



- ASSIDUIDADE

- BILHÉTICA

- PRODUÇÃO

- CANTINAS

- RONDAS / SERVIÇOS

- ESCOLAS / INFANTÁRIOS

Idonic Gest

Sistemas integrados de gestão e controlo

Constituem um subconjunto de controlos internos de dados numa organização, que abrange aplicativos a recursos humanos, documentos, tecnologias e procedimentos. Soluções de hardware e software que se encontram ligadas ao processo de consolidar dados para suporte à tomada de decisão e operacionalidade da empresa.

Estas ferramentas auxiliam no processo de centralizar e correlacionar a informação gerada na infraestrutura da organização, identificando qualquer elemento interno problemático que possa impedir o normal desenvolvimento dos processos de produtividade e negócio.

Com a informação sobre a situação interna consolidada, os responsáveis podem agir e realizar a tomada de decisão de uma forma mais eficiente. A Idonic oferece soluções adequadas à gestão controlo de assiduidade, produção, rondas, cantinas, bilhética, e controlo de infantários/escolas.

Os sistemas de gestão e controlo com recurso a soluções de hardware e software integrados, tem-se revelado numa enorme vantagem para a organização das empresas, funcionando como uma forte alavanca para a optimização de recursos e procedimentos, só possíveis de avaliar mediante processos eficazes de medição e de recolha de dados.

Sistemas tais como terminais de controlo de assiduidade ou relógios de ponto, terminais de validação biométrica para controlo de acessos, bastões ou terminais portáteis de recolha de dados, e em conjunto com sistemas de identificação, são os mecanismos ideais disponibilizados pela Idonic para facilitar nas diversas áreas de negócio dos seus clientes, a informação necessária para a tomada de decisão mais adequada, face à realidade agora possível de ser medida.



Assiduidade

Um Sistema de Gestão e Controlo de Assiduidade consiste em registar os movimentos de entrada e saída do trabalhador, através de terminais de ponto digitais que podem efectuar a leitura dos movimentos recorrendo a várias tecnologias: PIN CODE, magnética, RFID (proximidade), e biométrica (leitura do dedo, da íris humana, do reconhecimento facial, veias, etc.).

De acordo com a legislação em vigor, torna-se obrigatório para a entidade empregadora manter um registo de horas de trabalho prestadas pelo trabalhador. A Lei nº 99/2003 de 27 de Agosto do Código de Trabalho, Capítulo II – Prestação de Trabalho, Secção III – Duração e organização do tempo de trabalho, Artigo 162º – Registo, é bastante explícita:

“O empregador deve manter um registo que permita apurar o número de horas de trabalho prestadas pelo trabalhador, por dia e por semana, com indicação da hora de início e de termo do trabalho.”

Vantagens em colocar um sistema de assiduidade electrónico:

- Aumento da produtividade;
- Redução de custos administrativos;
- Aumento da assiduidade e rentabilidade dos Recursos Humanos;
- Facilidade no processamento salarial;
- Facilidade em manter os registos actualizados;
- Deixam de existir as faltas injustificadas;
- Deixam de existir as falsas horas extra;
- Deixam de existir os trabalhos fantasma;

Bilhética

Um Sistema de Gestão de Bilhética permite a emissão de bilhetes e posterior validação e concedimento de acesso a locais, normalmente de actividades culturais ou desportivas, ao qual o bilhete concede direito.

Trata-se de um sistema de controlo de acessos específico para gestão de eventos e igualmente para o processamento de resultados administrativos associados.

Produção

Recorrendo a soluções de hardware e software integradas, é possível uma análise, gestão e acompanhamento da produção em ambientes industriais. Com um sistema de controlo de produção, é possível armazenar tarefas executadas, tempos associados e recursos utilizados, para uma posterior análise e optimização de procedimentos e processos.



Cantinas

A gestão de espaços tais como cantinas, refeitórios, entre outros, pode ser feita com recurso a hardware e software integrados, cujo modo de funcionamento em muito se assemelha a um controlo de acessos, neste caso específico, para a distribuição de refeições por pessoas que tenham adquirido esse direito.

Estão normalmente associados à utilização de torniquetes e terminais de validação de utilizadores por cartão de proximidade, código de barras ou de banda magnética.

Rondas / Serviços

Um Sistema de Controlo de Rondas é uma solução composta por bastões e botões de contacto (tags) colocadas em pontos estratégicos da ronda.

Com este sistema é possível garantir a passagem de seguranças, técnicos ou outros elementos, por zonas pré-estabelecidas, efectuando um controlo da data/hora a que a mesma foi feita, assim como, ordem pela qual foi efectuada. O recurso a uma solução de software específica, permite a gestão dessa informação e tratamento de dados.

Infantários / Escolas

A existência de condições de segurança nos espaços de ensino é fundamental para o sucesso educativo de todos os alunos, em especial daqueles que se encontram em meios particularmente desfavorecidos e em situação de risco.

O combate à insegurança escolar promete ser uma das áreas que mais empenho vai receber dos agentes ligados à Educação. Além das prometidas câmaras de videovigilância e sistemas de controlo de acessos para todas as escolas, os estabelecimentos de ensino vão ter de desenvolver estratégias de segurança e adoptar outros mecanismos que ajudem na prevenção do crime e da violência cada vez mais presente nos nossos dias.

O objectivo é “aumentar a segurança de pessoas e bens”. O Governo aposta ainda no uso generalizado do cartão electrónico pelos alunos, permitindo controlo mais rigoroso do acesso ao recinto escolar.

É igualmente importante para instituições que lidam com crianças mais pequenas, como é o caso dos infantários, creches e ATL, garantirem a segurança dos menores, equipando-se com sistemas de segurança que garantam que pessoas estranhas não possam entrar sem um acompanhante nas instalações e que as crianças nunca sejam entregues a desconhecidos ou a pessoas não autorizadas.

Um sistema como o idKID, permite conciliar numa única aplicação, um controlo de acessos específico para instituições de ensino, onde a entrada na instituição e entrega de crianças por parte dos responsáveis, está sempre associada a uma validação biométrica ou de leitura de cartão. O envio de informação associada ao estado das crianças através de SMS's ou e-mails, apresentação de mensagens de alerta para necessidades específicas das crianças, planeamento de todas as actividades de educação e gestão da instituição, são algumas de outras funções disponíveis.

Outras áreas de negócio...



Idonic Access - Sistemas Integrados de Controlo de Acessos

Leitores de Portas
Barreiras de Parque
Torniquetes
Molinetes
Pilaretes
Automatismos



Idonic Ware - Desenvolvimento de Software e Hardware

Desenvolvimento de Software
Desenvolvimento de Hardware
Integração de Sistemas
Consultoria
Outsourcing
Formação



Idonic CCTV - Sistemas de Vídeo-vigilância

CCTV
CCTV-IP
CCTV Híbrido
Acessórios
Iluminadores Infravermelhos
Reconhecimento de Matrículas



Idonic Security - Sistemas de Segurança Electrónica

Intrusão
Anti-Shoplifting
Incêndio
Detecção de Metais
Cofres
Vídeo-Porteiros



Idonic Card - Sistemas de Identificação e Impressão

Impressoras
Cartões
Consumíveis
Serviços
Fidelização de Clientes
Leitores de Códigos de Barras