

PLANTEL: CUAUTEPEC

LICENCIATURA: INGENIERÍA DE SOFTWARE

ESTANDAR IEEE-828-2012

PRESENTADO POR: DIANA GUADALUPE PERALTA ROJAS

MATRICULA: 18-011-0795

MATERIA: INTRODUCCIÓN A LA INGENIERÍA DE SOFTWARE

PROFESOR: GERARDO HERNÁNDEZ HERNÁNDEZ



## ¿Qué son las normas IEEE?

Son diseñadas para los profesionales involucrados en todos los aspectos de los campos eléctricos, electrónicos de computación y áreas afines a la ciencia y tecnología.

Las normas que son establecidas IEEE según el software Engineering & Tessing son totalmente voluntarias para el desarrollo del software.

• IEEE 828 Plan de gestión de la configuración del software:

Se define el contenido mismo requerido del plan de gestión de la configuración de un producto software, en el que se establecen unas actividades específicas las cuales se abordaran y de definirán sus requisitos para cualquier parte del ciclo de vida de un software.

## Conclusión:

Los estándares y modelos enfocados en la calidad del software son importantes para el correcto desarrollo y gestión de los sistemas de las organizaciones. Sirven para agilizar los procesos o el marketing en las empresas.

También garantiza que los requerimientos solicitados por el cliente sean correctos, una buena planeación que garantiza en la mayoría de las ocasiones el éxito en el proyecto.