

Tabla. Tipo de investigación

Tipo de investigación	Descripción
<i>Investigación de Validación</i>	Este tipo de artículos investiga las propiedades de una propuesta de solución que aún no se ha implementado en la práctica de la ingeniería de requisitos, la propuesta a evaluar puede ser propia o de otro autor.
<i>Investigación de Evaluación</i>	Se refiere a la investigación de un problema en la práctica de ingeniería de requisitos o una implementación de una técnica de ingeniería de requisitos en la práctica.
<i>Propuesta de Solución</i>	En este tipo de artículo se propone una técnica de solución y defiende su relevancia, sin una validación completa. La técnica debe ser novedosa, o al menos una mejora significativa de una técnica existente.
<i>Artículos Filosóficos</i>	Estos artículos muestran e idean una nueva forma de ver las cosas, un nuevo enfoque.
<i>Artículos de Opinión</i>	En estos artículos el autor expresa su opinión sobre un tema específico, resaltando lo que está bien y mal, sugerencias sobre el cómo se debería hacer algo.
<i>Artículos de Experiencia</i>	En estos artículos, el énfasis está en el qué y no en el por qué, trata la experiencia personal del autor. Los resultados deben contener una lista de lecciones aprendidas por el autor a partir de su experiencia.