

Depuración

Tipos Assert

`assert(boolean[mensaje]) =>` Aseguramos que el objeto contenga verdadero

Ejemplo:

`assert(Usuario.validado?)`

`assert_equal(arg1,arg2[mensaje]) =>` Aseguramos que arg1 y arg2 son iguales

`assert_not_equal(arg1,arg2[mensaje]) =>` Aseguramos que arg1 y arg2 **NO** son iguales

Ejemplo:

`assert_equal("Pepe",persona.nombre)`

`assert_nil(obj[mensajes]) =>` Aseguramos que obj es nulo

`assert_not_nil(obj[mensaje]) =>` Aseguramos que obj **NO** es nulo

Ejemplo

`assert_nil(@persona)`

`assert_raise(*argumentos,&bloque) =>` Aseguramos que se levanta una excepción del tipo pasado, con el bloque pasado como segundo argumento.

`assert_nothing_raised(*argumentos, &bloque) =>` Aseguramos que NO se levanta una excepción del tipo pasado, con el bloque pasado como segundo argumento

Ejemplo:

`assert_raise(ArgumentError){Persona.new("Nom","Apell",-10)}`

`assert_nothing_raise(ArgumentError){Persona.new("Nom","Apell",23)}`

`assert_no_match(/exp. regular/, string)`

Ejemplo:

`assert_no_match(/sabina/, album.titulo)`