

1. Buscar en un estándar de calidad relacionado con tecnologías de la información, que afecte al proceso o producto de desarrollo de software y resumir en media página sus principales características.
<https://www.aenor.com/Buscador>

La norma escogida es [Consumo de energía de los equipos de tecnología de la información. Métodos de medición.](#)

La norma indicada define cuales son los métodos a emplear para los ensayos que miden el consumo de energía y potencia de los equipos que se emplean en la tecnología de la información. Para ello se prueban de diferentes maneras según funcionalidades, con la intención de comprobar si se aplican medidas de gestión de energía y se obtiene una gestión adecuada de la misma.

Las normas que se explican son indispensables para valorar la calidad de las medidas que emplean los equipos de cara al ahorro energético y compromiso con el medio ambiente, y que los productos obtenidos se corresponden con los estándares asociados.

2. Poned el nombre de alguna herramienta de software que se pueda usar para gestión de calidad, justificando su utilidad.

Selenium

Selenium es un entorno de prueba de software para aplicaciones basadas en web. Selenium proporciona una herramienta de grabación / reproducción para crear pruebas sin utilizar un lenguaje de programación para las pruebas.

