

Actividad Pruebas de Calidad

José Roberto Rodríguez // 1087121

Ingeniería Industrial

1. Bottom Up

Proceso para crear un producto, se debe ver que en cada línea de producción (proceso diferente) el cual va por pasos, vayan todos bien. Para este caso, se debe ir viendo línea de producción por línea de producción para ir verificando que al salir de cada línea de producción se vaya obteniendo el producto deseado y así al finalizar se tendrá un producto final de calidad.

2. Bottom Up

En una empresa, para que funcione bien y sea exitosa, se debe ver en cada departamento, uno por uno, que todo vaya saliendo bien, como se espera, cumpliendo metas. Se debe verificar individualmente cada departamento de: finanzas, ventas, mercadeo, logística, etc. Y así, obtener buenos resultados.

3. Top Down

En una empresa, en un solo departamento en específico se puede usar esta prueba para ir de lo general a lo específico. Como, por ejemplo: en el departamento de calidad del producto, para ir viendo como mejorarlo. En la empresa también se podría ver en la cuota de mercado o posición competitiva.