Universidad Nacional Autónoma De México

FACULTAD DE CIENCIAS RIESGO TECNOLÓGICO



Tarea de Teoría

Cotización y Presupuesto en Proyectos

Profesor:

Selene Marisol Martínez Ramírez

INTEGRANTES:

Deloya Andrade Ana Valeria

Cortés Jiménez Carlos Daniel

Cruz Gonzalez Irvin Javier

Castro Reyes Angel

Cruz Blanco Gabriela

UNAM Tarea teoria

Paso 1: Definición del Proyecto

Risk es un juego de mesa de estrategia con el objetivo de conquistar territorios. Cada jugador escoge un color que seran representados como lideres politicos que trataran de proteger su territorio y su vez expandir su territorio conquistando otros paises los jugadores que tengan mas control territotial ganan.

Para este proyecto desarrollaremos una versión física del juego Risk, con la visión de crear en un futuro version digital del mismo. Nuestro objetivo es generar una experiencia única para los compradores, en la que puedan crear recuerdos que no olvidaran con amigos y familiares, teniendo así un diseño único, con los materiales de la más alta calidad, no solo ofrecemos un juego sino una experiencia de socialización y que los jugadores generen un vinculo entre ellos.

1. Alcance del Proyecto:

- Expandir la version clásica de Risk para hacerla más emocionante
- Una versión más imersiva para el usuario
- Reglas más realistas para que los jugadores puedan experimentar como fueron las guerras
- Tablero, fichas nuevas y cartas de juego teniendo en cuenta desarrollo sustentable
- Ganancias del 17 %

2. Objetivos del Proyecto:

- Crear una nueva versión mas realista e imersiva del tablero de Risk, junto con nuevos elementos.
- Realizar los componentes del juego con un alta calidad y atención al diseño .
- Reestructurar el manual de reglas así como añadir nuevas reglas.
- Utilizar materiales de alta calidad
- Cumplir con los tiempos esperado para la producción en masa del tablero y máximizando el presupuesto estimado sin sacrificar la calidad.

Paso 2: Identificar Recursos y Costos

A continuación, señalamos los recursos necesarios para llevar a cabo el proyecto, así como los costos de proudcción.

1. Personal

Diseñador gráfico: 1

Costo por persona: \$20,000

 \blacksquare Desarrollador de reglas/juego: 1

Costo por persona: \$5,000

■ Gerente del proyecto: 1

Costo por persona: \$30,000

UNAM Tarea teoria

• Equipo de supervisión de ensamblaje y producción: 3

Costo por persona: \$18,000

Ingeniero en electronica: 2
Costo por persona: \$15,000

■ Testers: 5

Costo por persona: \$3,000

■ Consultoría: 1

Costo por persona: \$30,000

2. Materiales

■ tablero de juego

Costo por unidad: \$295

Fichas

Costo por unidad: \$230

Cartas

Costo por unidad: \$170

Dados

Costo por unidad: \$120

■ Cajas de empaque

Costo por unidad: \$200

3. Equipos

■ Impresora 3D

Costo por unidad: \$8,000

■ Licencia software de diseño gráfico

Costo mensual: \$1,000

Computadoras

Costo por unidad: \$7,000

4. Servicios

Fabricación de tableros, fichas y cartas
Costo por unidad de set de juego: \$500

Envío y distribución

Costo por unidad de envio: \$400

Publicidad y marketing

Costo: \$ 4,500

Mantenimiento

Costo mensual de equipos: \$ 6,000

UNAM Tarea teoria

Paso 3: Calcular los Costos

Paso 4: Crear un Presupuesto Detallado

6