

Checklist "Transação"

Conformidade e repositório de evidências

(ver notas de preenchimento, abaixo)

Os requisitos enumerados abaixo encontram-se hiperligados às respetivas fichas de recolha de evidências

Designação do sítio web: AI4PA -Artificial Intelligence & Data Science for Public Administration

Endereço do sítio web: <https://ama-ai4pa.web.app/>

Entidade: AMA - Agência para a Modernização Administrativa I.P.

Data da análise: 20-01-2022

S	N	NA	
1 - FORMULÁRIOS			
		x	1.1 A sequência de tabulação entre campos segue a sequência de preenchimento
		x	1.2 Os formulários com mais de 2 ecrãs de altura devem ser distribuídos por várias páginas
		x	1.3 Os formulários com mais de uma página têm a sequência de passos ilustrada
2 - CAMPOS			
		x	2.1 O tamanho dos campos deve refletir o tamanho previsível dos dados
		x	2.2 É usada revelação progressiva em vez de campos inativos
		x	2.3 As legendas dos campos são breves e claras
		x	2.4 Campos obrigatórios devem ser claramente indicados como tal
3 - RESPOSTA			
		x	3.1 Em ações longas, o sistema deve indicar o que está a acontecer
		x	3.2 Deve ser confirmado o sucesso da transação/envio de informação
4 - ERROS			
		x	4.1 A informação já introduzida deve poder ser corrigida a qualquer momento
		x	4.2 As ações destrutivas nunca devem ser permanentes; deve ser sempre possível desfazer a operação
		x	4.3 As mensagens de erro são claramente identificadas junto aos campos de origem



[4.4 As mensagens de erro devem mostrar os passos concretos para a resolução dos mesmos](#)

Conformidade:

Testes não aplicáveis: 13
Bateria de testes: 13

Não Aplicável

Nota de preenchimento:

Na "Folha Síntese" há que preencher 4 campos:

- Designação do sítio web
- Endereço do sítio web
- A Entidade proprietária
- A data da análise

Estes 4 campos estão identificados com fundo amarelo e encontram-se nas células G1 a G8 respetivamente. Para utilizadores de leitores de ecrã, estes podem identificar as células de preenchimento pela sua cor de fundo, a qual é anunciada pelo leitor. Por exemplo, o VoiceOver lê "preenchimento cor sólida amarela".

Utilize as hiperligações existentes na checklist para navegar até às folhas interiores, cada uma dedicada à recolha de evidências para cada um dos requisitos.

Nas folhas interiores - da 1.1 à 4.4 - apenas é necessário assinalar com um 'X' as colunas S (Sim), N (Não), NA (Não Aplicável), respetivamente as células B3, C3 e D3. De notar que estas células são automaticamente recolhidas e copiadas para a Folha Síntese.

Nas folhas interiores, por debaixo da indicação "Listagem de evidências", deve

colocar as imagens e efetuar as notas que o levam a considerar que passa esse requisito (Sim), a justificar porque não passa esse requisito (Não) ou porque é que o requisito não é aplicável (NA) ao sítio web em análise.

[voltar à página inicial](#)

1 - FORMULÁRIOS

S	N	NA
		X

1.1 A sequência de tabulação entre campos segue a sequência de preenchimento

A ordem de tabulação por entre os campos deve corresponder à sequência normal de preenchimento do formulário.

Listagem de evidências



Notas:

Este sítio Web não tem formulários.

Notas de preenchimento:

- Coloque aqui imagens, printscreens ilustrativos, coloque sempre o endereço das páginas de onde retirar as imagens com exemplos ilustrativos.

- As imagens e as notas não estão limitadas aos campos a amarelo.
- Nas restantes folhas internas, estas instruções já não existem mas aplicam-se igualmente.

ANTES DE COMEÇAR APAGUE ESTE TEXTO. APAGUE TAMBÉM A IMAGEM COLOCADA NA ZONA AMARELA.

PODE INCLUSIVAMENTE RETIRAR O FUNDO AMARELO.

[voltar à página inicial](#)

S	N	NA
		x

1 - FORMULÁRIOS

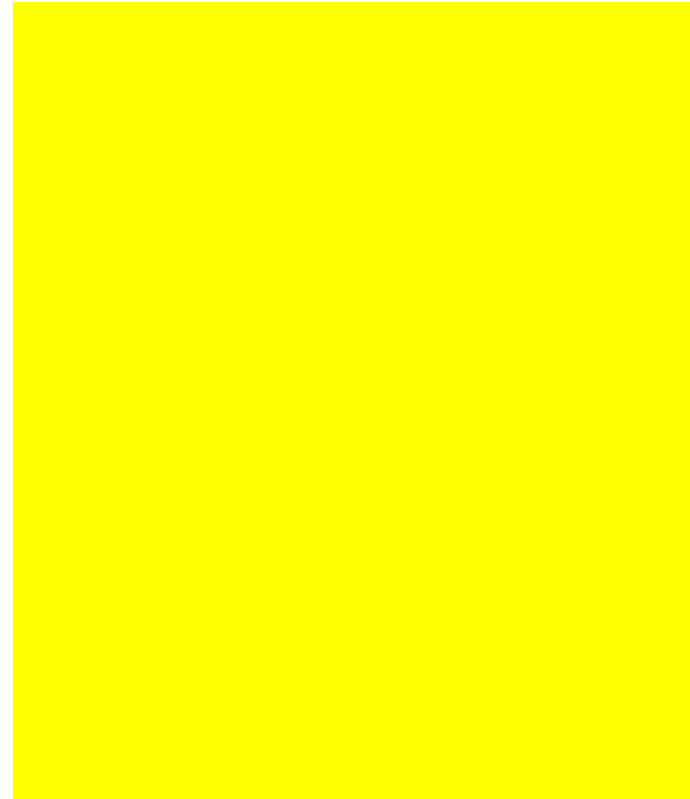
1.2 Os formulários com mais de 2 ecrãs de altura devem ser distribuídos por várias páginas

Os formulários não devem ser apresentados de forma excessivamente longa. Os formulários que ocupem mais de 2 ecrãs de altura devem ser distribuídos por tantos ecrãs quantos os necessários, para cumprir com esta regra. Os formulários longos podem também ter vários momentos de interação diferidos, solicitando ao utilizador a informação absolutamente necessária em cada etapa, em oposição à solicitação de toda a informação necessária logo num primeiro momento de interação.

Listagem de evidências



Notas:



[voltar à página inicial](#)

S	N	NA
		x

1 - FORMULÁRIOS

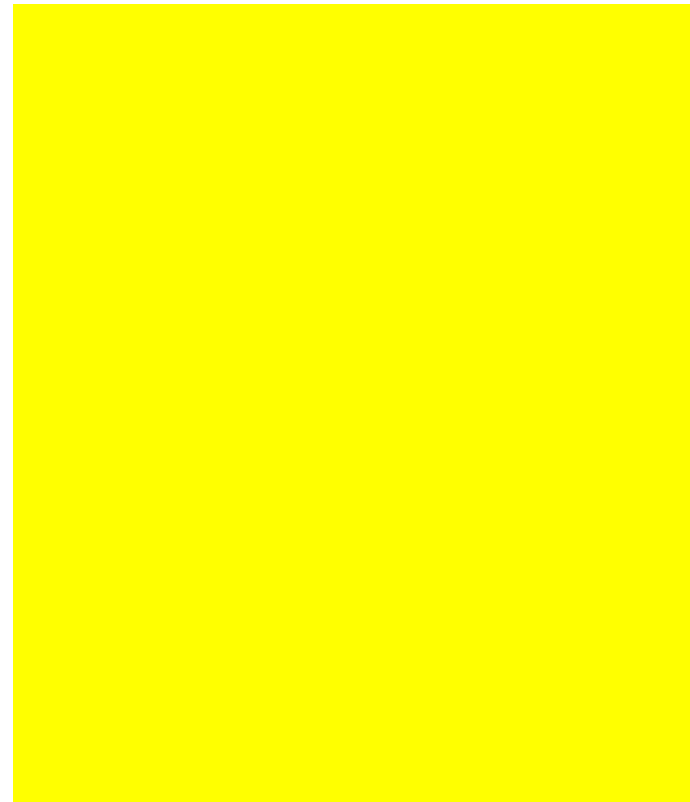
1.3 Os formulários com mais de uma página têm a sequência de passos ilustrada

Os formulários distribuídos por várias páginas devem indicar no topo da página a sequência de passos necessária para os concluir, juntamente com a designação de cada passo. O utilizador deve ser capaz de seleccionar os passos anteriores para retornar aos ecrãs respetivos e, se necessário, corrigir informação.

Listagem de evidências



Notas:



[voltar à página inicial](#)

2 - CAMPOS

S	N	NA
		x

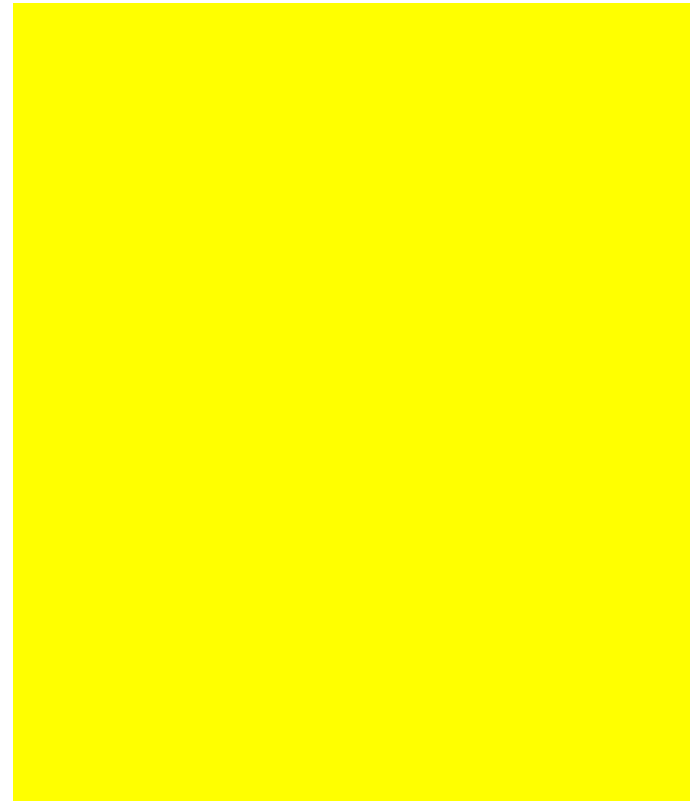
2.1 O tamanho dos campos deve refletir o tamanho previsível dos dados

O tamanho dos campos deve refletir o tamanho previsível para a entrada dos dados. Por exemplo, um campo para telefone deve ter a largura estritamente necessária para conter todos os dígitos. Nem mais nem menos.

Listagem de evidências



Notas:



[voltar à página inicial](#)

2 - CAMPOS

S	N	NA
		x

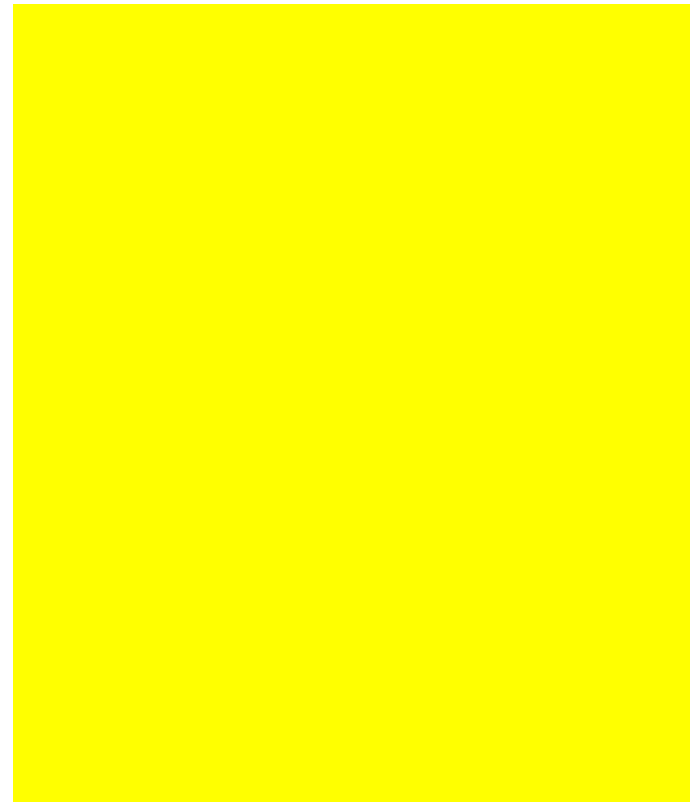
2.2 É usada revelação progressiva em vez de campos inativos

Em vez de mostrar campos inativos, o formulário deve esconder os campos dependentes do campo-chave sempre que este não tenha sido ativado. Ao ativar o campo-chave são exibidos os campos que dependem da condição nele definida.

Listagem de evidências



Notas:



[voltar à página inicial](#)

2 - CAMPOS

S	N	NA
		x

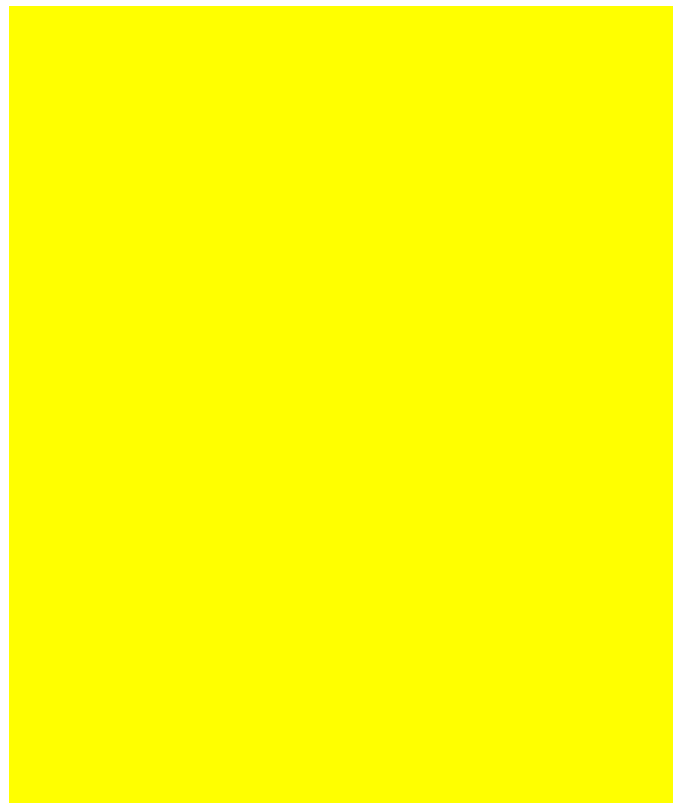
2.3 As legendas dos campos são breves e claras

As legendas associadas aos campos devem ser claras e o mais breves possível, sem recorrer a grandes explicações. Se essas explicações forem necessárias, devem ser apresentadas num bloco de texto paralelo.

Listagem de evidências



Notas:



[voltar à página inicial](#)

2 - CAMPOS

S	N	NA
		x

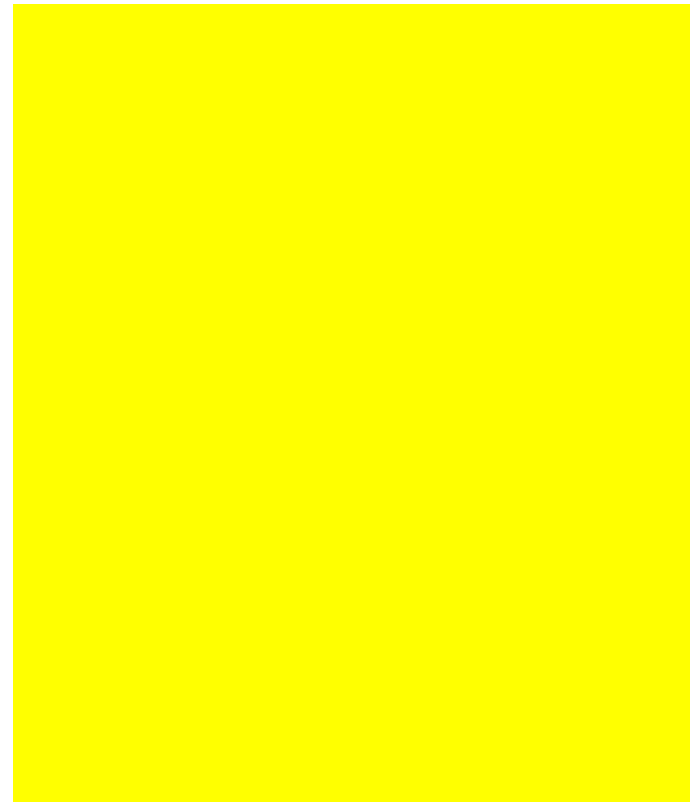
2.4 Campos obrigatórios devem ser claramente indicados como tal

A identificação não deve basear-se apenas na cor. A sinalética visual de identificação deve ser notória. Deve ser disponibilizado um equivalente alternativo compatível com as tecnologias de apoio usadas por utilizadores com necessidades especiais.

Listagem de evidências



Notas:



[voltar à página inicial](#)

3 - RESPOSTA

S	N	NA
		x

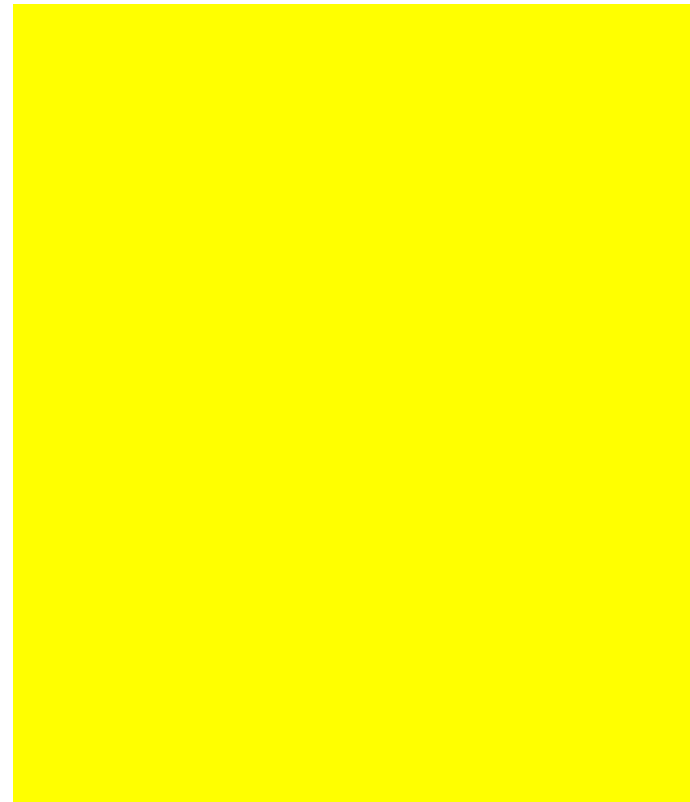
3.1 Em ações longas, o sistema deve indicar o que está a acontecer

O sistema deve indicar o que está a processar ou qual o tempo de espera expectável quando o utilizador desencadeia ações que levem a este comportamento.

Listagem de evidências



Notas:



[voltar à página inicial](#)

3 - RESPOSTA

S	N	NA
		x

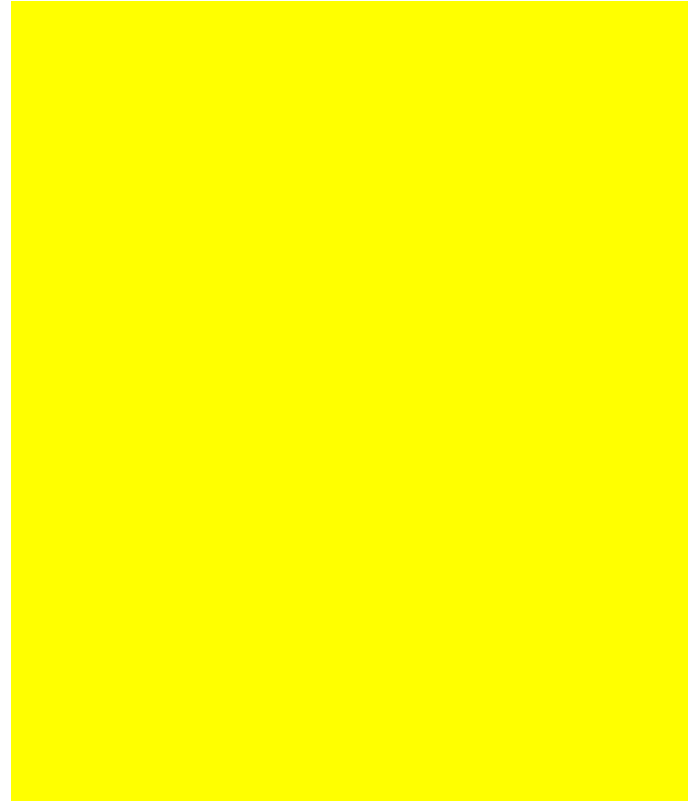
3.2 Deve ser confirmado o sucesso da transação/envio de informação

O sucesso de uma transação deve ser claramente comunicado ao utilizador através de uma mensagem de confirmação.

Listagem de evidências



Notas:



[voltar à página inicial](#)

4 - ERROS

S	N	NA
		x

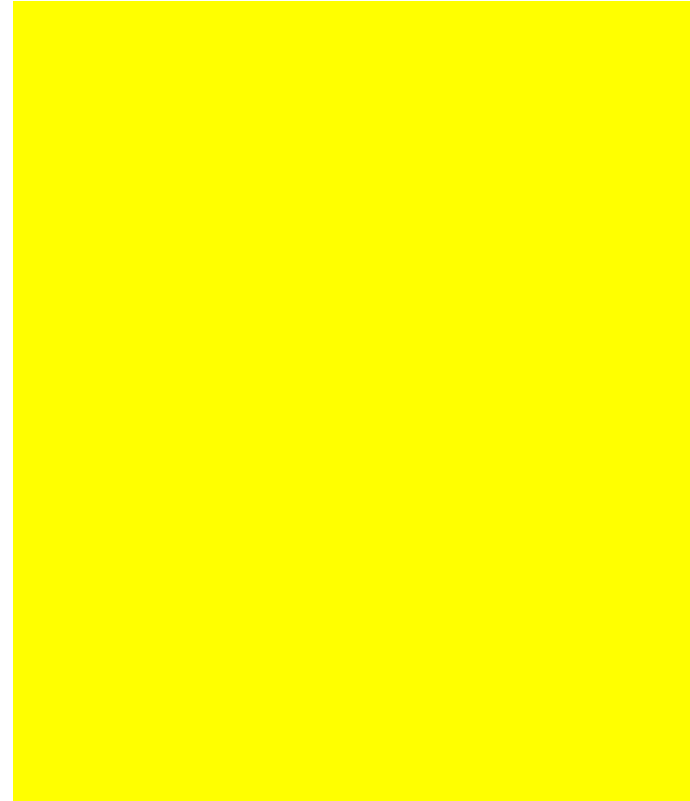
4.1 A informação já introduzida deve poder ser corrigida a qualquer momento

Toda a informação já transmitida pelo utilizador numa sessão pode ser corrigida, em qualquer momento, antes da transação ser finalizada.

Listagem de evidências



Notas:



[voltar à página inicial](#)

4 - ERROS

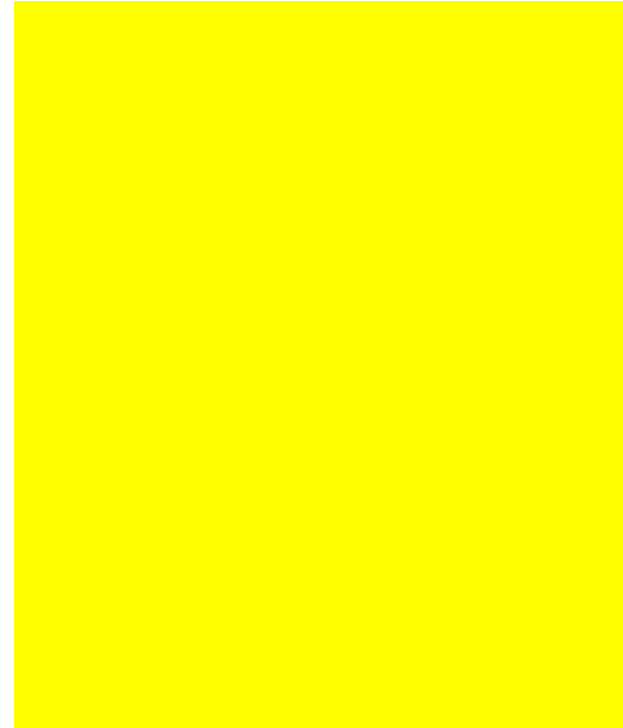
S	N	NA
		x

4.2 As ações destrutivas nunca devem ser permanentes; deve ser sempre possível desfazer a operação
O utilizador deve poder recuperar de qualquer ação que tenha tomado durante a sessão.

Listagem de evidências



Notas:



[voltar à página inicial](#)

4 - ERROS

S	N	NA
		x

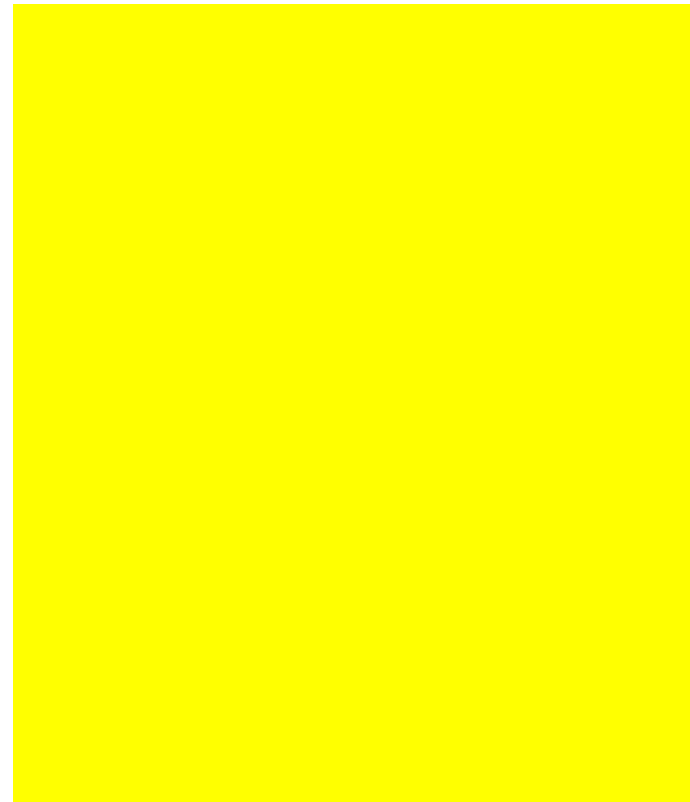
4.3 As mensagens de erro são claramente identificadas junto aos campos de origem

As mensagens de erro devem ser apresentadas claramente associadas aos campos a que dizem respeito. Isto não invalida a necessidade de as apresentar numa lista sumário. Esta última técnica é particularmente útil em páginas longas.

Listagem de evidências



Notas:



[voltar à página inicial](#)

4 - ERROS

S	N	NA
		x

4.4 As mensagens de erro devem mostrar os passos concretos para a resolução dos mesmos
As mensagens de erro devem ser claras e sucintas, não expondo desnecessariamente o utilizador a mecanismos internos do sistema, explicando claramente os passos necessários para que o utilizador resolva o problema.

Listagem de evidências



Notas:

