

Sistema de Gestão de Coleções online

O in arte collections é a resposta adequada para as necessidades de colecionadores privados, artistas e galerias que pretendem gerir eficientemente o seu acervo. É o resultado de cerca de 20 anos de experiência de uma equipe qualificada e foi construído sobre a plataforma in arte, em uso por centenas de instituições culturais em diversos países.

Criado com as mais recentes tecnologias, o in arte collections obedece aos padrões internacionais de documentação e gestão de coleções definidos por instituições como o CIDOC (Comitê Internacional para a Documentação do ICOM), a Collections Trust, o Getty Research Institute ou a Canadian Heritage Information Network.

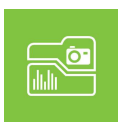
FUNCIONALIDADES



Catalogação: Registo e gestão da informação genérica e específica do património à qual se poderá adicionar todo o tipo de documentos ou ficheiros digitais (imagens, documentos, vídeos, etc.).



Entidades: Registo e gestão dos dados relativos a qualquer tipo de entidade (autores, fotógrafos, intervenientes, seguradoras, etc.) necessários para a documentação do património.



Multimédia: Módulo para gestão de todo o tipo de ficheiros digitais que permite à aplicação reconhecer a sua localização e as suas propriedades em termos de metadados.



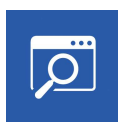
Relatórios: Módulo que disponibiliza diferentes relatórios com base na informação constante na base de dados. Todos os relatórios disponibilizados são produzidos pela Sistemas do Futuro de acordo com as solicitações dos utilizadores.



Terminologia: Permite a gestão e parametrização de diferentes tabelas/termos para auxílio na introdução de dados nos restantes módulos da aplicação.



Pesquisas: Na pesquisa geral poderá procurar, em todo o sistema de informação, utilizando uma palavra ou expressão.



Pesquisa Assistida: Permite a inserção, alteração, eliminação e visualização de pesquisas criadas e parametrizadas pelos utilizadores da aplicação.

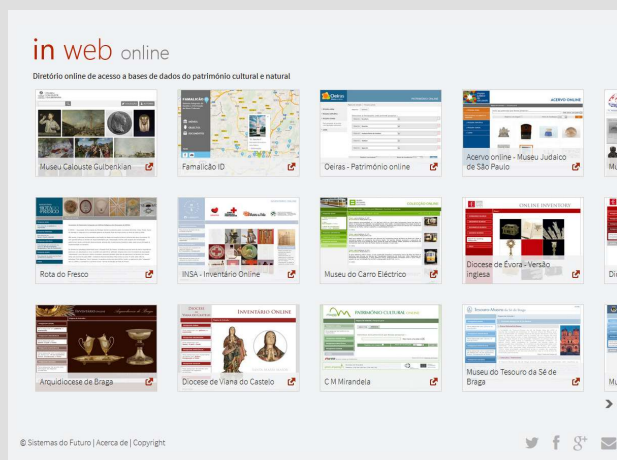


Configurações: Tarefa que permite a configuração da aplicação pelo utilizador ou administrador do sistema onde poderá alterar a ordem dos campos, a visualização da ficha ou mesmo restringir o acesso de determinado perfil de utilizadores.

ACERVO/CATÁLOGO ONLINE

Alojado em servidores na “cloud”, o **in arte collections** permite criar um catálogo digital de acesso público ou restrito pela internet com um interface amigável.

O acesso pela internet facilita os seus processos de atualizações e manutenção da informação da coleção.



www.inwebonline.net

ALOJAMENTO

A **Sistemas do Futuro** disponibiliza servidores na “cloud” para alojamento do **in arte collections** dos seus clientes. Através da celebração de um contrato anual de assistência técnica que inclui o suporte do software, atualizações gratuitas, backups diários, segurança e confidencialidade dos dados. O contrato é ajustado com as diferentes opções de espaço em disco que o cliente pretende podendo, a qualquer altura, ajustar o espaço às suas necessidades de acordo com uma tabela de opções.

SERVIÇOS DE ALOJAMENTO

	ESPAÇO EM DISCO	Nº DE IMAGENS*
Opção A	1 GB	3.000
Opção B	5 GB	15.000
Opção C	10 GB	30.000
Opção D	20 GB	60.000

*O número de imagens pode variar consoante a resolução.

REQUISITOS

Se preferir, o colecionador que adquirir o **in arte collections** pode mantê-lo alojado no seu próprio servidor, sem a intermediação da **Sistemas do Futuro**. Para isso necessitam de requisitos informáticos específicos (ver tabela).

REQUISITOS INFORMÁTICOS RECOMENDADOS

	SERVIDOR	CLIENTE
Sistema operativo	Win. Server 2016	Internet Explorer v.11
Base de dados	SQL Server 2016	
Memória RAM	>= 12 GB	Mozilla Firefox v.58.0.1
Espaço em disco	>= 100 GB	
Processador	Intel Core i7 (Quad core)	Google Chrome v.63.0.3239.132
Serviço web	IIS e .NET 4.5	



SISTEMAS DO FUTURO

info@sistemasfuturo.pt

PORTUGAL

Centro Empresarial Capitólio
Avenida de França, 256, Esc.1.8
4050 - 276 Porto
Tel. +351 228 329 938

BRASIL

Avenida Paulista, nº2202, 6º andar,
cj.65/66 - Consolação
CEP 01310-300 São Paulo - SP, BRASIL
Tel. +55 11 3181-3970