**Escena 1: Forma incorrecta**

Cliente: Quiero solicitar un sitio web para la venta

de los articulos de mi negocio, debe de tener una forma de

gestionar el inventario que manejo y en un futuro próximo

me gustaria que se puedan hacer estadísticas con esos datos y

a su vez, a la hora de comprar el producto se pueda subir fotos y

experiencias

30 MINUTOS DESPUÉS

Programador: Dale, nos vemos en una semana y te cuento el progreso

Durante una semana

Programador: Teniendo en cuenta que el cliente me dijo que quiere

subir fotos de los productos, voy a usar estas herramientas

A la semana

Cliente: Hola! Cómo vamos con el desarrollo?

Programador: Bien bien, aunque siempre se me dificultó nea hacer que los usuarios de la página

pudieran subir fotos

Cliente: Pero eso no fue lo que te pedí, yo simplemente quería subir fotos de mis productos

**Escena 1: Forma correcta**

Cliente: Quiero solicitar un sitio web para la venta

de los articulos de mi negocio.

Programador: Dale, que te parece si en el transcurso de esta semana nos reunimos y diseñamos las historias de usuario y funcionalidades fundamentales que necesita para su negocio.

Cliente: Perfecto! Podemos empezar ya?

Programador: Si dale

**Escena 2: Forma incorrecta: Definición de tiempos**

**Desarrollador:** Que tal compañeros, listos para crear el sitio web para gestión y mantenimiento de mini tiendas virtuales.

**Programador 1:** Si claro, eso solo es hacer el menú de la página y diseñar una vista donde agregamos los productos al carrito.

**Programador 2:**Claro, yo pienso que en una semana saco la base de datos en django. y ya solo es agregar el resto de funcionalidades

**Desarrollador**: Listo muchachos, yo creo que este trabajo nos tomará aproximadamente 4 semanas, le informaré al cliente.

**Dos semanas después:**

**Desarrollador:** Que tal compañeros como vamos con la implementación de las historias de usuarios y sus funcionalidades. Si se diseño la interfaz de entrada de los usuarios y el diseño del carrito?

**Programador 1:** No compañero, eso esta complicado, ya que las funcionalidades que nos pidió el usuario eran complicadas de implementar porque tienen un diseño un poco mas complejo de lo esperado, apenas iniciamos con el menú de usuario y nos va a tomar el doble del tiempo ejecutarlo.

**Desarrollador:** A Como así nos quedan dos semanas de trabajo, pero al menos ya tenemos la base de datos funcionando?

**Programador 2:** Nooo tuvimos fallas con la entrada de la bases de datos de los productos ya que el cliente pedia todo de una manera mas especifica y no contemplamos eso inicialmente, entonces tuvimos reiniciar a programarla toda desde cero y esto llevo a que no funcionara de manera correcta.

**Desarrollador:** No muchachos nos va a tocar aumentar el ritmo de trabajo a 12 horas a el dia y implementar horas extras. Entonces se les aumentara el sueldo pero deberemos ser mas eficientes porque no nos esta dando el tiempo

**Entrega final:**

**Programador 1:** AL final no pudimos finalizar el proyecto y nuestro compañero renunció en la semana 3

**Desarrollador:** Si, además El cliente acaba de llamarme y dice que no está ntento con nuestro prototipo. Perdimos una gran oportunidad

**Escena 2: Forma correcta: Definición de tiempos**

**Desarrollador:** Que tal compañeros, listos para crear el sitio web para gestión y mantenimiento de mini tiendas virtuales. Aun no le he dado al cliente una estimación de cuando se lo podremos entregar, pero para eso daremos un plazo de 2 semanas donde implementaremos la mayor cantidad de historias de usuario que podamos para hacer una estimación de nuestro ritmo de trabajo y asi tener una fecha mas cercana a la realidad de cuanto tiempo tardaremos.

**Programador 1:** Listo, a mi me fue asignada toda la parte del diseño de pagina, menu, carrito de venta e interfases.

**Programador 2:** correcto, yo me encargare de la implementación de la base de datos con las especificaciones dadas por el cliente. Jefe pero lo primero debemos hacer los diagramas .

**Dos semanas después:** Que tal colegas, estas dos semanas has sido de arduo trabajo y nos hemos dado cuenta que algunas implementaciones del cliente son más complicadas de lo esperado. pero con el ritmo que llevamos podremos lograr implementar lo fundamental en aproximadamente 2 meses más de trabajo

.

**Programador 1:**