

## CASA DA PRAIA – UM MAR DE IMAGINAÇÃO

Título da ideia

Casa da Praia – Um Mar de Imaginação

Ideias das crianças/esboços. Esboço submetido no chatgpt para fazer a imagem



Esboço da Haya



Esboço do Eric



Esboço da Benedita



Esboço da Bea



Esboço da Alice



Esboço da Lara



Esboço submetido no ChatGpt

**PROJETO FINAL**

# CASA DA PRAIA

UM MAR DE IMAGINAÇÃO!

**CONCEITO**  
Transformar o telheiro da caixa de areia num espaço lúdico, simbólico e sustentável, inspirado no mar, no sol e nas ondas. Um lugar de sombra, imaginação e descoberta, feito com materiais reutilizados e com o envolvimento de toda a comunidade educativa.

**SUSTENTÁVEL**  
Reutilização de materiais e valorização do ambiente.

**ENVOLVIMENTO**  
Famílias, crianças e comunidade participam na construção e decoração.

**BEM-ESTAR**  
Espaço de sombra, conforto e brincadeira para todos.

**CORES & TEMA**  
AZUL MAR, AMARELO SOL, BRANCO ESPUMA

**MATERIAIS PRINCIPAIS**  
• Latas reutilizadas  
• Estrutura sustentável do telheiro  
• Pneus reaproveitados e pintados  
• Cordas, redes e elementos decorativos  
• Tintas amigas do ambiente

**MAIS VALIAS**  
• Sombra e conforto térmico  
• Estimula a imaginação e o jogo simbólico  
• Reutilização de materiais e sustentabilidade  
• Envolvimento da comunidade  
• Promove o estar e a inclusão e sustentabilidade

**ENVOLVIMENTO DA COMUNIDADE**  
Recicla de latas, pintura de pneus, construção de elementos com a ajuda das famílias e parceiros locais.

**ATIVIDADES PROPOSTAS**  
• Pintura e ação ao ar livre  
• Exploração sensorial no areal  
• Leitura de histórias sobre o oceano  
• Jogos simbólicos e teatrais  
• Atividades de arte com materiais naturais

**SUSTENTABILIDADE**  
Usamos o que já existe para criar um espaço novo, bonito e amigo do ambiente. Assim, cuidamos do planeta enquanto brincamos!

**DICA EXTRA**  
Pintar com tintas do mar e do sol para reforçar o efeito das ondas e tornar o espaço ainda mais acolhedor!

**VISTAS DO PROJETO**

VISTA FRONTAL (porta e empresa)

VISTA LATERAL DIREITA (com escotilhas)

VISTA DO FUNDO (com escotilhas)

VISTA INTERIOR

DETALHE DA ESCOTILHA

DETALHE DA PORTA

ESTRUTURA DA PORTA (lado esquerdo)

ESQUEMA ESTRUTURAL (SEM REVESTIMENTO)

**PLANTA (VISTA SUPERIOR)**

5,00 m

7,00 m

**VISTAS LATERAIS**

LADO DIREITO (com escotilhas)

LADO DO FUNDO (com escotilhas)

Imagem síntese do projeto criada no ChatGPT

Esta imagem foi partilhada com a comunidade para aprovação da ideia e envolvimento dos parceiros

## Descrição da Ideia

No âmbito do projeto **"Da Rua para o Recreio"**, pretendemos transformar o telheiro existente da caixa de areia num espaço mais acolhedor, criativo e estimulante para as crianças.

A ideia passa por reutilizar lonas e outros materiais que poderiam deixar de ter utilidade, transformando-os num espaço novo, cheio de cor, movimento e possibilidades de brincadeira.

A estrutura será inspirada no universo do mar. As ondas, o sol, as escotilhas e as redes de pesca irão criar um ambiente onde as crianças possam brincar, imaginar, conversar, explorar e sentir-se bem.

A cobertura terá formato de telhado com bico, com um sol na empena frontal, reforçando a imagem de "Casa da Praia". Em toda a envolvente existirão ondas em tons de azul e branco, criando continuidade visual e uma sensação de movimento ligada ao mar.

As laterais e o fundo terão escotilhas circulares e elementos decorativos marítimos. A entrada principal será construída em arco, integrada nas ondas, como se a criança estivesse a entrar dentro do mar.

As lonas laterais não ultrapassarão aproximadamente 1,20 m de altura, permitindo a supervisão adequada das crianças pelos adultos e garantindo segurança e visibilidade do espaço.

Este projeto surge da vontade de requalificar um espaço que atualmente é pouco apelativo e pouco utilizado pelas crianças. Queremos que esta área do recreio tenha vida, identidade e seja verdadeiramente vivida.

Somos um grupo de educadoras em fim de carreira que sente vontade de deixar a escola mais bonita, mais funcional e mais ajustada às necessidades das crianças de hoje. Gostaríamos que quem viesse depois de nós encontrasse uma escola cuidada, acolhedora e inspiradora, mas também a vontade de continuar a reinventar espaços e práticas em benefício das crianças.

A escola candidatou-se também ao projeto "Dá Mais Gosto Ir à Escola", promovido pelo Continente. Sabemos que, sendo uma escola pequena, as hipóteses de seleção são reduzidas, mas isso não nos faz baixar os braços nem desistir de procurar soluções para melhorar os espaços das nossas crianças.

A escola encontra-se a cerca de 85 quilómetros do mar, o que tem feito com que esta seja uma área naturalmente mais distante da realidade diária das crianças e, conseqüentemente, uma temática onde o investimento e as abordagens nas nossas candidaturas Eco-Escolas acabam por ser mais limitados.

Com a criação desta estrutura, acreditamos que será possível aproximar as crianças do universo marítimo de uma forma mais presente, significativa e vivencial, permitindo desenvolver com maior regularidade atividades ligadas ao mar, aos oceanos, à biodiversidade marinha e à proteção da água.

Pretendemos que este espaço funcione como um ponto de partida para novas experiências, projetos e aprendizagens, tornando a temática do mar mais próxima da realidade das crianças e mais integrada no quotidiano da escola.

Grande parte do projeto assenta na reutilização de materiais e no trabalho colaborativo, permitindo reduzir significativamente os custos da intervenção.

Importa ainda referir que, sem o apoio deste projeto e a disponibilização de lonas reutilizadas, dificilmente a escola conseguiria concretizar esta intervenção.

## **Esboços / Organização do Espaço**

### **Estrutura Geral**

- Telheiro existente reutilizado;
- Cobertura em lona azul;
- Ondas contínuas em azul e branco;
- Sol na empena frontal;
- Escotilhas laterais e no fundo;
- Entrada em arco;
- Redes de pesca decorativas;
- Pneus reutilizados pintados.

### **Elementos previstos**

- Ondas em toda a envolvente;
- Rede de pesca integrada;
- Entrada "Casa da Praia";
- Escotilhas para observação e jogo simbólico;
- Espaço amplo de areia para brincadeira livre.

## **Projeto Mais Alargado de Requalificação**

A "Casa da Praia" integra-se num projeto mais amplo de valorização do espaço exterior da escola, baseado na reutilização de materiais e na criação de novas oportunidades de brincadeira.

Ao longo do próximo ano pretendemos também:

- reutilizar paletes e bobinas industriais;
- criar pequenos espaços dentro da área da areia;
- construir um barco com madeiras de paletes em fim de vida;
- criar estruturas com pias de água em suportes de madeira reciclada.

Estas estruturas permitirão às crianças explorar, experimentar e brincar com propriedades da água — o “ouro azul” — através de experiências sensoriais e científicas ajustadas à idade.

Pretende-se que o espaço exterior seja progressivamente transformado num ambiente mais rico, natural e estimulante.

## **Lista de Materiais**

### **Estrutura e Revestimento**

- Lonas reutilizadas (azul, branco e amarelo);
- Estrutura metálica existente;
- Cordas resistentes;
- Ilhós e abraçadeiras;
- Cola para lona PVC.

### **Pintura e Segurança**

- Tintas ecológicas exteriores;
- Verniz protetor;
- Parafusos e fixações;
- Materiais de proteção de arestas;
- Tinta para pintura dos pneus reutilizados (estimativa de cerca de 6 litros).
- 

### **Elementos Decorativos**

- Redes de pesca;
- Conchas e elementos marítimos;
- Pneus reutilizados;
- Madeira reutilizada;
- Paletes;
- Bobinas industriais.
- Materiais de proteção de arestas.

## **Plano de Construção / Passos**

### **1. Preparação do Espaço**

- Limpeza da estrutura e da caixa de areia;

- Verificação das condições de segurança.

## **2. Construção das Ondas**

- Criação dos suportes ondulados;
- Aplicação das lonas laterais.

## **3. Cobertura**

- Colocação da lona superior;
- Construção da empena com o sol.

## **4. Laterais e Fundo**

- Instalação das escotilhas;
- Colocação das redes de pesca;
- Aplicação das ondas contínuas.

## **5. Entrada**

- Construção da porta em arco;
- Pintura e colocação da placa identificativa.

## **6. Acabamentos**

- Pintura dos pneus;
- Aplicação dos elementos decorativos;
- Verificação de segurança.

## **Dimensões Finais**

- Comprimento aproximado: 7 metros
- Largura aproximada: 5 metros
- Altura aproximada: 2,40 metros
- Altura máxima das lonas laterais: 1,20 metros

## **Impacto Positivo**

O projeto foi pensado de forma realista e ajustada às possibilidades da escola, privilegiando a reutilização de materiais e o envolvimento da comunidade. Alguns materiais, como tintas e fixações, representam custos reduzidos e cumprem requisitos de isenção de toxicidade porque são de base aquosa. Estima-se, por exemplo, a utilização de cerca de 6 litros de tinta para pintura dos pneus reutilizados. Permitirá:

- melhorar o aspeto do recreio;
- criar zonas mais acolhedoras;
- aumentar as oportunidades de brincadeira livre;
- estimular o jogo simbólico e a imaginação;
- promover o contacto com materiais reutilizados e naturais;
- desenvolver experiências ligadas ao mar e à água.

A escola encontra-se a cerca de 80/85 km da costa. Apesar de a temática do mar ser trabalhada no âmbito do Eco-Escolas, sentimos que o contacto das crianças com este universo acaba por ser limitado.

Este espaço permitirá aproximar as crianças do mar de uma forma mais vivida, sensorial e significativa.

O projeto trará também mais cor, identidade e movimento ao recreio escolar.

### **Equipa Envolvida**

Comunidade Educativa. Nomeadamente:

- Crianças;
- Educadoras;
- Assistentes operacionais.

### **Comunidade Local**

- Famílias;
- Junta de freguesia;
- Autarquia;
- Parceiros locais;
- Empresas colaboradoras.

O projeto será desenvolvido com o apoio da comunidade, através da recolha de materiais, pintura, construção e decoração dos espaços.

### **Justificação da Escolha**

Escolhemos esta proposta porque sentimos necessidade de tornar o recreio mais acolhedor, estimulante e adequado às necessidades das crianças.

A temática do mar permite trabalhar:

- sustentabilidade;
- proteção dos oceanos;

- reutilização de materiais;
- imaginação e jogo simbólico.

Ao mesmo tempo, dá-nos oportunidade de transformar uma zona pouco apelativa num lugar cheio de vida e significado.

Mais do que criar um local bonito, queremos criar um lugar onde as crianças tenham vontade de estar, brincar, imaginar e crescer.

Acreditamos que será um espaço onde as crianças não entram apenas num recreio... entram numa história que dá asas à imaginação.