



## Gestão de Património Cultural Imóvel

O in domus foi criado para gestão do património cultural imóvel, património arqueológico e património edificado, permitindo a sua integração com Sistemas de Informação Geográfica. Foi criado com as mais recentes tecnologias, obedecendo aos padrões internacionais de gestão e documentação para responder adequadamente às necessidades de instituições que pretendam gerir eficientemente o seu acervo numa ferramenta disponível através da rede.

O in domus é o resultado de mais de 25 anos de experiência e investigação de uma equipa qualificada e surge como mais uma versão do in domus em uso em diferentes instituições culturais em diversos países.

O in domus é instalado num servidor com IIS e poderá funcionar em redes locais ou em redes públicas (através da Internet recorrendo a um browser).

Esta aplicação é desenvolvida tendo em conta as normas internacionais como as normas de classificação de património imóvel da UNESCO, a Collections Trust, o Getty Research Institute ou a Canadian Heritage Information Network.

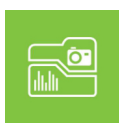
## FUNCIONALIDADES



**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.).



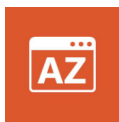
**Referências:** Registo dos dados de referências documentais que sustentam a catalogação e a gestão da coleção: bibliografia (monografias, periódicos ou eletrónicos), imagens fixas, imagens em movimento, gráficos, material de arquivo, cartografia, entre outros.



**Multimédia:** Permite a gestão de todo o tipo de ficheiros digitais associados aos registos, aceder a imagens derivadas e às suas propriedades em termos de metadados.



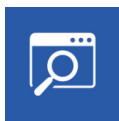
**Entidades:** Registo e gestão dos dados relativos a qualquer tipo de entidade (autores, fotógrafos, intervenientes, seguradoras, etc.) necessários para a documentação do património.



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



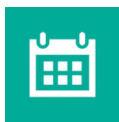
**Relatórios:** Módulo que disponibiliza diferentes relatórios com base na informação constante na base de dados. Todos os relatórios disponibilizados são produzidos pela Sistemas do Futuro de acordo com as solicitações dos utilizadores.



**Pesquisas Assistidas:** Permite a inserção, alteração, eliminação e visualização de pesquisas criadas e parametrizadas pelos utilizadores da aplicação.



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



**Eventos:** Registo dos dados que permitem a gestão da coleção: exposições, produção de catálogos, conservação, empréstimos, solicitações, abate, movimentos, seguros, projetos de investigação, reproduções ou outro tipo de evento relevante.

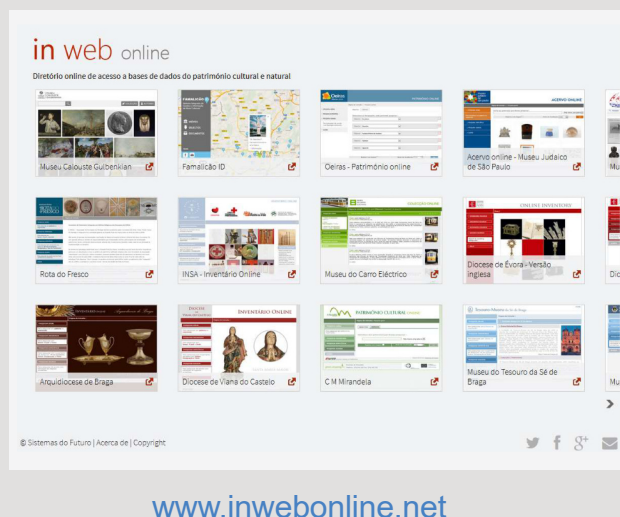


**Configurações:** Permite visualizar as características associadas ao perfil, mudar a password de acesso ou outros dados relativos ao utilizador. Poderá também de uma forma rápida selecionar as fichas com visibilidade para a web.

## ACERVO/CATÁLOGO ONLINE

É também possível publicar na internet a sua coleção/acervo online criando um catálogo digital de acesso público. A divulgação online dos dados da sua coleção é facultativa e permite a configuração do tipo de camose a informação que é disponibilizada ao público.

O catálogo online utiliza uma ferramenta desenvolvida especificamente para a disponibilização de conteúdos culturais online, o **in web**- acesso online ao património, que conta já com diversas versões e é utilizado por variadas instituições culturais, tais como Museus, Fundações, Dioceses, etc.



## ALOJAMENTO

A Sistemas do Futuro disponibiliza aos seus clientes servidores na "cloud" para alojamento do **in domus**. Através da celebração de um contrato anual de manutenção e 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, em qualquer altura, ajustar o espaço às suas necessidades de acordo com a 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

O **in domus** necessita de requisitos informáticos específicos (ver tabela) caso a instalação seja feita no servidor do Cliente e sem recurso aos serviços de alojamento disponibilizados pela Sistemas do Futuro, Lda.

### REQUISITOS INFORMÁTICOS RECOMENDADOS

	SERVIDOR	CLIENTE
Sistema operativo	Win. Server 2019	Microsoft Edge v. 87.0.664.75
Base de dados	SQL Server 2019	Mozilla Firefox v.58.0.1
Memória RAM	>= 16 GB	Google Chrome v. 63.0.3239.132
Espaço em disco	>= 100 GB	Safari . Apple V. 14.0.2
Processador	Intel Core i7 (Quad core)	
Serviço web	IIS e .NET 4.5	

Rev. dezembro 2021



info@sistemasfuturo.pt

PORTUGAL

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

BRASIL

R. Fernandes Moreira, 1166,  
4º andar. cj. 42, Sala 4  
04017-003 São Paulo – SP, BRASIL  
Tel. +55 11 95428-2241