Universidad de Sevilla  
Escuela Técnica Superior de Ingeniería Informática

Grupo G2-23

**Definición de hecho**



Grado en Ingeniería Informática – Ingeniería del Software  
Proceso de Software y Gestión 2

Curso 2020 – 2021

|  |  |
| --- | --- |
| **Fecha** | **Versión** |
| <12/03/2021> | V01r01 |

**Control de Versiones**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Fecha** | **Versión** | **Descripción** |
| <12/03/2021> | v01r01 | Definición inicial de hecho |

**DEFINICIÓN DE HECHO**

Se ha acordado que una tarea se considera terminada cuando el desarrollador la da por hecha (pasada a la columna *In review*) y cuando el peer reviewer la da por válida (pasada a la columna *Done*) Para que una tarea sea dada por válida se tiene que haber completado todas las peticiones de cambio si las hubiera y se aprobara finalmente el pull request.

Diferenciamos dos tipos de tareas:

* Documentales. Elaboración de un documento o parte de él que recoja toda la información que se solicita en la tarea relacionada de forma clara, concreta y formal.
* Programática. Desarrollo o modificación de código que realice la nueva funcionalidad descrita en la tarea relacionada de manera adecuada, sin errores y eficiente.