### Exercicio 46: elabora unha landing page de Cyberpunk 2077

**Obxectivo**: Imaxina que fostes contratado como desenvolvedor web de CD Projekt para converter o deseño dunha landing page do seu sitio corporativo creado en Figma nunha páxina web funcional utilizando HTML e CSS.

### Pasos a seguir:

#### 1. Requisitos de deseño:

- O mockup do formulario web está deseñado en Figma e proporcionámoste un enlace para acceder ao deseño.
- Tes que replicar o deseño exacto do mockup, incluíndo cores, fontes, espazado e dimensións dos elementos.

# 2. Requisitos técnicos:

- Utiliza HTML para estruturar o formulario e os seus elementos.
- Aplica CSS para estilizar o formulario e facelo responsive.
- Para crear o efecto do botón recortado imos a usar a propiedade clip-path

#### Clip-path

Clip-path é unha propiedade de CSS para crear formas e recortes en elementos HTML.

```
o Sintaxe xeral:
       .elemento {
               clip-path: forma(parámetros);
               }
Exemplo:
       HTML:
               <div class="form__button my-3">
                    <button class="form__submit" type="submit">
                     ENVIAR
                    </button>
               </div>
       CSS:
               .form__submit{
                      (...)
                      clip-path: polygon(0 0, 100% 0, 100% 70%, 90% 100%, 0 100%);
               }
```

- Podes utilizar *media queries* para asegurar que o formulario se vexa ben en dispositivos de diferentes tamaños.

- 3. Utiliza un framework de CSS (opcional):
  - Podes utilizar o teu framework de CSS favorito (Bootstrap, Bulma...) para realizar o exercicio.
- 4. **Entrega:** Sube a carpeta *Exercicio46* ao espazo de subida de exercicios en OneDrive de Microsoft Teams.

# Recursos:

- Ligazón ao mockup do formulario web en Figma: Mockup do formulario web
- Tamén atoparás unha carpeta comprimida coas imaxes, vídeo de fondo e a tipografía deste proxecto xunto con este PDF.
  - cor-principal:#000;cor-secundario: #fff;cor-terciario: #FCEE09;
  - fonte-principal: Blender\_PRO\_Book;
  - fonte-secundaria: Blender\_PRO\_Bold;
- Existen xeradores de clip-path en internet que axúdanche a crear formas para usar na web, un desas ferramentas online é esta: <a href="https://10015.io/tools/css-clip-path-generator">https://10015.io/tools/css-clip-path-generator</a>

### **EXTRA:**

- Podes engadir transición, animacións ao teu gusto para facer una web máis atractiva.

# Ejercicio 46: elabora una landing page de Cyberpunk 2077

**Objetivo**: Imagina que has sido contratado como desarrollador web de CD Projekt para convertir el diseño de una landing page de su sitio corporativo creado en Figma en una página web funcional utilizando HTML y CSS.

### Pasos a seguir:

#### 1. Requisitos de diseño:

- El mockup del formulario web está diseñado en Figma y se te proporciona un enlace para acceder al diseño.
- Tienes que replicar el diseño exacto del mockup, incluyendo colores, fuentes, espaciado y dimensiones de los elementos.

### 2. Requisitos técnicos:

- Utiliza HTML para estructurar el formulario y sus elementos.
- Aplica CSS para estilizar el formulario y hacerlo responsive.
- Para crear el efecto del botón recortado vamos a usar la propiedad clip-path, una herramienta poderosa para crear formas y recortes interesantes en elementos HTML.

# Clip-path

La propiedad clip-path de CSS te permitirá crear el efecto de botón recortado de manera efectiva. Aquí tienes un ejemplo de cómo podrías aplicarla:

```
Sintaxis general:
```

```
.elemento {
      clip-path: forma(parámetros);
    }
```

**Exemplo**:

```
HTML:
```

CSS:

- Puedes utilizar media queries para asegurar que el formulario se vea bien en dispositivos de diferentes tamaños.

# 3. Utiliza un framework de CSS (opcional):

- Puedes utilizar tu framework de CSS favorito (Bootstrap, Bulma...) para realizar el ejercicio.
- 4. **Entrega:** Sube la carpeta *Ejercicio46* al espacio de subida de ejercicios en OneDrive de Microsoft Teams.

### **Recursos:**

- Enlace al mockup del formulario web en Figma: Mockup del formulario web
- También encontrarás una carpeta comprimida con las imágenes, vídeo de fondo y la tipografía de este proyecto junto con este PDF.
  - color-principal: #000;
  - color-secundario: #fff;
  - color-terciario: #FCEE09;
  - fuente-principal: Blender\_PRO\_Book;
  - fuente-secundaria: Blender\_PRO\_Bold;
- Existen **generadores de clip-path** en internet que te ayudan a crear formas para usar en páginas web, una de esas herramientas online es esta: <a href="https://10015.io/tools/css-clip-path-generator">https://10015.io/tools/css-clip-path-generator</a>

#### **EXTRA:**

- Puedes añadir transición, animaciones a tu gusto para hacer una web más atractiva.