



UI - UX

About UI (User Interface)

No todas las aplicaciones tienen el mismo éxito y esto se debe, principalmente a su estética y diseño.

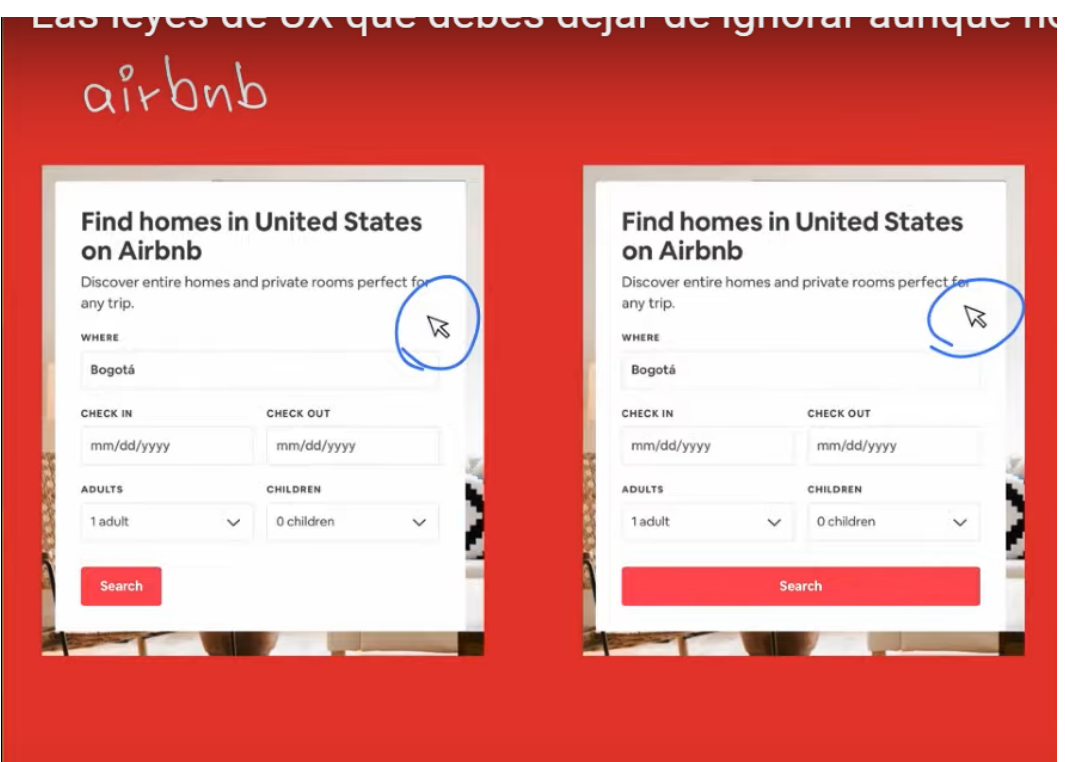
Desde [Quadram](#) afirman que “estos dos elementos juegan un papel muy importante de cara a captar usuarios ya que cuanto más atractiva sea visualmente una aplicación, más fácil sea su uso y más intuitivo su funcionamiento aumentarán las posibilidades de descarga”.

Desde la compañía recomiendan que la estrategia de marketing tenga en cuenta que “aunque el diseño es algo subjetivo, en el mundo del software las aplicaciones entran por los ojos, por lo que éstas deben tener un diseño suficientemente cuidado que valga como carta de presentación ante los usuarios y les ofrezca una buena experiencia”. Y puntualizan que “el diseño de una aplicación va más allá de crear gráficos de determinados colores y formas ya que tiene un gran impacto en su usabilidad, su accesibilidad y la experiencia del usuario”.

About UX (User eXperience)

Fitts's laws

El tiempo para llegar a un objetivo es una función de la distancia y el tamaño del objetivo.



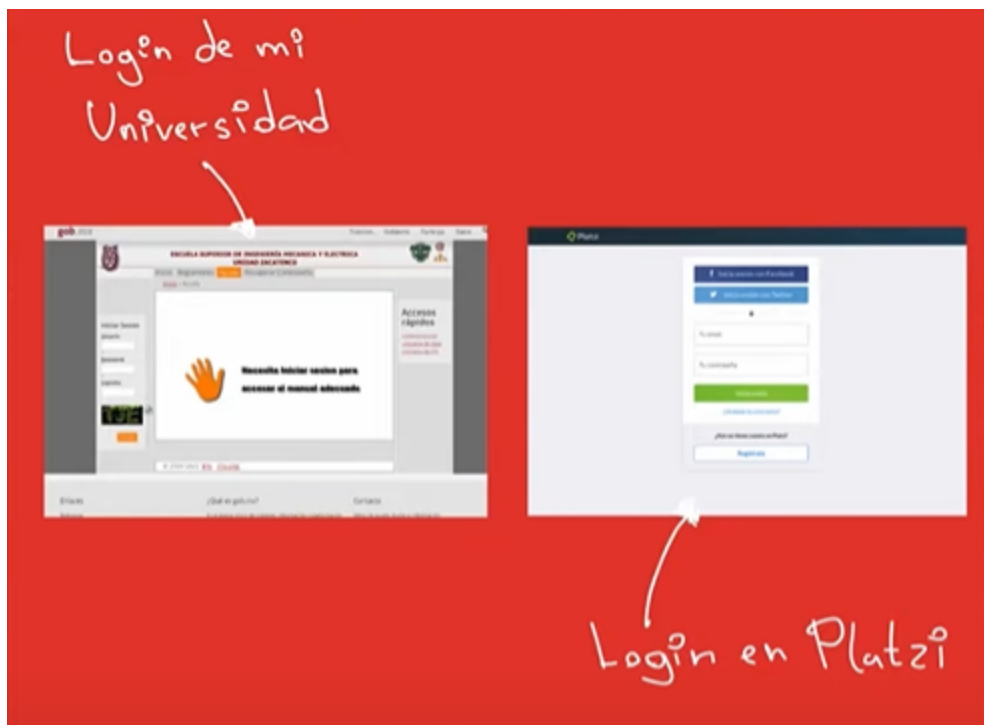
En este ejemplo podemos observar el mismo formulario, sin embargo el botón cambia. Pero aquí le haré una pregunta:

¿Cuál creen que es más fácil de darle click?

Si dijeron que el botón más grande, están en lo correcto, este tiene un área de acción más grande. Esta es la diferencia entre Fitts's laws

Aesthetic Usability Effect

Los usuarios a menudo perciben el diseño estéticamente agradable como un diseño que es más usable



Dos pantallas con las mismas funcionalidades de login

1. Universidad
2. Platzi

El usuario siente mas usable los sitios esteticamente mejores.

Hick's Law

El tiempo de tomar una decision aumenta a medida que el numero de opciones crece.



Diferencia entre Alta vista (Un navegador viejo) y google.

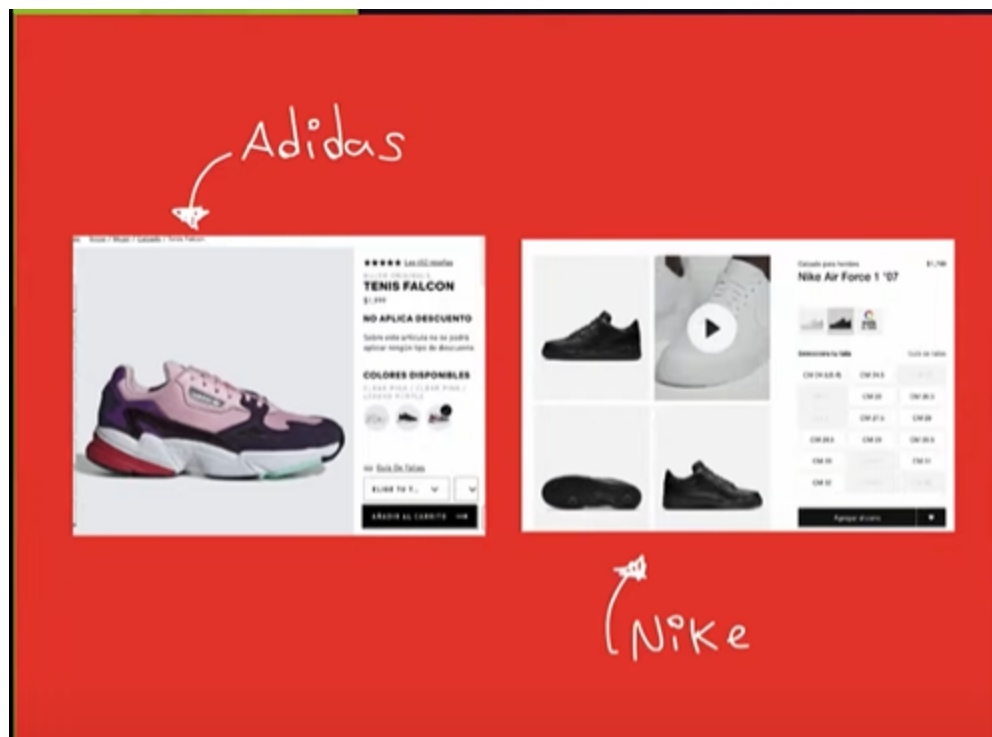
Este es un ejemplo de como un producto que sigue esta regla es mas preferible. Enn este caso podemos que ver que google simplifica lo complejo.

Jakob's Law

Los usuarios pasan la mayor parte de su tiempo en otros sitios.

Esto significa que los ususarios prefieren que su sitio funcione de la misma manera que todos los demas sitios que ya conocen.

Ya no tienen que volver a aprender algo desde cero



Miller's Law

Las personas promedio solo pueden mantener 7 (+-2) elementos en su memoria.



En estas redes no vemos mas de 2 elementos al tiempo. Lo importante es que recuerdes el contenido.

Udemy

Interrogantes ¿?

- Que cosas tiene la aplicacion que son necesarias?
 - Acceso desde computadora, celular y TV
 - Paleta de colores (Buen contraste)
- Que pueden agregar
 - Dark mode

- Que tiene que no es necesario pero es chulo tener
 - ▼ Imgenes que cambian
 - ▼ Boton de Go Top
 - ▼ Imagenes descriptivas

The screenshot shows the Udemy website's shopping cart page. At the top, there is a navigation bar with the Udemy logo, categories, a search bar, and links for Udemy Business, Enseña en Udemy, and a shopping cart icon. To the right of the cart icon are buttons for 'Iniciar sesión' (Sign in) and 'Regístrate' (Register). Below the navigation bar, the word 'Cesta' (Cart) is displayed in a large, bold, black font. Underneath it, a message says '0 cursos en la cesta'. In the center of the page is a white rectangular area containing a cartoon illustration of a person holding a magnifying glass over several floating course icons (book, video, document). Below this illustration, a message reads 'Tu cesta está vacía. ¡Sigue comprando para encontrar un curso!' (Your cart is empty. Keep buying to find a course!). A purple button labeled 'Seguir comprando' (Continue buying) is centered at the bottom of this white area.

Puntos Personales:

Me parece molesto que al pasar el click por cada curso se dispare la info:

Amplía tus oportunidades profesionales con Python

Tanto si trabajas en el segmento del aprendizaje automático o de las finanzas como si deseas desarrollar tu carrera en ciencias de datos o desarrollo web, Python es una de las habilidades más importantes que puedes aprender. La sencilla sintaxis de Python es especialmente...

Explorar Python



Aprende Programación Python
Alejandro Miguel Tal
4,8 ★★★★★ (1)
11,99 US\$ 49,99 US\$

Curso Completo Python 3 - Desde las Bases hasta Django
Actualizado mayo de 2018
26 horas en total · Todos los niveles · Subtítulos
Django, Flask, Bases del lenguaje, Programación Orientada a Objetos, Lectura y Escritura de Archivos y Bases de Datos

- ✓ Desarrollar aplicaciones utilizando el lenguaje Python
- ✓ Conectarse a bases de datos usando Python
- ✓ Trabajar con archivos y expresiones regulares en Python

Añadir a la cesta 

Curso Completo Python 3 - Desde las Bases hasta...
Aldo Olivares
4,4 ★★★★★ (2.056)
11,99 US\$ 84,99 US\$

Aprende habilidades a **Compra cursos** **Aprende a tu propio**

Es interesante tener la info sin la necesidad de clickear, pero en lo personal despues de un rato navegando en la pagina me empieza a parecer molesto

Bibliografia

[Las leyes de UX que debes dejar de ignorar aunque no diseñes](#)

Partiendo de las leyes de Jon Yablonski aglomeradas en esta página:

<https://lawsofux.com/>

. Uriel nos explica con ejemplos cotidianos cómo estas leyes permean sobre todo lo que usamos a un nivel matemático.