



### Gestão de Património Natural

O in natura atua na área do património natural e permite uma gestão integrada de informação relativa a espécies e espécimes, complementada com informação sobre o habitat e localização geográfica, permitindo ainda a integração com Sistemas de Informação Geográfica. Foi criado com as mais recentes tecnologias, obedecendo aos padrões internacionais de documentação e gestão de coleções para responder adequadamente às necessidades de instituições que pretendam gerir eficientemente o seu acervo numa ferramenta disponível através da rede.

O in natura é o resultado de cerca de mais de 25 anos de experiência e investigação de uma equipa qualificada e da definição de parcerias e protocolos com diversas universidades e instituições que contribuíram com o conhecimento e experiência nesta área de especialidade.

O in natura que 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 definidas por instituições como o CIDOC (Comité Internacional para a Documentação do ICOM bem como o Data dictionarys for Natural Sciences do CHIN (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 campose 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.



www.inwebonline.net

#### AI OIAMENTO

A Sistemas do Futuro disponibiliza aos seus clientes servidores na "cloud" para alojamento do in natura. 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	N° 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 natura 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	
Memória RAM	>= 16 GB	v.58.0.1	
Espaço em disco	>= 100 GB	Google Chrome v. 63.0.3239.132	
Processador	Intel Corei7 (Quad core)		
Serviço web	IIS e .NET 4.5	Safari . Apple V. 14.0.2	



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