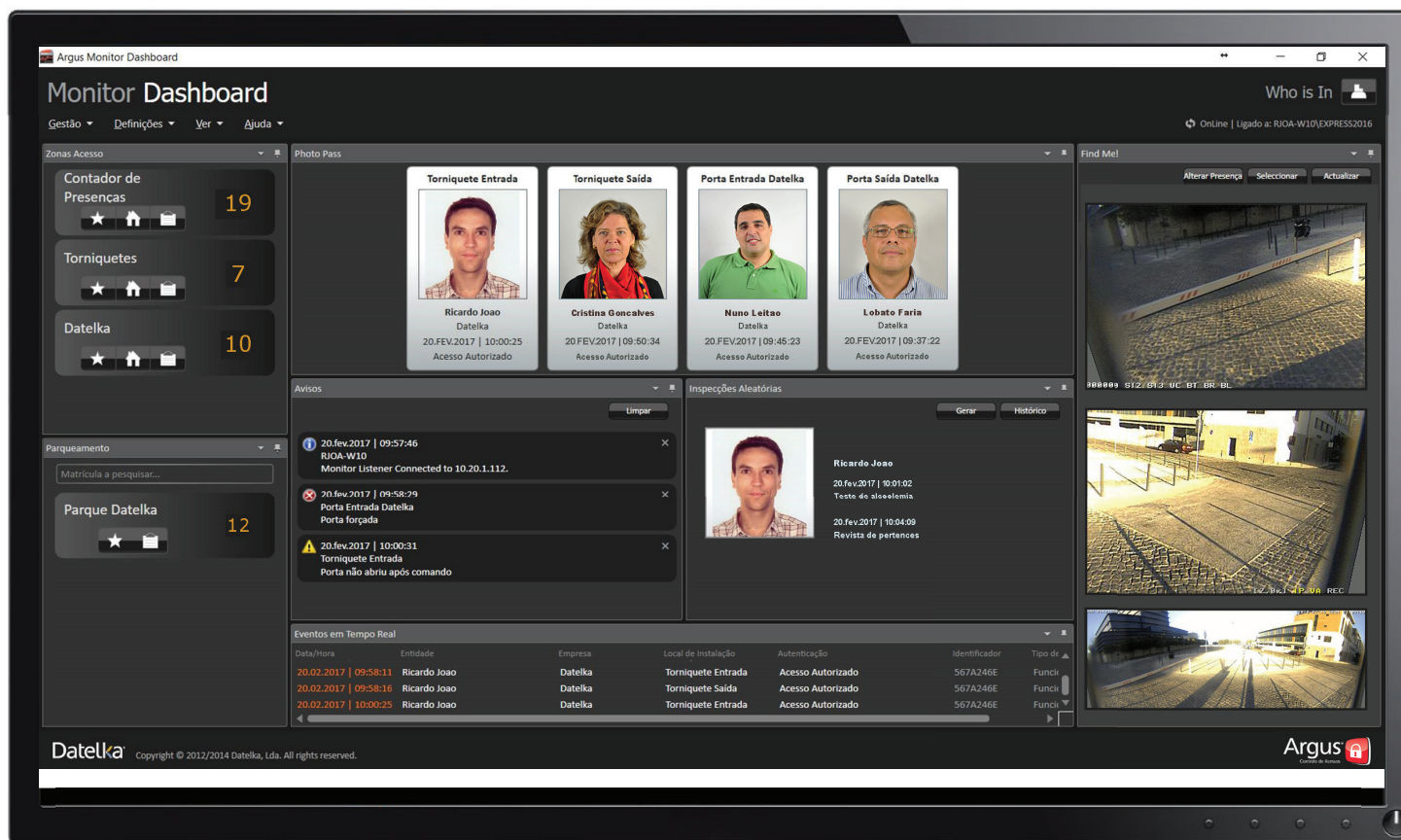
A opção de Plantas como suporte de informação, é um módulo do Argus que requiere o levantamento das áreas a controlar, posicionamento de sensores, leitores e processos de alarme. Este trabalho, realizado pela Datelka, tem uma componente de instalação distinta da instalação da aplicação.



- Associe ícones a dispositivos a controlar para monitorizar o Sistema;
- Monitorize estado de dispositivos e acessos em tempo real;
- Configure alarmes para mostrar a planta respectiva quando ocorre um evento;
- Filtros de eventos para registos ou tipos de eventos pre-determinados;
- Eventos identificados por cor para permitir detectar rapidamente tipos de eventos importantes;
- Imagens do utilizador junto aos eventos e alarmes.

# ARGUS MONITOR

Ecrã de monitorização com interface gráfico intuitivo que minimiza a curva de aprendizagem e permite a novos utilizadores funcionar com a aplicação quase imediatamente. Inclui o conteúdo relevante para controlo do sistema numa vista de olhos rápida.



Visualização de eventos em tempo real



Integração de Video



Encerramento / Abertura de zonas



Presenças



Revistas



Alarme de monitorização de portas



Controlo de ocupação (lotação por zonas)



Modo de Evacuação

# WHO IS IN

Toda a informação necessária para rapidamente perceber quem está dentro das instalações, e onde se encontram.

Usado em conjunto com a aplicação Who is In para Android, numa situação de emergência permite listar em tempo real todos aqueles que estão presents e fazer a chamada de todos os intervenientes no Meeting Point, validando a sua presença com o cartão da empresa ou utilizando o leitor NFC do telephone.



Listagem de Emergência



Rondas de Final de dia de trabalho



Aplicação Android

# INFORMAÇÃO RELEVANTE

Parametrização de alarmes e eventos permite decidir que informação pretende visualizar e qual a melhor forma de a mostrar ao utilizador. Filtrar o “ruído” e visualizar apenas a informação relevante aumenta a eficiência e garante uma resposta mais imediata e acertada aos acontecimentos.

- Filtros de eventos para registos ou tipos de eventos pre-determinados
- Eventos identificados por cor para permitir detectar rapidamente tipos de eventos importantes
- Imagens do utilizador junto aos eventos e alarmes



Gestão de Utilizadores



Gestão de Identificadores



Multiplos ID'S  
por User



Dupla Identificação



Autenticação  
Triplo Factor



Acessos Especiais

Assiduidade



Controlo de Acessos



Deteção de Intrusão



Refeitórios



Intercomunicadores Video IP



Datelka®  
Engenharia e Sistemas

Painéis de Informação



Gestão de Visitantes



Kanban



RFID



Armários RFID

# Datelka®

Engenharia e Sistemas



[www.datelka.pt](http://www.datelka.pt) | [geral@datelka.pt](mailto:geral@datelka.pt)

*Administração*  
Av. Infante D. Henrique, 332 - 2º Dto. 1849-025 Lisboa Portugal  
Telf. +351. 218 311 160

*Comercial*  
Av. Infante D. Henrique, 328 - 1ºG 1849-011 Lisboa Portugal  
Telf. +351. 218 314 337