

NOME DO PROJETO	Desenvolvimento e Implementação de um Sistema Informático de Gestão e Registo de Assiduidade através da leitura do Cartão de Cidadão (SRACC)
ENTIDADE PROMOTORA	Direção Geral de Alimentação e Veterinária (DGAV)
PARCEIROS	Não tem.
DESCRIÇÃO*	<p>A DGAV tem unidades orgânicas desconcentradas pelo território nacional: 5 direções de serviços que se desdobram em 19 divisões e 24 núcleos. Enquanto autoridade sanitária veterinária nacional, o seu corpo de inspeção desempenha funções nas mais de 100 unidades de abate, quase sempre a tempo inteiro. Atualmente, o registo e a gestão de assiduidade é feito manualmente, o que, aliado à grande dispersão dos serviços, contribui para falhas e falta de rigor.</p> <p>O projeto visa criar um sistema informático para registo eletrónico da assiduidade que explora as potencialidades do Cartão de Cidadão (CC), tornando esse sistema simples, universal e sem custos associados.</p>
OBJETIVO GERAL*	<p>O objetivo é dotar os serviços desconcentrados da DGAV de plataformas informáticas para o registo e tratamento da assiduidade dos trabalhadores.</p> <p>É fundamental desmaterializar o processo de assiduidade eliminando livros de ponto e outros formulários em papel usados para o efeito. É também importante munir as equipas, com funções de recursos humanos, de ferramentas informáticas capazes de tratar os registos de forma automática reduzindo o tempo de processamento e os erros associados.</p>
CARÁTER INOVADOR*	<p>A principal inovação está no método de registo de assiduidade, ou seja, a criação de um sistema de registo eletrónico de assiduidade que possa ser usado, quer nos serviços da DGAV, quer nos matadouros. Sendo a atividade destes exclusivamente privada, uma das opções de comunicação digital da assiduidade com a DGAV seria o acesso à respetiva rede interna através de VPN (por questões de segurança) e fazendo a população de dados numa base de dados. Os custos desta opção seriam incontroláveis.</p> <p>Com base nesta constatação nasceu a ideia de criar uma aplicação informática para registo da assiduidade com base na leitura do Cartão de Cidadão de cada trabalhador. Esta aplicação apenas lerá o nome do trabalhador e relaciona-o com a sua assiduidade, gravando-a localmente e sincronizando a todo o instante com uma <i>Cloud (freeware)</i> criada e gerida pela DGAV. O desenvolvimento informático do SRACC e do <i>back office</i> será feito “dentro de casa” e irão ser aproveitados os teclados com leitor de CC já existentes. Quanto aos matadouros, estes só terão de adquirir um leitor de CC para o SRACC ao abrigo da redução de taxas de abate e instalar o SRACC fornecido.</p>
DOMÍNIO DO SIIGeP	Desenvolvimento de modelos de gestão.
DIREITO AO DESAFIO	Não tem.
INICIO FIM	2018-08-06 2019-12-31

* Texto extraído da candidatura.