TallercanLogo.emf

PROYECTO IS/00/2013: Tallercan,

Sistema Gestor de Talleres Mecánicos

|  |
| --- |
| IR03/01 – Diseño de la Actividad de Captura de Requisitos |

**Resumen**

Este documento contiene la descripción del proceso que se deberá ejecutar para realizar la captura de requisitos del sistema. Dicho proceso se descompone en una serie de actividades, cada una de las cuales está destinada a extraer cierta información de una o más fuentes. Por cada actividad se proporcionan todos los detalles para poder diseñar y ejecutar la misma. Por último, se secuencian las actividades, destacando fechas de comienzo y final de cada actividad, hitos importantes y dependencias.

|  |  |
| --- | --- |
| Id. Documento: | IR03-01/IS-00/2013 |
| Departamento: | Ingeniería de Requisitos |
| Tipo: | Fuentes de Requisitos |
| Privacidad: | CONFIDENCIAL |
| Estado: | BORRADOR |
| Versión: | 1.0 |
| Fecha: |  |
| Autores: |  |
| Revisores: |  |

Fecha Comienzo Proyecto: 28/Febrero/2013

Duración: 3 cuatrimestre

**HISTORIAL DE CAMBIOS**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Versión** | **Fecha** | **Cambio** | **Responsable** |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

# Introducción

[COMPLETAR]

# Actividades

|  |  |
| --- | --- |
| Id |  |
| Técnica |  |
| Participantes |  |
| Objetivo |  |
| Información a obtener |  |
| Duración |  |
| Lugar |  |
| Recursos Necesarios |  |
| Coste y  Tiempo Estimado | |  |  | | --- | --- | | **Concepto** | **Importe** | |  |  | |  |  | |  |  |   [Aclaraciones] |
| Comentarios adicionales |  |

# Secuenciación

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Lunes | Martes | Miércoles | Jueves | Viernes |
| 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| EA-000 | EA-000  [Reunión Tallercan] | EA-000 | EA-001 | EA-001 [Observación I] |
| 9 | 10 | 11 | 12 | 13 |
| EA-001 [Observación II] | EA-001 [Observación III] | EA-001 |  |  |
| 14 | 15 | 16 | 17 | 18 |
|  |  |  |  |  |
| 19 | 20 | 21 | 22 | 23 |
|  |  |  |  |  |
| 26 | 27 | 28 | 29 | 30 |
|  |  |  |  |  |

# Sumario

[COMPLETAR]