

ГЕОРГИ МИНЧЕВ QA

ФУНКЦИОНАЛНО ТЕСТВАНЕ

Функционалното тестване е видът тестване, който гарантира, че софтуерният продукт работи в съответствие с изискванията. При това тестване тестваме всички функционалности на продукта. Тестерът може да осигури подходящи входове и да провери изходите. След това той може да сравни действителните резултати с очакваните резултати. Това тестване включва проверка на потребителските интерфейси, API, бази данни и др.

ФИГУРА 1: ОСНОВНИ ЕТАПИ НА ПРОЦЕСА НА ФУНКЦИОНАЛНО ТЕСТВАНЕ НА СОФТУЕРНИ СИСТЕМИ



НЕФУНКЦИОНАЛНО ТЕСТВАНЕ

Нефункционалното тестване е вид тестване, което проверява нефункционалните аспекти на системата. Тя се фокусира върху различни аспекти, като производителност, използваемост, надеждност и т.н. С други думи, тества параметрите, които не са тествани при функционално тестване.

Нефункционалното тестване обаче е също толкова важно, колкото и функционалното тестване. Той също така помага да се приеме клиента.



Благодаря з а вниманието и отделеното време.

