Prototipado en baja fidelidad

DigitalHouse>



¿Cuál es la mejor herramienta para prototipar en baja fidelidad?

Mano, lápiz y papel.



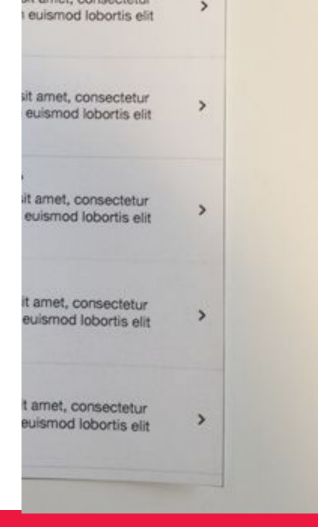
Prototipos en papel



Más prototipos en baja

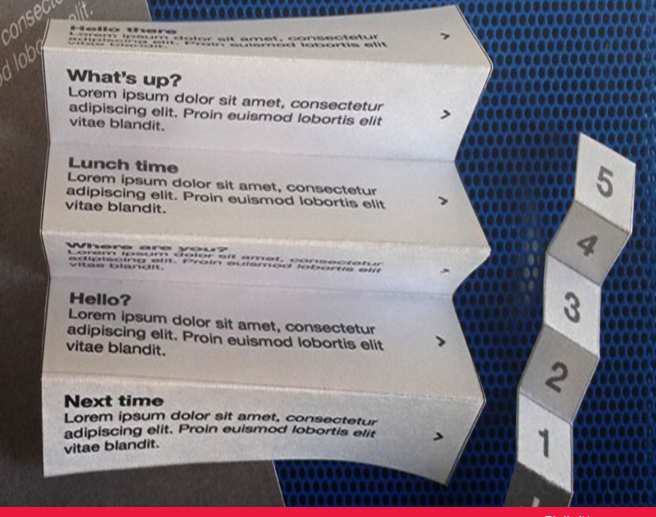


- Revelar
- Acordeón
- Marcos
- Scroll
- Pestañas
- Transparencias
- Módulos
- Wearables

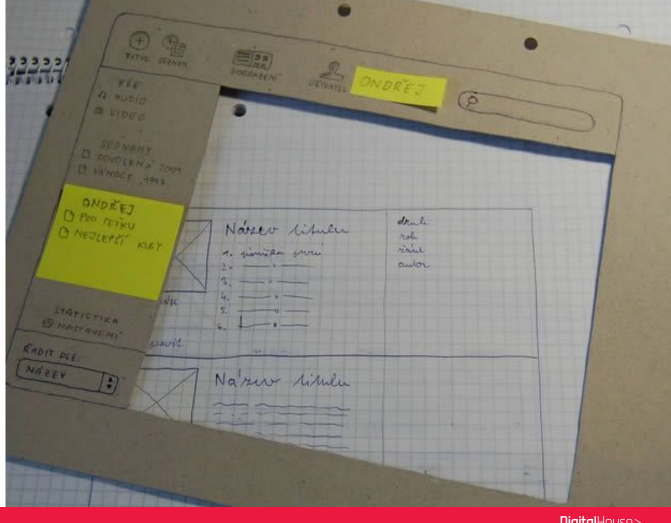




- Revelar
- Acordeón
- Marcos
- Scroll
- Pestañas
- Transparencias
- Módulos
- Wearables



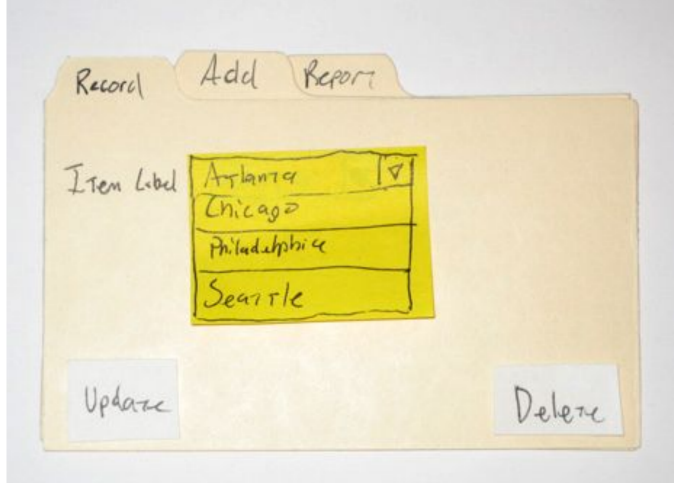
- Revelar
- Acordeón
- **Marcos**
- Scroll
- Pestañas
- Transparencias
- Módulos
- Wearables



- Revelar
- Acordeón
- Marcos
- Scroll
- Pestañas
- Transparencias
- Módulos
- Wearables



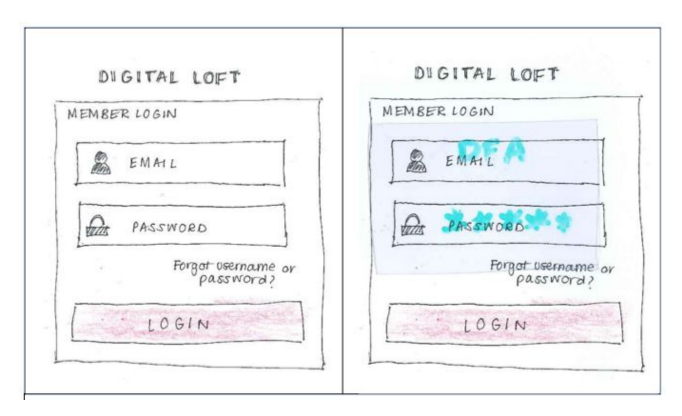
- Revelar
- Acordeón
- Marcos
- Scroll
- Pestañas
- Transparencias
- Módulos
- Wearables



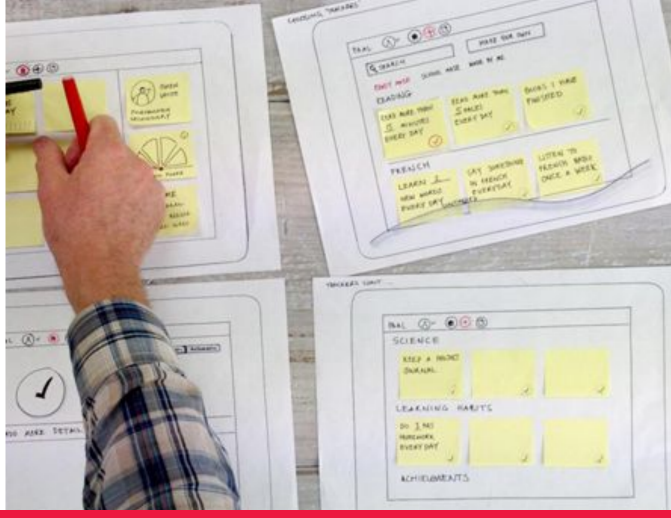
- Revelar
- Acordeón
- Marcos
- Scroll
- Pestañas
- **Transparencias**
- Módulos
- Wearables



- Revelar
- Acordeón
- Marcos
- Scroll
- Pestañas
- Transparencias
- Módulos
- Wearables



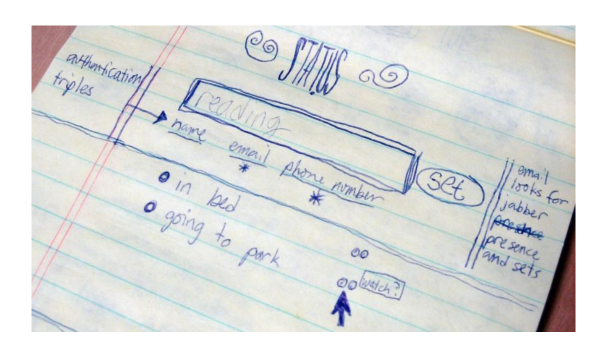
- Revelar
- Acordeón
- Marcos
- Scroll
- Pestañas
- Transparencias
- Módulos
- Wearables



- Revelar
- Acordeón
- Marcos
- Scroll
- Pestañas
- Transparencias
- Módulos
- Wearables

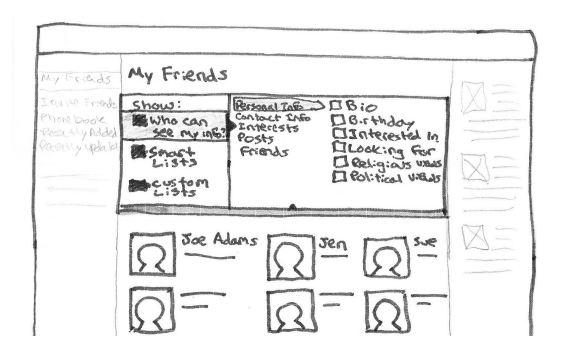


Las grandes ideas nacen en papel y lápiz





Otro famoso ejemplo





DigitalHouse>