



PROYECTO: ANÁLISIS DE LA USABILIDAD DE LOS SITIOS WEB DE UNIVERSIDADES: ELABORACIÓN DE UN CONJUNTO DE BUENAS PRÁCTICAS APLICABLES EN SU DISEÑO Y CONSTRUCCIÓN

Resumen Técnico

Dentro de la Ingeniería de Software una de las disciplinas que la conforman es el Testing de Software, el cual se ocupa de la validación del mismo. Dentro de este campo se encuentra el testing de sitios web, particularmente en el presente proyecto se procederá a testear la Interface de usuario de sitios web universitarios, desde el momento que la página esté publicada, dicho proyecto será realizado en el Laboratorio de Investigación de software del Departamento de Ingeniería en Sistemas de Información de la Universidad Tecnológica Nacional Facultad Regional Córdoba. Este proyecto tendrá una incidencia directa en los usuarios de sitios web universitarios, ya que como resultado del proceso de investigación, se generará un conjunto de Buenas Prácticas en la construcción de Portales Universitarios.

Autores:

OLARIAGA, Sandra Mónica

Di Gionantonio, María Alejandra; Colacioppo, Nicolas Leonardo; Ligorria, Laura; Scándolo, Carlos Iván; Peralta, Lorena Daniela; Reyna, Ramiro

Duración: Inicio: 01/05/2016 - Fin: 30/04/2018