#### Maré de Agilidade

<Any other info you might want to show>

<more info>

Automatically generated by Caelum Objects Tubaina 14 de agosto de 2009

# Índice

1	O pensamento ágil e suas origens				
	1.1 O Modelo Toyota de Produção	1			
	1.2 A filosofia Lean	1			
	1.3 O Manifesto Ágil	1			
2	Como a TI entende a filosofia ágil				
3	eXtreme Programming (XP)				
4	Scrum				
5	Feature Driven Development (FDD)				
6	OpenUP				
7	Crystal				
8	Domain Driven Development (DDD)				
9	A indústria Ágil	9			
	9.1 Mitologia Ágil	9			
	9.2 Empresas Ágeis	9			
	9.3 Agilidade no Governo	9			
	9.4 O Ecossistema Ágil	9			
	9.5 Exemlo de seção	9			
10	Exercises' Answers  Version: 11.5.14	11			

### O pensamento ágil e suas origens

- 1.1- O Modelo Toyota de Produção
- 1.2- A filosofia Lean
- 1.3- O Manifesto Ágil

### Como a TI entende a filosofia ágil

# eXtreme Programming (XP)

#### Scrum

### **Feature Driven Development (FDD)**

### **OpenUP**

### Crystal

## **Domain Driven Development (DDD)**

### A indústria Ágil

9.1-	Mito	logia	Áail
		9	9

#### 9.2- Empresas Ágeis

#### 9.3- Agilidade no Governo

#### 9.4- O Ecossistema Ágil

Texto em negrito

#### 9.5- Exemlo de seção

Texto em itálico

Exemplo de box

Texto sublinhado

#### Exemplo de title

Inline code (hein?!)

Exemplo de Quote – Alexandre Gomes

blablablablabla 1

- 1) Exemplo de questão sem resposta
- 2) Exemplo de questão com resposta
  - item bolinha
  - item bolinha
- 1) item 1

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup>Exemplo de label

- 2) item 2
  - I) item I
  - II) item II
- a) item a
- b) item b

#### **Exercises' Answers**

#### 9.5 - Exercises

2. Exemplo de resposta