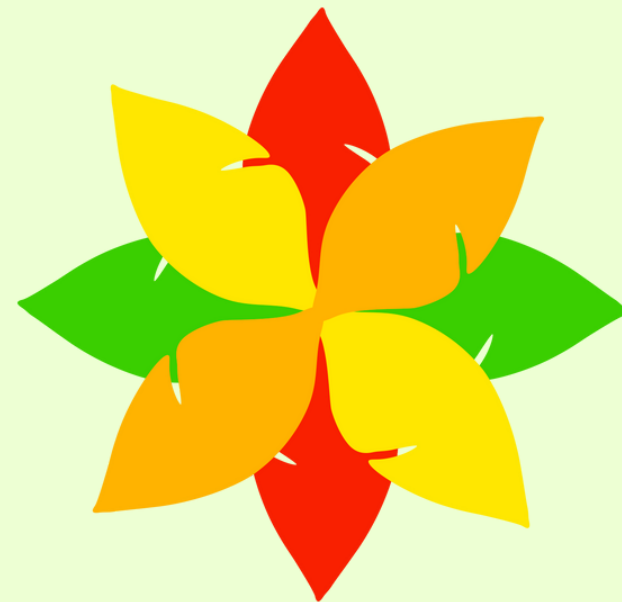


GREEN PARKS



INTRODUÇÃO AO PROJETO

TIPI

Esse projeto foi desenvolvido na escola social Marista Irmão Acácio, no curso Técnico de Informática Para Internet - TIPI.



GREEN PARKS

INTRODUÇÃO AO PROJETO

Objetivo do curso



Através da formação técnica promover qualificação na área profissional;



A transição entre a escola e o mundo de trabalho;



Valorizar a educação como processo seguro de formação de recursos humanos.

BRIEFING

Público Alvo

Crianças
em busca
de lazer;

Pessoas em busca
de eventos na sua
região;

Instrutores
voluntários;.

Pais para
matricularem
seus filhos;



GREEN PARKS

DESENVOLVEDORES



GREEN PARKS



Fatima:

Web Designer, desenhou as páginas do projeto, e ficou responsável com a interface do projeto e toda aplicação do design.



Kauã:

Programador Back-end, que ficou responsável pela funcionalidade do site, como conexão de formulários.



Stephane:

Engenheira de Software, onde desenhou e aplicou o banco de dados do projeto juntamente com as conexões do programador.

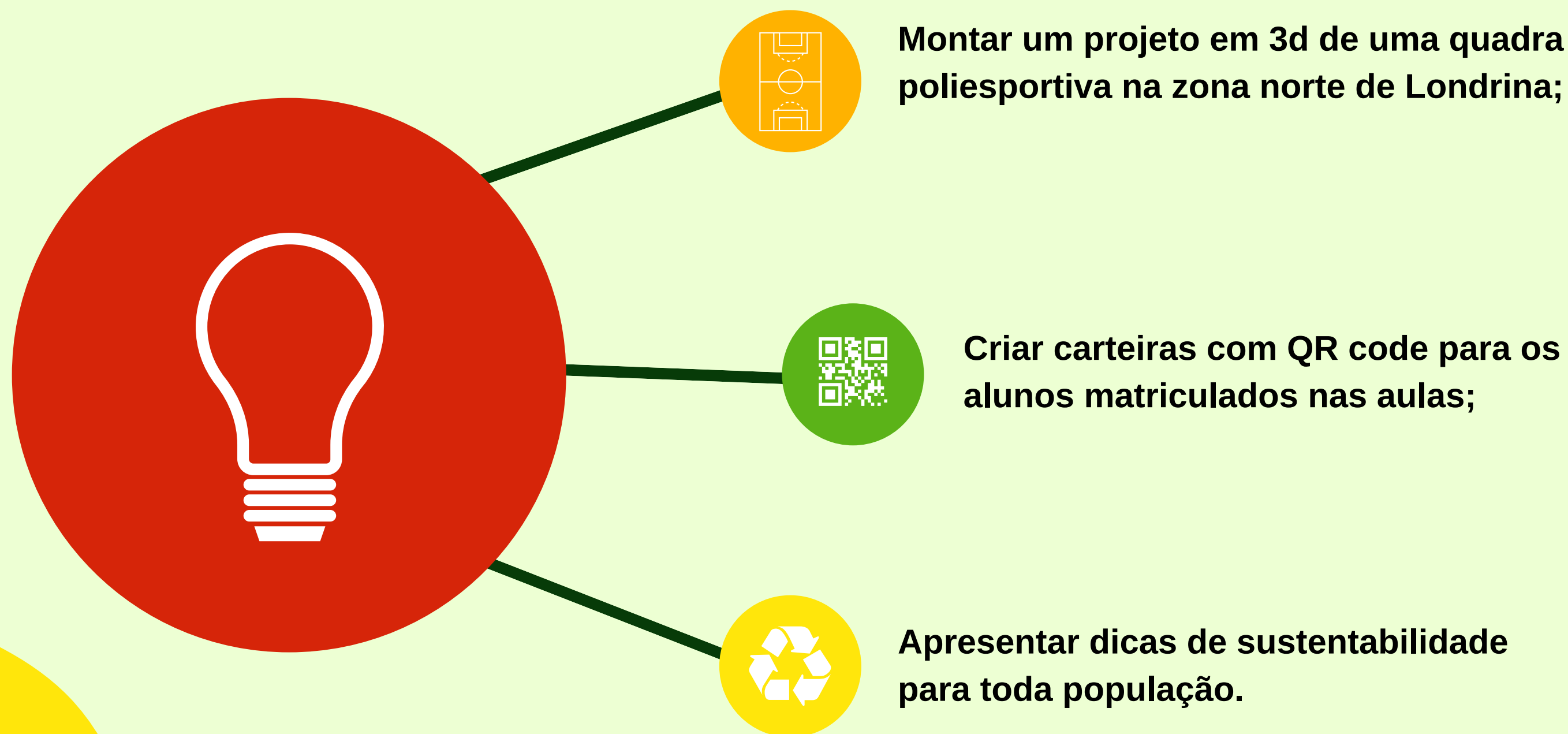


Giovanna:

Designer gráfico, montou banners do projeto, elementos visuais e composição de imagens.

VERSÕES DO PROJETO

Ideia inicial



GREEN PARKS

VERSÕES DO PROJETO

Ideia final



GREEN PARKS

NOSSA TRAJETORIA



Falta de organização, comunicação e discordância na equipe nos atrapalhou muito;



Houve dificuldade ao escolher a paleta de cores e criar a identidade visual do projeto, falta de internet na escola;



Aprender novas linguagens de programação, e conciliar o tempo de estudo com o lazer fora da escola, também foram tarefas difíceis.



GREEN PARKS



Falta de organização, comunicação e discordância, foram parcialmente resolvidas através das daylis;



Aprender novas linguagens, conciliar tempo de estudo e mudanças no projeto foram resolvidos através da necessidade pessoal de cada membro;



Problemas com identidade visual foram tratados nas aulas de design, e conversas sobre os objetivos do projeto.



GREEN PARKS

IDENTIDADE VISUAL

Fontes

PASSION ONE REGULAR:

Escolhemos essa fonte para ficar em lugares de destaque no site, como por exemplo: títulos, botões, etc.

Aa Bb Cc Dd Ee Ff Gg Hh Ii

Jj Kk Ll Mm Nn Oo Pp Qq Rr

Ss Tt Uu Vv Ww Xx Yy Zz

1234567890

. , ; \$ # ' " ! ? % () / @



GREEN PARKS

IDENTIDADE VISUAL

Fontes

Arimo:

Escolhemos a fonte Arimo para ficar nos textos, por não possuir serifa, o que facilita na leitura dos textos.

Aa Bb Cc Dd Ee Ff Gg
Hh Ii Jj Kk Ll Mm Nn Oo
Pp Qq Rr Ss Tt Uu Vv
Ww Xx Yy Zz
1234567890
. , ; \$ # ' " ! ? % () / @

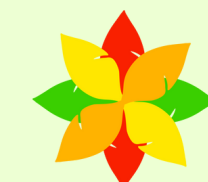


GREEN PARKS

IDENTIDADE VISUAL

Cores

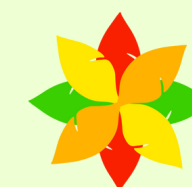
Nossa paleta de cores tem como cor principal o verde, que remete ao gramado dos campos, as praças, natureza e as folhas das árvores dos parques.



IDENTIDADE VISUAL

Cores

Outras cores são: amarelo, laranja e vermelho, usadas para dar destaque no site, apresentar tons quentes para o site não ser monocromático.



GREEN PARKS

Metodologia

DESIGN THINKING



DESCOBERTA

Nessa fase encontramos um problema: Falta de quadras e espaços de lazer nos bairros;



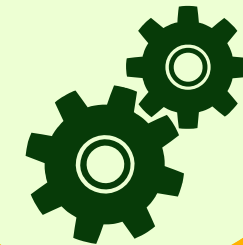
INTERPRETAÇÃO

Podemos usar as quadras que já tem, porém motivar o uso delas;



IDEAÇÃO

Oferecer aulas gratuitas para as crianças;



PROTOTIPAÇÃO

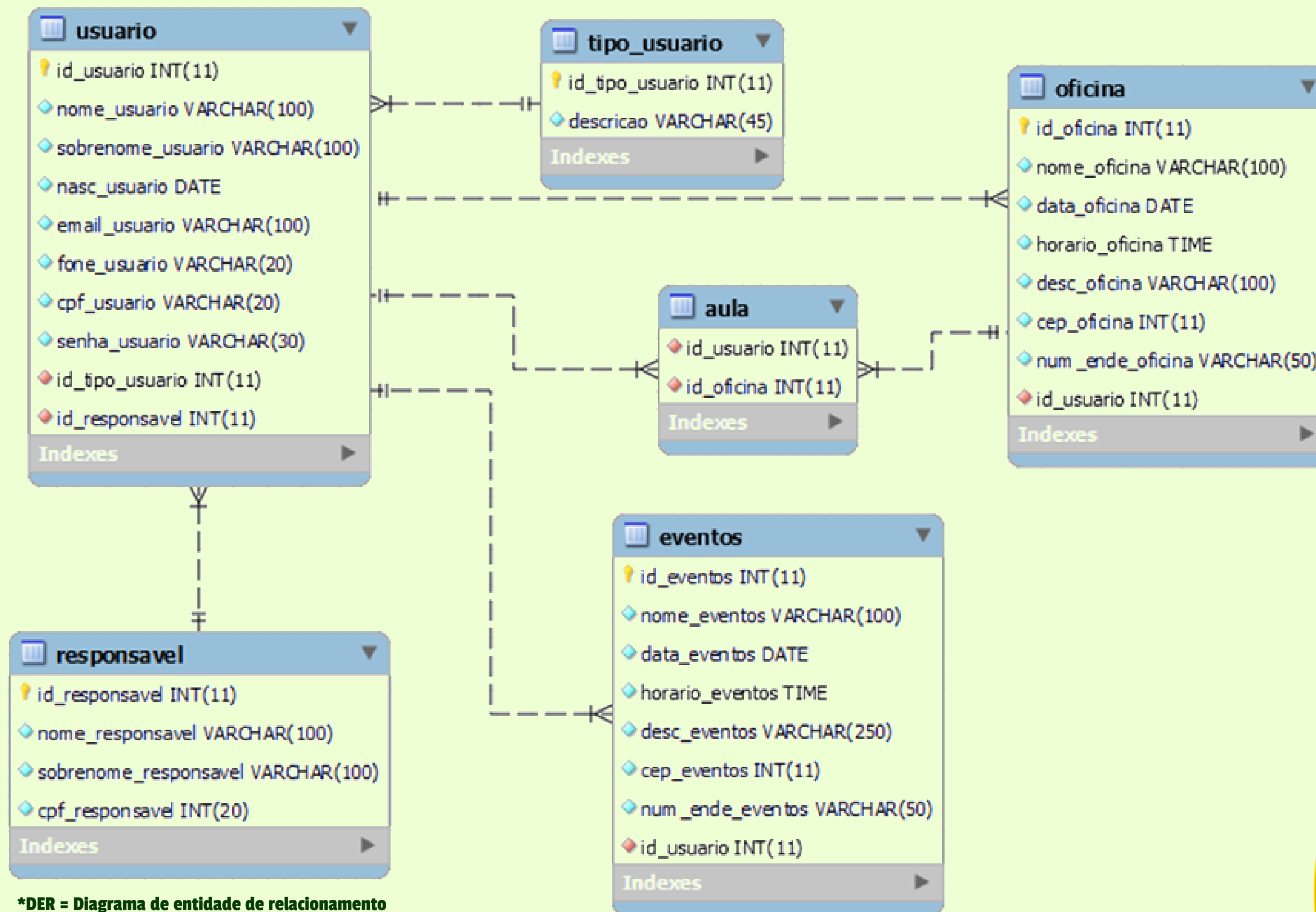
Finalizamos as ideias e aplicamos no projeto, validamos o que era necessário;



TESTE

Aprimoramos as idéias e fizemos melhorias no site..

DER



*DER = Diagrama de entidade de relacionamento



GREEN PARKS



Ferramentas



GREEN PARKS

Prototipação

Através do site Wix, montamos um protótipo de como seria o visual do projeto, isso facilitou quando fomos aplicar para os códigos.



GREEN PARKS

AGRADECIMENTOS

Agradecemos os professores, diretores da escola por nos passarem conhecimento e nos ensinar a não só sermos bons profissionais, mas sim evoluir como pessoa!

Agradecemos nossos familiares pelo apoio durante o curso, e colegas de turma por nos ajudar em momentos de dúvida!

Att. Green Parks



GREEN PARKS