# PLANTILLA PARA LA ESPECIFICACIÓN DE REQUISITOS

## Introducción

El objetivo de este documento es mostrar una posible plantilla para la especificación de *objetivos*. Dicha plantilla está basada en la plantilla proporcionada dentro del libro de Klaus Pohl “*Requirements Engineering*”, pero no trata de ser ningún tipo de plantilla normativa o estándar, sino una simple sugerencia. Cada equipo de desarrollo deberá adaptar dicha plantilla a las necesidades particulares del proyecto que esté desarrollando, añadiendo o eliminando campos según estime necesario.

## Plantilla para la especificación de objetivos

|  |  |
| --- | --- |
| **Id** | Proporcionar un identificador único para el objetivo |
| **Nombre** | Proporcionar un nombre único, significativo y corto para el objetivo. Al igual que en los casos de uso, es conveniente que el objetivo contenga un verbo, aunque no siempre es necesario. |
| **Criterio de Verificación** | Si se trata de un objetivo blando, escribir el criterio de verificación de dicho objetivo. |
| **Fuente** | Nombre o identificador de la fuente o fuentes y actividad utilizadas para la especificación del objetivo |
| **Nivel** | Nivel de abstracción al cual se encuentra en objetivo [Cielo/Cometa/Mar] |
| **Criticidad** | Importancia del objetivo para el éxito del proyecto. Utilizar el modelo de Kano. |
| **Actores** | Personas interesadas en la satisfacción del objetivo |
| **Descripción** | Descripción textual del objetivo |
| **Contribuciones** | Por cada contribución hacia un objetivo padre, justificar brevemente su signo y valor. |
| **Información Adicional** | Cualquier otra información que se considere de relevancia. |

## Sumario

Este documento ha presentado una posible plantilla para la especificación de objetivos. Dicha plantilla está basada en la contenida en el libro *Requirements Engineering*  de *Klaus Pohl*.

*Pablo Sánchez Barreiro*