



# Manual de Processos da Produção Estatística

**[MPPE]**

Maio 2010

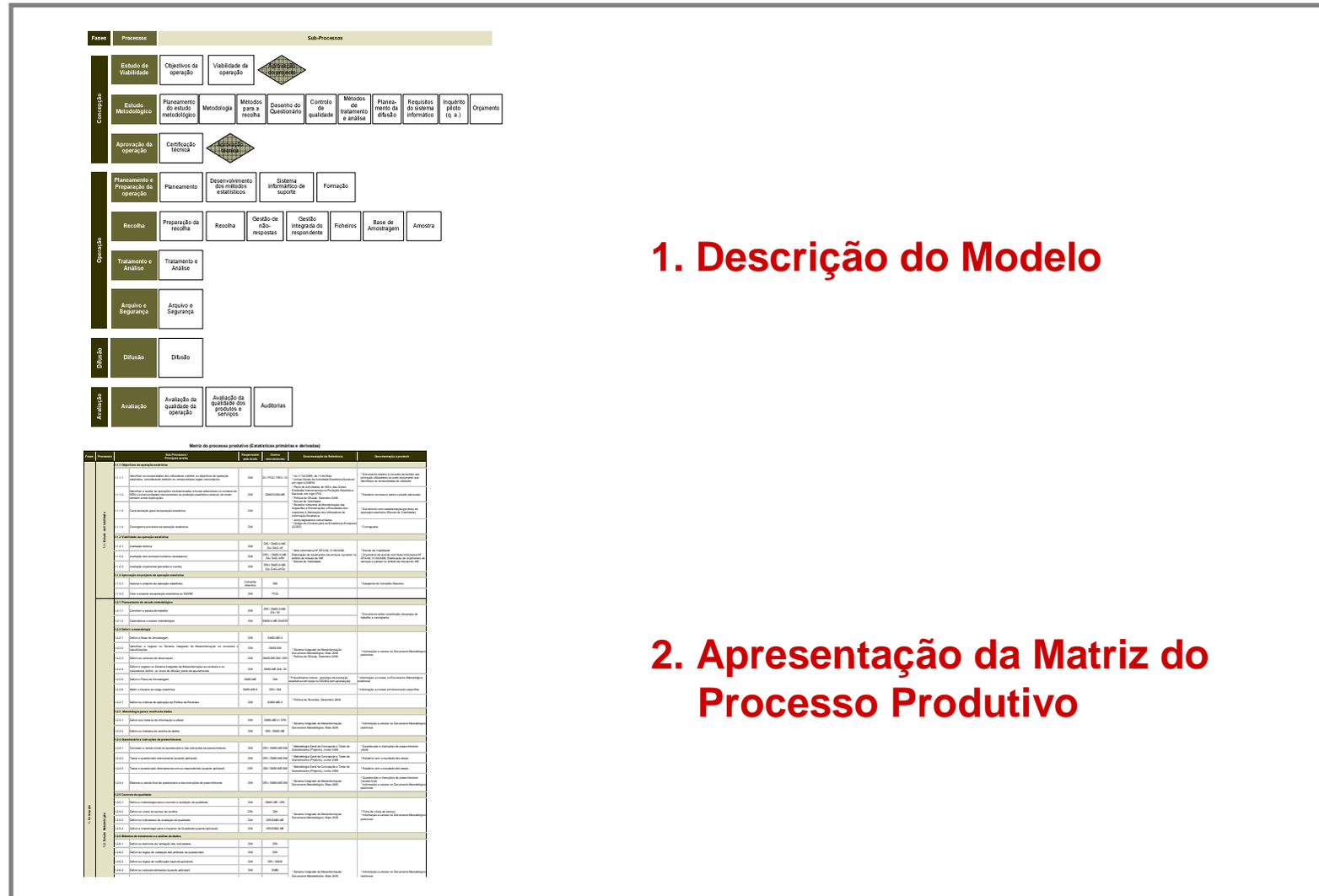
INE | SPCQ | Outubro 2010

## Principais Objectivos :

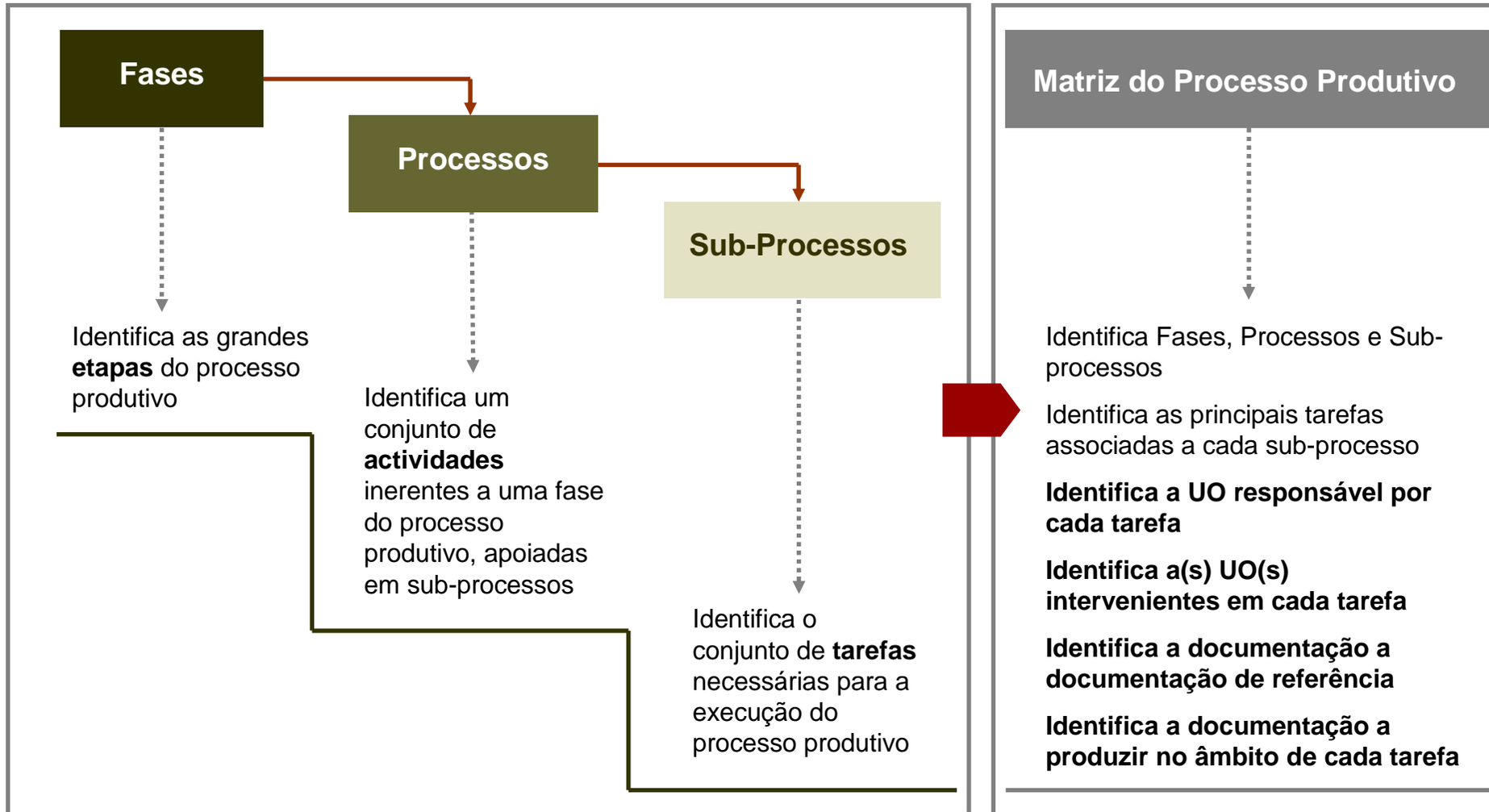
- ▼ Identificar as **fases**, os **processos** e os **sub-processos** de uma Operação Estatística
- ▼ **Documentar** os processos de uma Operação Estatística
- ▼ Identificar **responsabilidades**
- ▼ Constituir um instrumento para a **formação de novos trabalhadores** e na rotação dos actuais / instrumento de **comunicação**
- ▼ Constituir um instrumento de referência do **Planeamento** da Actividade Estatística
- ▼ Documento de referência a **auditorias internas**
- ▼ Constituir um documento de referência para os **Órgãos Delegados**



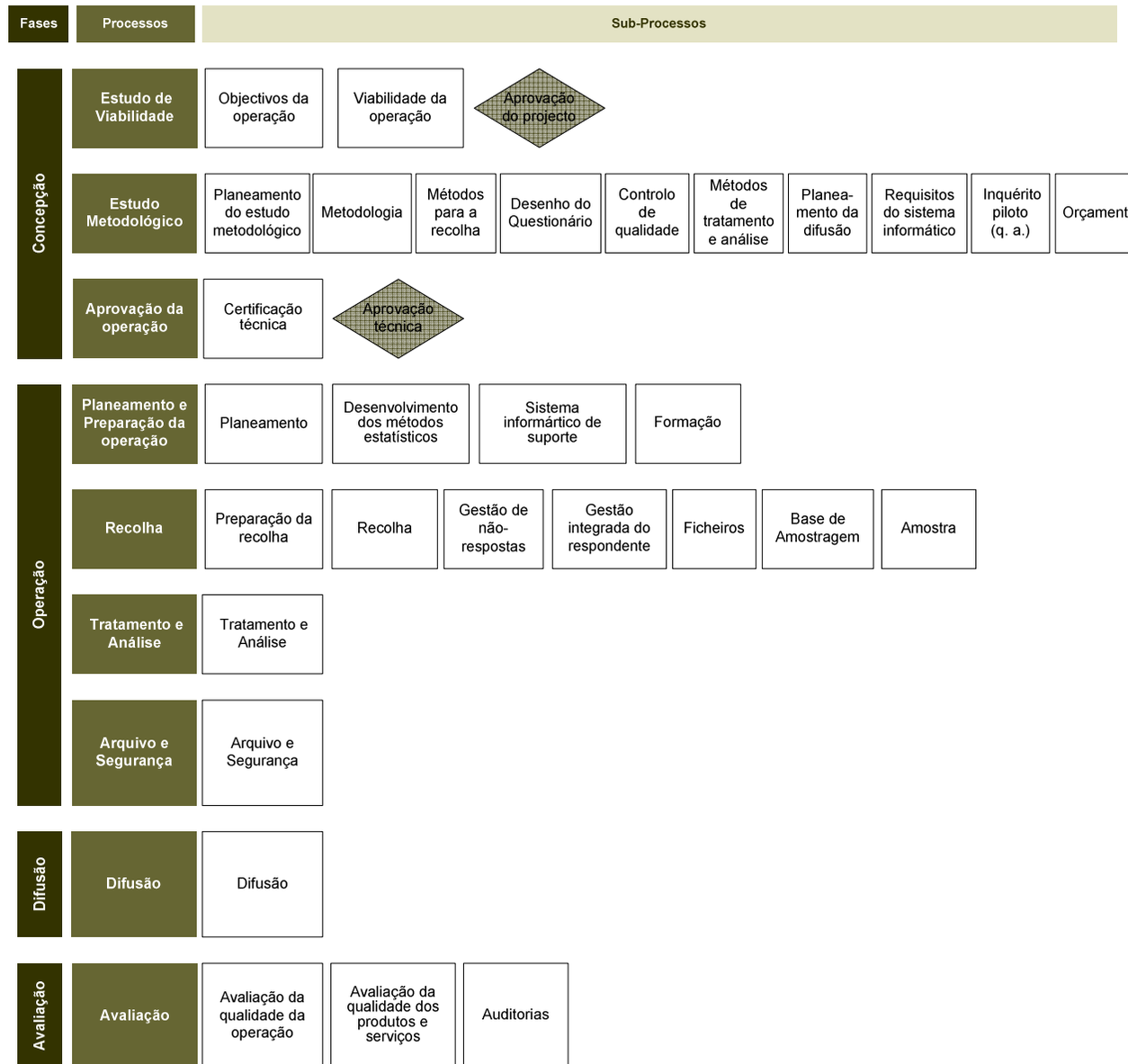
## Organização do Manual:



## Estrutura do Modelo:



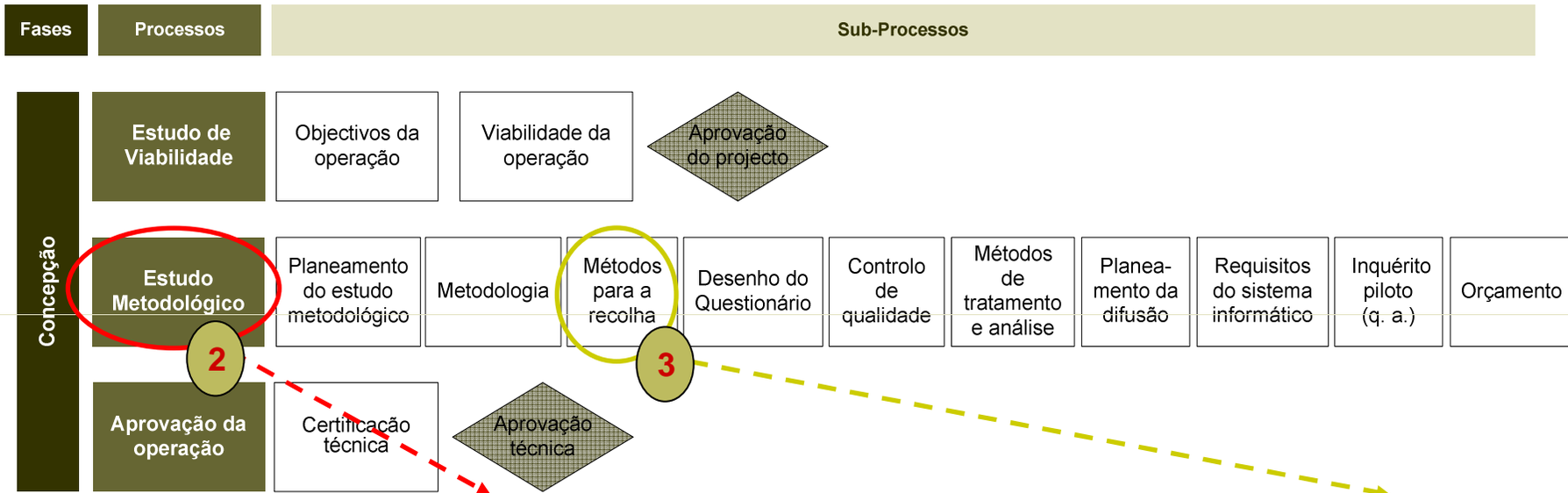
# MPPE | Modelo do Processo Produtivo



# MPPE | Modelo do Processo Produtivo | Exemplo

1

A **Concepção** consiste na primeira fase do processo de uma operação estatística, constituída por 3 processos, sendo caracterizada pelo diálogo técnico entre os vários intervenientes no processo de produção estatística, na qual se elabora o estudo de viabilidade e o estudo metodológico, culminando na aprovação do documento metodológico definitivo (aprovação da operação estatística).

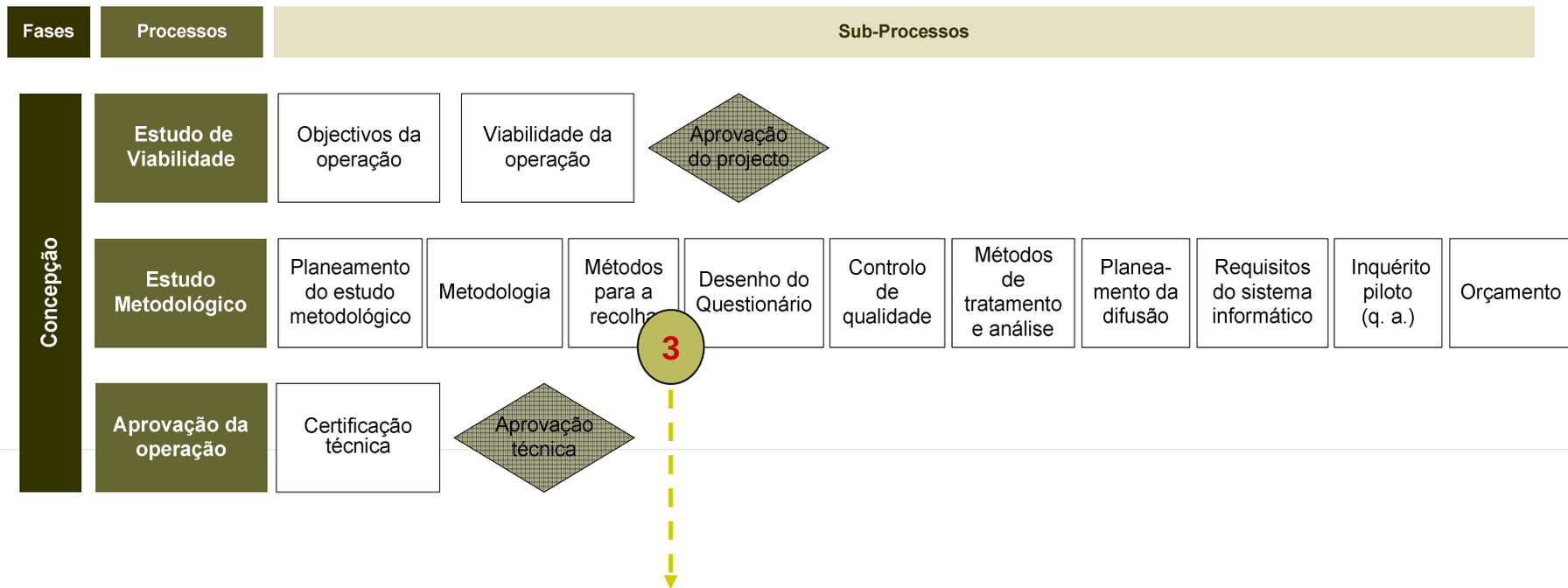


O **Estudo Metodológico** tem como principal objectivo descrever as características genéricas e metodológicas da operação estatística, através do planeamento do estudo metodológico, da definição da metodologia geral da operação, da definição da metodologia para a recolha de dados, do desenho do questionário e elaboração das instruções de preenchimento, do planeamento do controlo de qualidade, da definição dos métodos de tratamento e análise de dados, do planeamento da difusão, da definição dos requisitos do sistema informático e da concepção e realização do inquérito piloto (quando aplicável), e da elaboração do orçamento. Todos os sub-processos associados a este processo ficarão documentados num estudo metodológico preliminar da operação estatística.

Neste sub-processo são definidas as fontes de informação a utilizar e os métodos de recolha de dados apropriados.



# MPPE | Modelo do Processo Produtivo | Exemplo

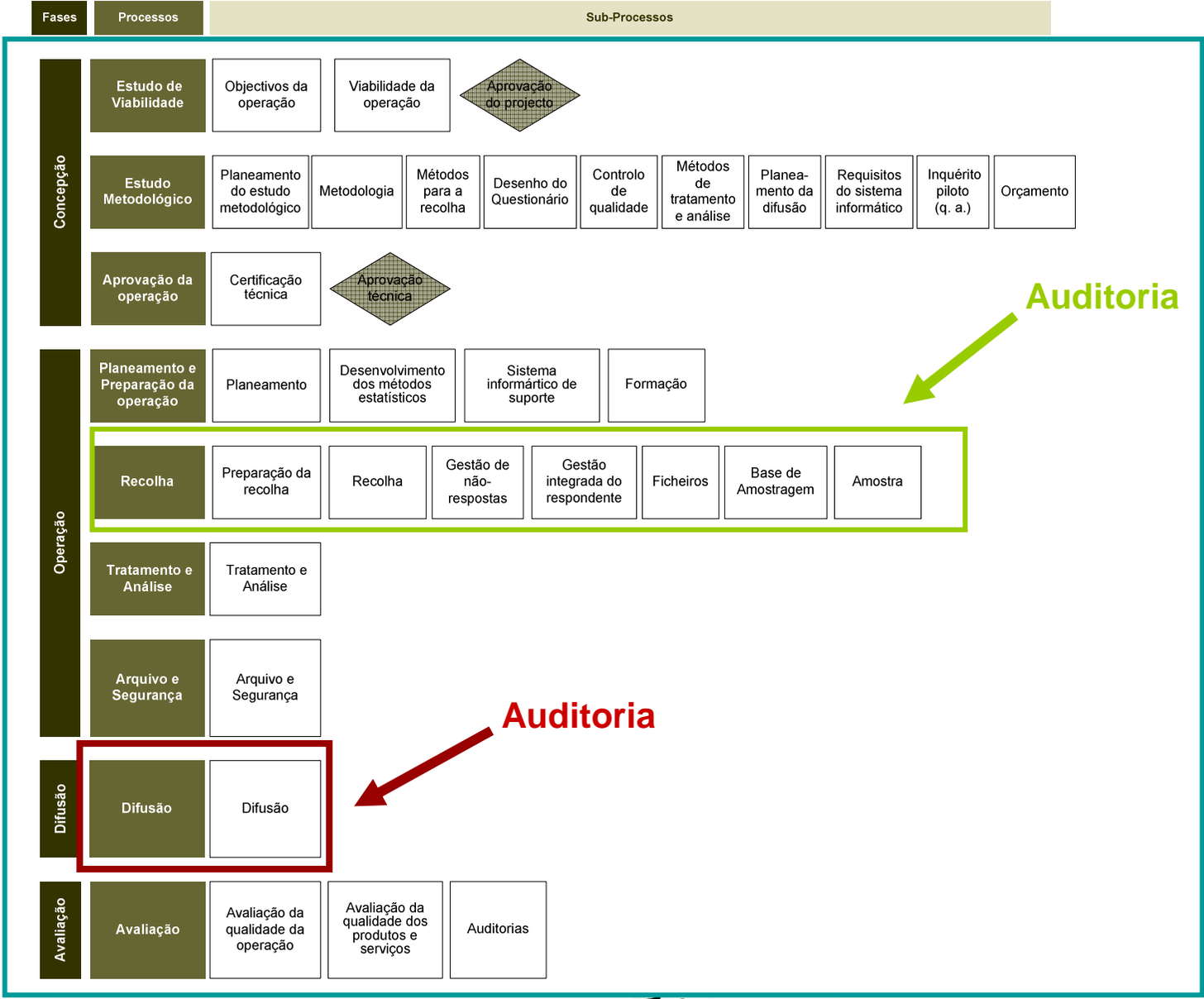


Matriz do processo produtivo (Estatísticas primárias e derivadas)

Fases	Processos	Sub-Processos / Principais tarefas	Responsável pela tarefa	Outros intervenientes	Documentação de Referência	Documentação a produzir	
Concepção	Métodos para a recolha	1.2.3 Metodologia para a recolha de dados					
		1.2.3.1	Definir a(s) fonte(s) de informação a utilizar	DM	DMSI-ME-II / DRI	* Sistema Integrado de Metainformação: Documento Metodológico, Maio 2005	* Informação a constar no Documento Metodológico preliminar
		1.2.3.2	Definir os métodos de recolha de dados	DM	DRI / DMSI-ME		



# MPPE | Modelo do Processo Produtivo / Auditorias



Auditoria

Auditoria

Auditoria





**Modelo Dinâmico** - Actualização regular



Nas **Operações de continuidade** podem ser ignorados certos sub-processos ou certas tarefas



Aplica-se a operações estatísticas **primárias e derivadas**



- ▼ **Actualizar a matriz anualmente** com a participação das UO's
- ▼ Identificar **outras actividades/novas tarefas**
- ▼ **Actualizar a documentação** associada/referência
- ▼ **Completar com outra documentação** a produzir ao longo do processo

