

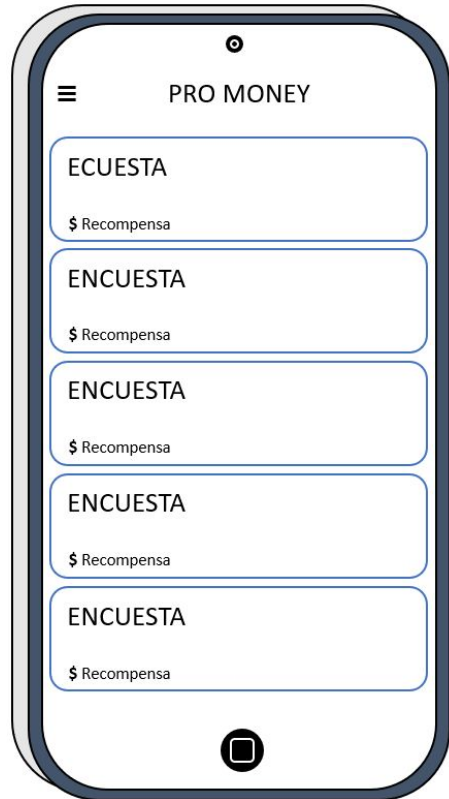
A large, dense pile of US one hundred dollar bills, featuring Benjamin Franklin, is the background of the image. The bills are scattered and overlapping, creating a textured, high-contrast background. The text "PRO MONEY" is superimposed in the center in a large, white, sans-serif font.

PRO MONEY

ÍNDICE

1.	Presentación de la Página Web	
a.	Funcionalidades.....	3
b.	Sector y cliente, y necesidades.....	4
2.	Negocio principal y plan futuro.....	5
3.	Lenguaje utilizado y porque.....	6
4.	Material utilizado.....	7
5.	Personal de Empresa.....	8
6.	Conclusión.....	9

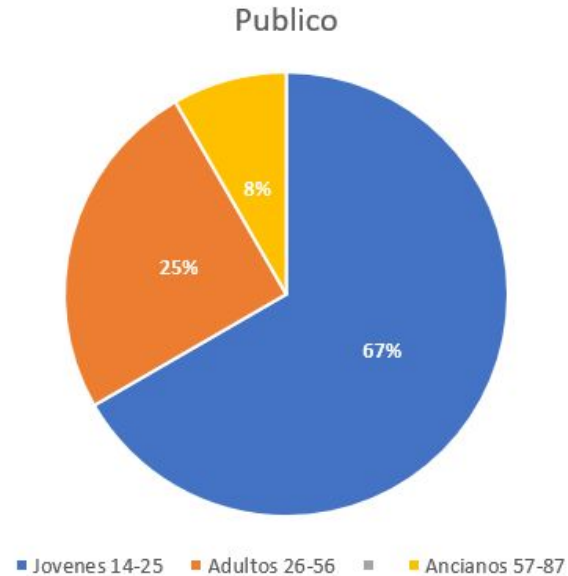
Funcionalidades de la Página Web



- Encuestas
- Recompensas
- Sistema de puntos

Sector, Clientes, Necesidades

- Tecnología de la información
- Clientes jóvenes que no trabajen
- Necesidades monetarias



Negocio principal y plan de futuro

-Negocio

- Anuncios en la Web
- Compilación de información
- Servicio a empresas
- Estudio de estadísticas

-Futuro

- Creacion de Aplicacion
- Ampliar el sector y tipo de cliente
- Ampliación de la página
- Aumento de plantilla
- Anuncios Internacionales

Lenguaje utilizado y valoración previa

JS, HTML y CSS

¿Por qué estos lenguajes?





- Desarrollo web
- Funcionalidades
- Sencillo y orientado a objetos
- Eficiencia y Velocidad
- Lenguaje dinámico

```
41 @Override
42 public Function simplify(boolean compute) {
43     List<Expression> simplifiedOperands = null;
44     for (int i = 0; i < operands.size(); i++) {
45         Expression operand = operands[i];
46         Expression simplifiedOperand = operand.simplify(compute);
47         if (simplifiedOperand != operand) {
48             if (simplifiedOperands == null) {
49                 simplifiedOperands = new ArrayList<>();
50                 if (i > 0) {
51                     simplifiedOperands.addAll(operands.subList(0, i));
52                 }
53             }
54             simplifiedOperands.add(simplifiedOperand);
55         } else {
56             if (simplifiedOperands == null) {
57                 simplifiedOperands.add(operand);
58             }
59         }
60     }
61 }
```

```
17 <section>
18
19 <div id="conteneur">
20     <header>
21         <h2>Non expérience</h2>
22     </header>
23     <ul>
24         <li><strong>2018</strong>Cinéma gaumont</li>
25         <li><strong>2017</strong>Centre de tri postale</li>
26         <li><strong>2017</strong>Factrice</li>
27         <li><strong>2016</strong>BAC</li>
28     </ul>
29 </div>
30 <div>
31     <header>
32         <h2>Mes compétences</h2>
33     </header>
34     <ul>
35         <li>Accueil client</li>
36         <li>Tri du courrier</li>
37         <li>Distribution du courrier</li>
38         <li>Animation< href="http://www.aninjobs.com" title="Super Lien">(aninjobs)</li>
39     </ul>
40 </div>
41 <div>
42     <header>
43         <h2>Ma formation</h2>
44     </header>
45     <ul>
46         <li>BAC</li>
47         <li>CAP</li>
48     </ul>
49 </div>
50 </section>
51
```

Material utilizado

Programas:

-  Visual Studio Code
-  BD
-  Dominio
-  FrameWorks

Utilizaremos una pagina de Hosting [IONOS](#)

- ▷ 100GB almacenamiento
- ▷ 6GB RAM, 1 vCPU
- ▷ 10 BD
- ▷ Dominio y SSL

Personal en la empresa

Empleados:

- 1 Empleados Front-end (1300\$ Mes)
- 2 Empleados Back-end (1600\$ Mes)
- 1 Empleados Beta tester (1600\$ Mes)
- 1 Empleado Gestión BD (1400\$ Mes)
- 1 RRHH (1400\$ Mes)
- 1 Empleado Gestión Server (1800\$ Mes)

Total de Gasto mensual en el Proyecto: 18.000€/mes

Conclusión

- No hay ningún lenguaje superior a otro



FIN.

FUNDADORES:

ISAAC, TROY y CARLOS