Resumen: El traje nuevo del Emperador: la metodología de desarrollo SCRUM. ¿Por qué falla en proyectos de software?

Según los autores[1], las técnicas utilizadas para el desarrollo de software son un conjunto de etapas, reglas, métodos de documentación usadas por el desarrollador del proyecto. Por otro lado, los autores deciden enfocarse en la técnica de scrum, debido a que, se trae un cuento infantil que nos permite la comparación con diversas palabras de una manera didáctica. En la actualidad las organizaciones se encuentran en búsqueda de estrategias para el desarrollo de un software, además, la búsqueda de nuevas técnicas y herramientas. No obstante, las búsquedas deben ayudarnos en los procesos de desarrollo del los productos de calidad y las metodologías agiles en la optimización del proceso. Es de relevancia tener presente que las metodologías implementadas deben pasar por un proceso de conocimiento profundo, dado que, si no pasan por ese proceso se puede considerar caótico y de complejidad su uso. Los autores[1] pretenden contar la experiencia donde se identifica la importancia de observar y conocer la estructura, para tener el conocimiento necesario y saber que metodología se adapta mejor. Los resultados obtenidos por los autores es que la técnica de Scrum es útil para el desarrollo de proyectos, aunque, hay que tener en cuenta que esta no se puede implementar en todos los casos. Por eso, se debe realizar un análisis del modelo para identificar la técnica adecuada para este.

[1] E. Orejuela, T. Restrepo, D. Rojas, and A. Abuchar, “El traje nuevo del Emperador: la metodología de desarrollo SCRUM. ¿Por qué falla en proyectos de software?,” *Avenir*, vol. 1, no. 3, pp. 28–31, 2019, [Online]. Available: https://fundacionavenir.net/revista/index.php/avenir/article/download/82/30.