

A network diagram consisting of a series of interconnected nodes and lines, forming a complex web-like structure. The nodes are represented by small black circles, and the lines are thin grey lines connecting them. The diagram is positioned on the left side of the image, extending from the top left towards the bottom right.

IVCD



INSTITUTO
VERA CRUZ DE
DESENVOLVIMENTO

MISSÃO

Articular, facilitar e viabilizar a interlocução entre os diversos entes sociais que, motivados pela vontade de mudar uma realidade localizada, dedicam-se ao trabalho social, **objetivando melhorar a qualidade de vida das pessoas, por meio da capacitação profissional e geração de emprego e renda, prioritariamente para aqueles com menos acesso às oportunidades**

OBJETIVO

O objetivo do IVCD é contribuir de forma pragmática e direta na **inclusão e sustentabilidade** de comunidades em diversas regiões do país, onde possamos **promover o desenvolvimento sustentável** de forma **perene**, por meio de projetos inovadores que tenham **impacto transformador** na vida das pessoas.

VALORES

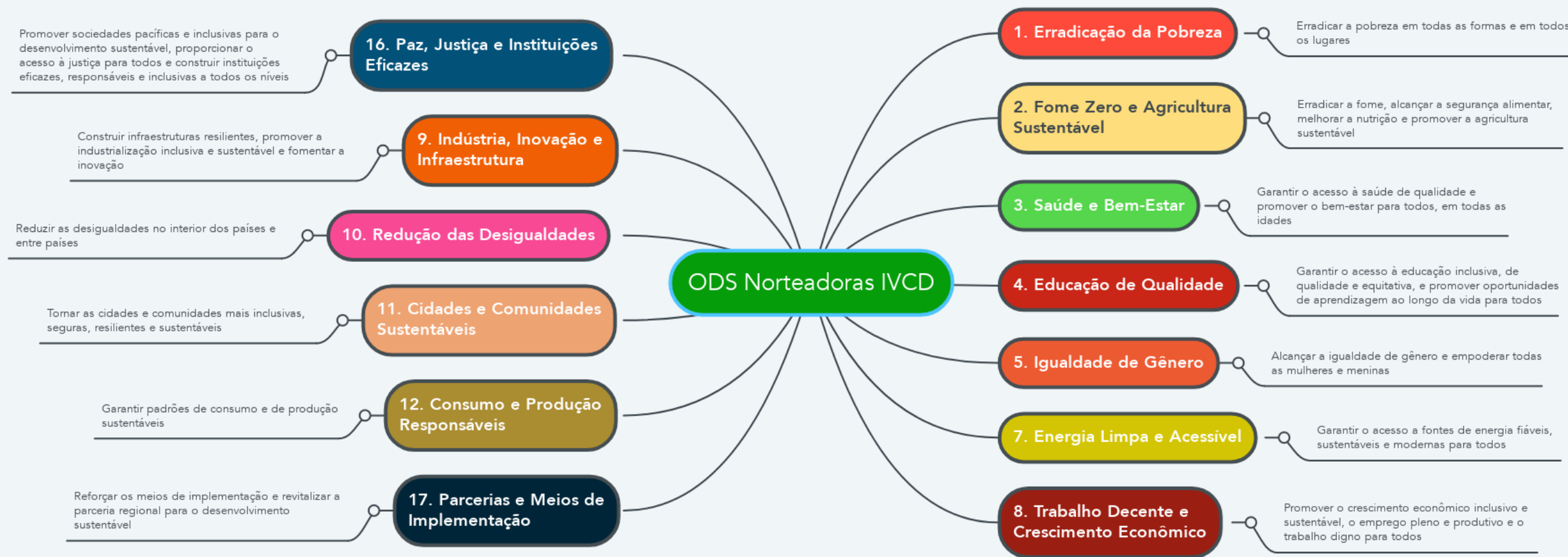
Diversidade, Inclusão,
Cooperação, Credibilidade,
Exemplo.



INSPIRAÇÃO



Objetivos de Desenvolvimento e Sustentabilidade – ODS



Nossas ODS Norteadoras

O alinhamento dos ODS, da ONU, nos conecta com a diversidade necessária para encontrarmos caminhos, exemplos e parcerias, que contribuam para a diminuição das desigualdades.

Agindo dentro dos nossos ambientes transformando culturalmente atitudes e hábitos.



Mais um ODS

Pelas comunidades por onde passamos, percebemos que para as próximas gerações deveríamos ir além e por isso, o **ODS 4** passa a fazer parte da nossa jornada de transformação.

Repensar a educação é um grande desafio que enfrentaremos nos próximos anos e décadas e por isso decidimos nos unir a quem está a mais tempo na caminhada da educação.



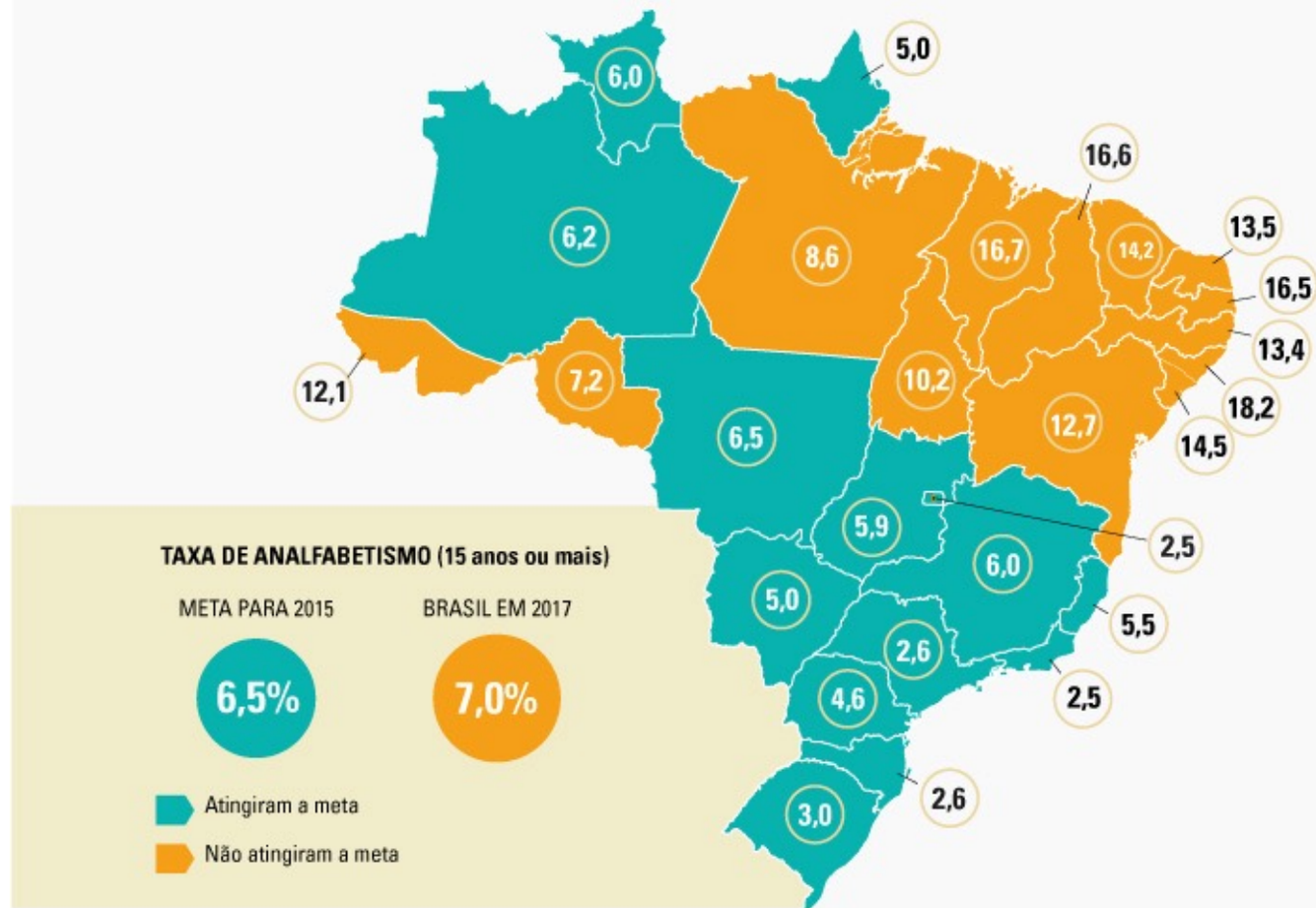
O PROBLEMA: EDUCAÇÃO NO BRASIL



Apesar do mapa apontar avanços em 14 estados da federação, estamos longe de termos uma população alfabetizada. São 11,5 milhões de pessoas que não sabem ler e escrever.

Maior demanda na região do Nordeste.

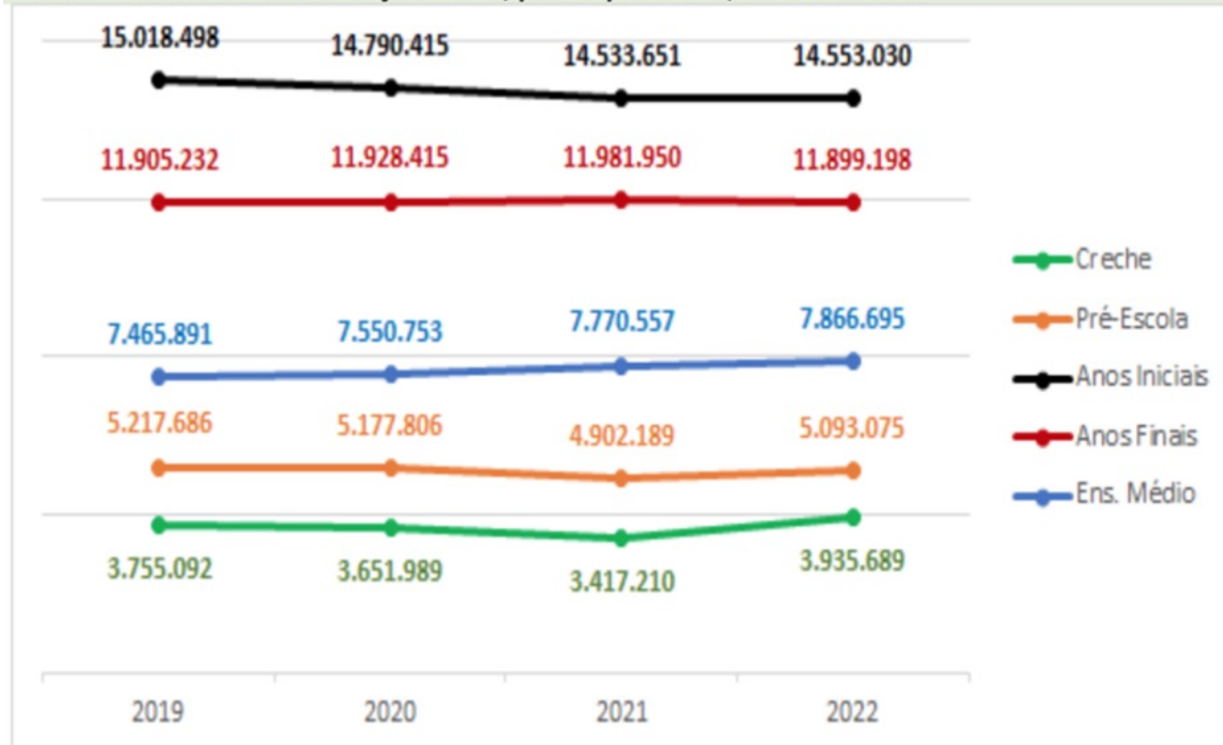
Taxa de analfabetismo da população de 15 anos ou mais



Fonte: IBGE - PNAD Contínua 2017 - Educação

AGÊNCIA IBGE
NOTÍCIAS

Gráfico 2: Matrículas na Educação Básica, por etapa escolar, de 2019 a 2022



Nota: Somente da creche ao ensino médio. No ensino médio, estão considerados apenas o propedêutico, o normal/magistério e o técnico integrado.

Fonte: Inep. Censo Escolar, 2019 a 2022.

O recorte ao lado indica pouca evolução numérica, quanto a quantidade de alunos em cada um dos segmentos escolares.

Nos anos iniciais temos uma queda significativa de estudantes, como consequência as etapas seguintes parecem estagnadas ou em processo de retração.

O QUE PROPOMOS?



- ✓ Tornar a escola atraente e inclusiva para além dos problemas sócio-econômicos enfrentados pela população de determinada região.
- ✓ Aportar conhecimento e estabelecer parâmetros de transformação, usando as expertises, de cada um dos parceiros, direcionadas à educação inovadora.
- ✓ Trabalhar de forma colaborativa para trazer o senso de pertencimento e transformação. Desta forma, implementar o conceito – Educar transforma, educar liberta.
- ✓ Apoiar e acompanhar gestores, professores e familiares faz parte do processo de transformação proposto.

PREMISSA, OBJETIVO, PUBLICO ALVO





Cuidar das pessoas através da educação;
Respeitar a singularidade de cada região personalizando e adaptando conteúdos;
Trabalhar a tecnologia como apoio/meio para o desenvolvimento da população local



Transformar a realidade através da Educação Integrada e Inovadora. Respeitando e acolhendo a cultura de cada localidade.



Ecosistema escolar;
Gestores e administrativo;
Professores e auxiliares de apoio;
Alunos e familiares

COMO?

NOVAS PERSPECTIVAS



Uma “Nova” Jornada

A transformação educacional deve ser iniciada pela mudança de *mindset*, não somente de quem educa e recebe o conhecimento, mas de todo o ecossistema que se beneficia de uma população inovadora e aberta ao aprendizado contínuo.



Parceiros

Para esse desafio encontramos parceiros que pudessem construir um ambiente de confiança e respeito, onde o propósito único será **transformar e inovar as realidades por meio da Educação.**



Google Workspace
for Education

SAMSUNG

plataforma
inicie

CONHEÇA OS NOSSOS PARCEIROS

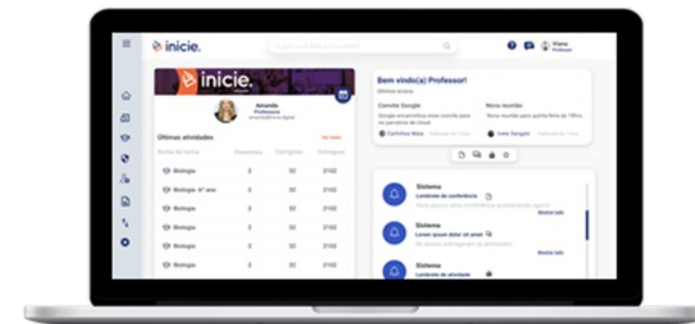


Pensar fora da caixa

Assim como nós, a Inicie acredita que conexões e olhares diversos são importantes para transformar realidades.

“Vivemos em um mundo de mudanças aceleradas e contínuas, de conexões e novas tecnologias surgindo o tempo todo. É preciso estar aberto para o aprendizado constante e para o redesenho das práticas de ensino e aprendizagem. Trabalhamos com o conceito lifelong learning (aprendizagem para a vida toda) e apoiamos as instituições na construção dessa nova mentalidade.” (Inicie, 2023)

plataforma
inicie



O mundo na palma da mão



Somos um país de dimensões continentais. E para atender nossa imensidão, quem melhor que a maior do mundo?

A Google Workspace for Education visa **capacitar educadores e alunos através da colaboração**, aprimorando a experiência de ensino e aprendizado por meio da tecnologia.

Além disso eles tem como objetivo oferecer uma solução segura e eficiente para as necessidades específicas para cada ambiente educacional.

Google Workspace
for Education

Equipamentos pensados para Educação

A Samsung foi escolhida porque seus equipamentos são simples, seguros, acessíveis e compartilháveis e por suas impactantes iniciativas na educação do Brasil.

“Nós acreditamos que a Educação e a Tecnologia empoderam as pessoas. Por esse motivo, desenvolvemos programas que encorajam estudantes e professores a alcançar seu potencial e se tornarem a próxima geração de líderes a serem pioneiros em mudanças sociais positivas em suas comunidades e a construir um mundo melhor para todos.” (Samsung CSR Brazil, 2023)



SAMSUNG

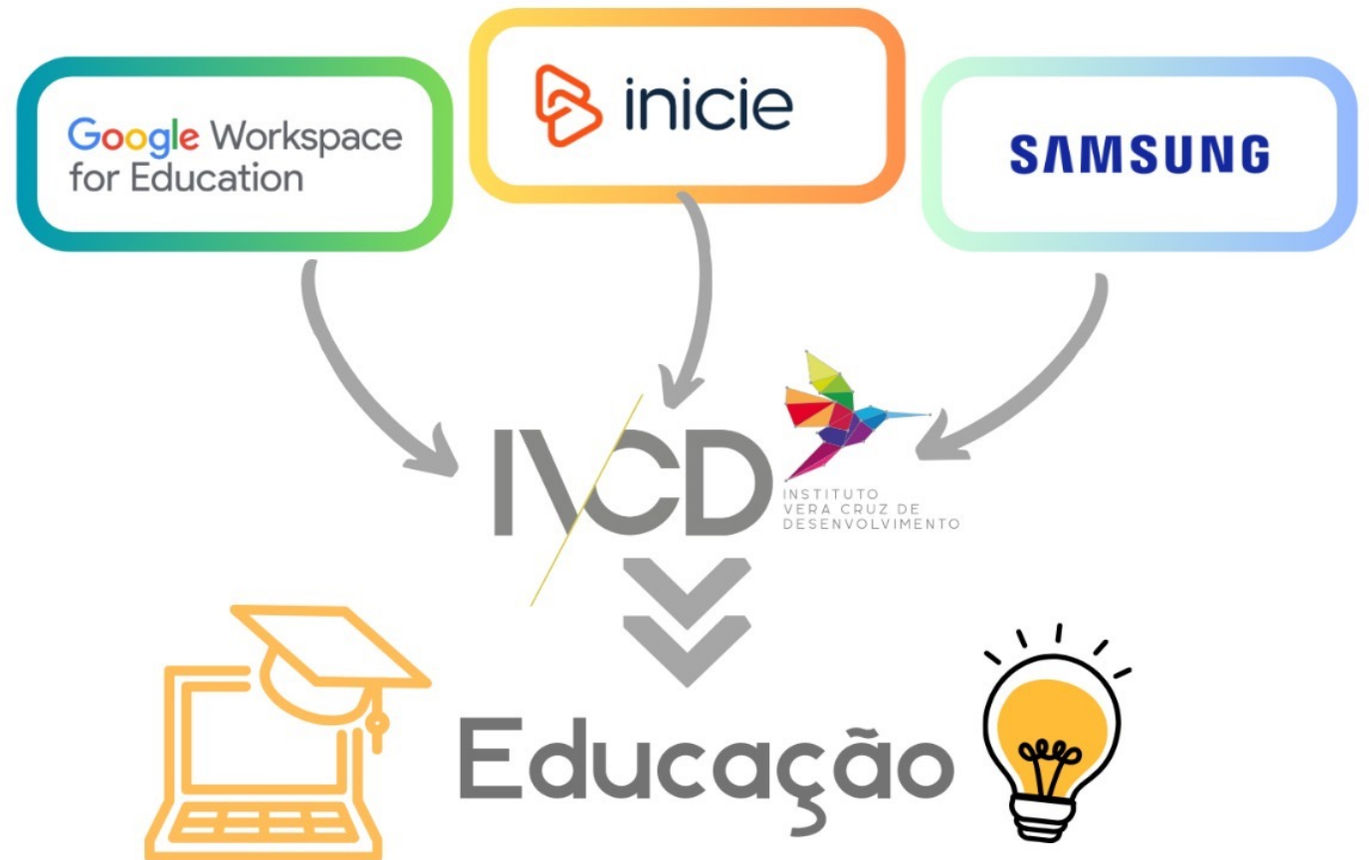
Lousa Digital de 86"

Detalhamento Técnico e
Especificações – Slide # 80



Sinergia

Com um grupo alinhado em ações e sinérgico no propósito, trabalharemos para impactar a vida das pessoas através da Educação, para que a equidade faça parte do dia a dia da nossa população.



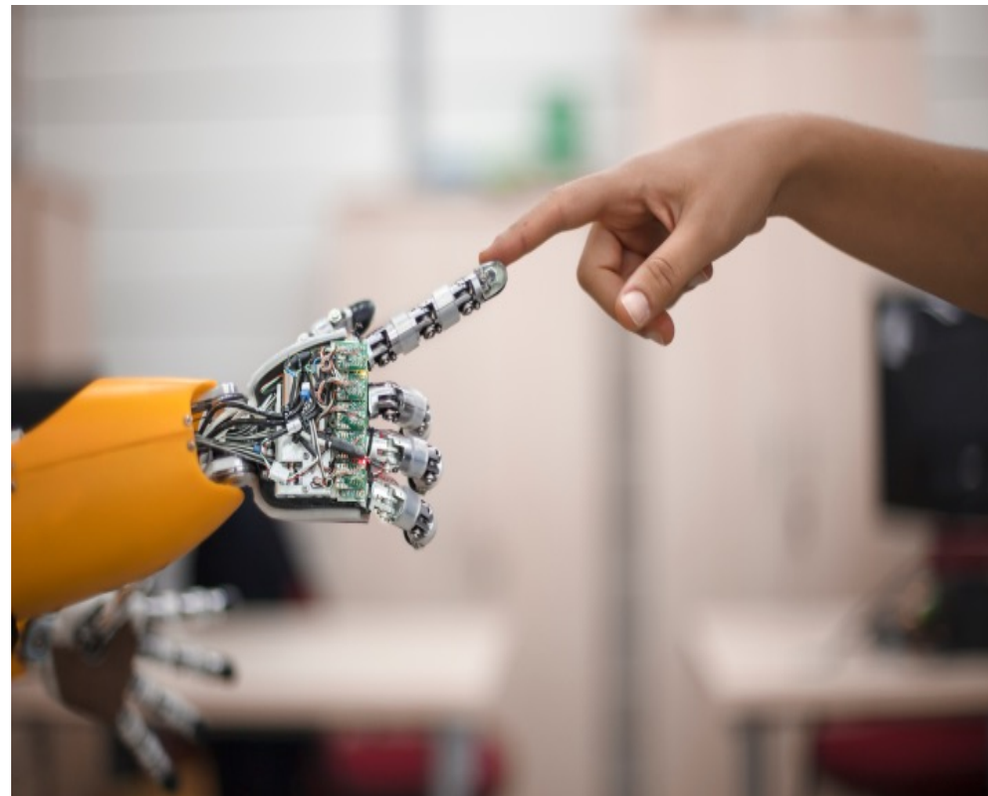
ESCOLA INTEGRADA E INCLUSIVA



Saadia Zahidi, diretora administrativa do Fórum Econômico Mundial coloca que :

“... os governos e empresas devem investir no apoio à mudança para empregos no futuro por meio da educação, requalificação e de estruturas de apoio social que possam garantir que os indivíduos estejam no centro do futuro do trabalho.”(WEF_Future_of_Jobs_2023_News_Release_Pt_BR.pdf)

Por isso, precisamos promover em nossas escola intergração, inclusão e inovação através de ferramentas e conhecimento ao corpo docente, para que eles possam formar o profissional que o futuro precisa.



RESPONSABILIDADE DE CADA UM

Inicie & Google for Education:

- ✓ Software; Plataforma educacional; Instrução as equipes gestoras e corpo docente;
- ✓ Inicie: Integração das plataformas.

Samsung: Hardware:

- ✓ Tablets e chromebooks; reconhecimento facial e análise comportamental

OneScreen:

- ✓ Lousas digitais com Inteligência Artificial embarcada
- ✓ Integração as plataformas

- O detalhamento técnico dos parcerios está em anexo a esta apresentação



COM QUEM FALAR?





✓ **Sergio Ribeiro**

Relações Institucionais

Tel: (11) 98316-8827

email: sergio.ribeiro@ivcd.org.br
srfr.energia@gmail.com

✓ **Valter Zancanaro**

Plataforma Integrada de Educação

Tel: (11) 96379-7224

email: v@inicie.digital

✓ **Everaldo Cabral Oliveira Junior**

Projetos Especiais

Tel: (81) 98833-4490

email: everaldojrrdd@hotmail.com



CAPITAL FINANCIAL CENTER
SIG QUADRA 4 LT 175 BLOCO B SALA 9

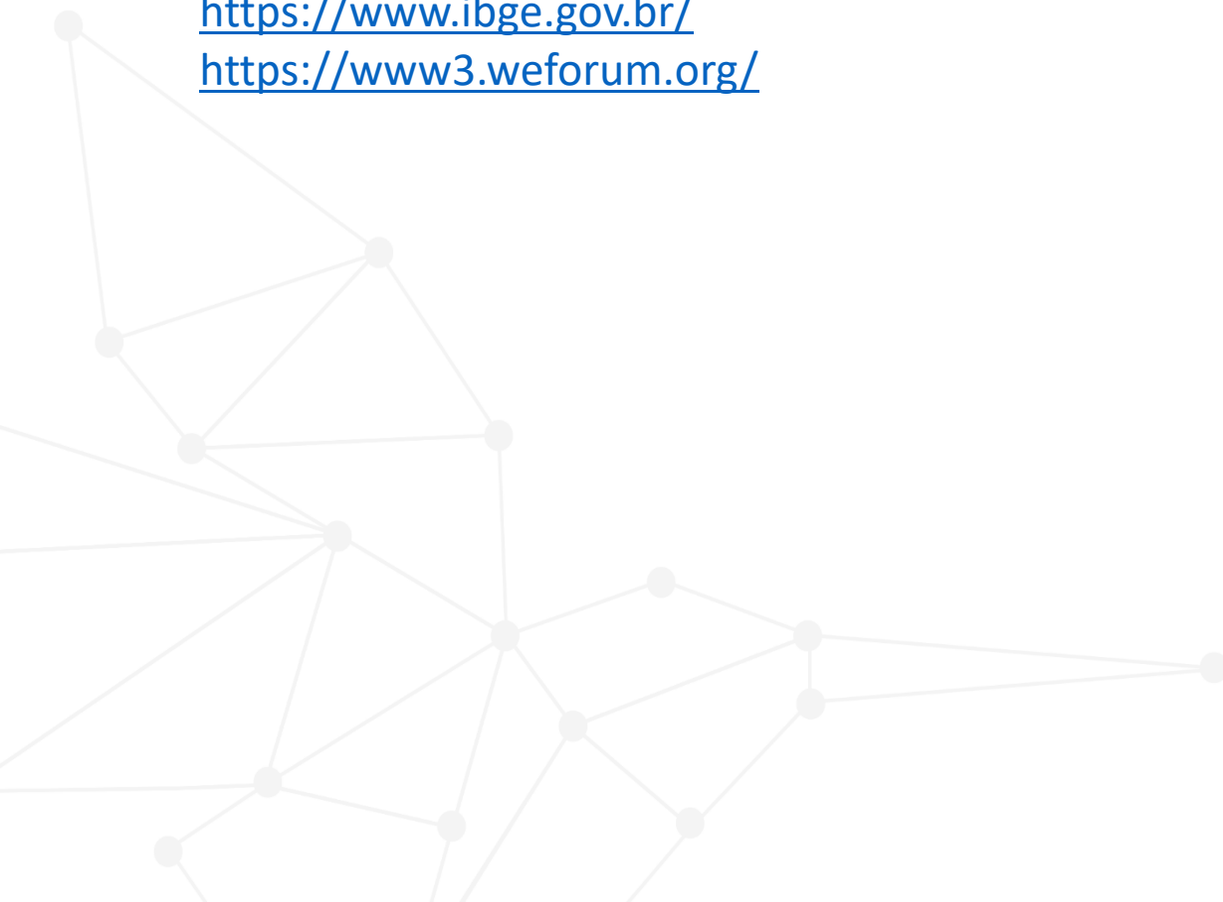
Referência Bibliográfica

<https://csr.samsung.com/pt-br/localMain.do>

<https://inicie.digital/>

<https://www.ibge.gov.br/>

<https://www3.weforum.org/>

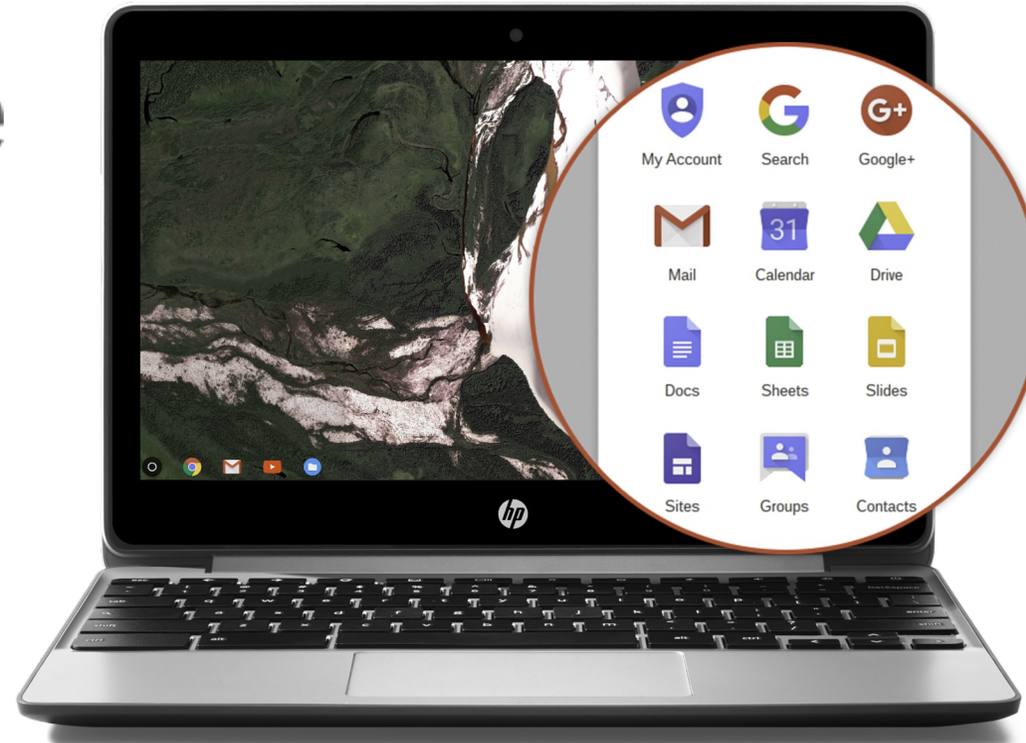


ANEXOS



Google Workspace for Education

Solução educacional focada em
colaboração com intuito a empoderar
ensino e aprendizado.



Google Workspace for Education



Soluções
Inicie

Escolas de Referência Google for Education

Um programa de **reconhecimento**
para **escolas inovadoras**



Motivação

Reconhecimento de esforços de instituições que implementam **soluções inovadoras** de colaboração entre professores e alunos através da **efetiva adoção de ferramentas Google**

Google Workspace
for Education

 chromebook



Google for Education
Certified Educator

LEVEL 1



Google for Education
Certified Educator

LEVEL 2



Google for Education
Certified Trainer

Certificação: Escola de Referência

Equipamento

- Escola com até 1000 alunos: mínimo de 100 Chromebooks com CEUs
- Escola com mais de 1000 alunos: 10% dos alunos a partir do 5º ano com Chromebooks com CEUs

Software

- 100% da equipe pedagógica com contas Google Workspace for Education
- 100% dos alunos a partir 5º ano com contas Google Workspace for Education
- 60% dos alunos ativos no Google Workspace for Education uma vez ao mês
- 50% dos alunos ativos no Google Classroom uma vez ao mês

Certificações*

- 1 Trainer certificado a cada 100 professores
- 20% do time pedagógico com certificação Google Nível 1
- 5% do time pedagógico com certificação Google Nível 2
- **Mínimo de 20 educadores certificados**

**Educadores não podem ser contados duas ou mais vezes em certificações diferentes.*

A recertificação de Escola/Universidade de Referência e Certificações L1 e L2 devem ocorrer a cada 36 meses. Regras válidas por unidade escolar (não para a rede).



Google for Education
Município de Referência

Município de Referência Google for Education

Para redes de escolas públicas municipais que transformam a educação com apoio da tecnologia.

A Secretaria de Educação que certificar 10% de sua rede de escolas* poderá ser certificada e receber um troféu e certificado de Escola de Referência Google for Education.

**Caso o número da rede seja menor do que 50 unidades, a quantidade mínima de escolas que cumpram os requisitos é de 5.*

Google for Education





Nosso propósito é

inovar e

transformar

realidades por meio

da educação.



Para inovar e empreender,
precisamos de ambientes de
confiança, de respeito; ter
gestores e docentes valorizados e
escolas abertas para a
comunidade e para o mundo.

Um dos grandes problemas da cultura no Brasil é a difícil relação de confiança social. Temos uma cultura de afabilidade, mas não de confiança. **Sem ambientes de confiança**, as inovações são muito mais lentas e complicadas.



Somos um ecossistema de inovação para transformar a educação e impactar pessoas ao redor do mundo.

Uma **metodologia única**

para diagnóstico e planejamento de todos os passos necessários para a inovação e para a transformação educacional das instituições de ensino.

Um **time de profissionais**

que acompanha e apoia a instituição em toda a jornada de transformação, entregando uma experiência inovadora para administradores, gestores, professores e alunos.

As **ferramentas**

necessárias para todo o processo planejado de transformação - de plataformas à educação continuada, trilhas de conteúdos à itinerários formativos.

Os **pilares** de um
ecossistema de
**transformação
educacional**

Visão e cultura

Mentalidade de mudança,
práticas de liderança, gestão
pedagógica, otimização de
processos, comunicação

Ensino e aprendizagem

Letramento digital, práticas de
ensino e aprendizagem, avaliação e
gestão de dados, cidadania e
participação plena

Tecnologia e inovação

Equipe e conectividade, entorno
de recursos digitais (Plataforma,
integração com sistemas),
suporte técnico

Nossa solução

Professores - Alunos - Administrativo - Comunidade

Visão e cultura

Eventos
Palestras
Consultoria e suporte

Ensino e aprendizagem

Formações e trilhas
Palestras
Consultoria e suporte

Tecnologia e inovação

Plataforma Inicie
LMS
Módulo Integração
Módulo Analítico

**EXPECTATIVA
E MOTIVAÇÃO
+ DADOS**

**TRANSFORMAÇÃO
E INOVAÇÃO**

Visão e cultura
Ensino e Aprendizagem

Acreditamos que o aprendizado é para a vida toda!

Por isso, criamos uma jornada de formação continuada que integra o desenvolvimento de habilidades digitais, novas ferramentas tecnológicas e estratégias de aplicação desses recursos a diferentes contextos e para diferentes públicos, com mais de 300 trilhas.

1000+

horas de conteúdo

10+

lançamentos por trimestre

100+

temas para professores

10+

trilhas para alunos



Tecnologia e inovação

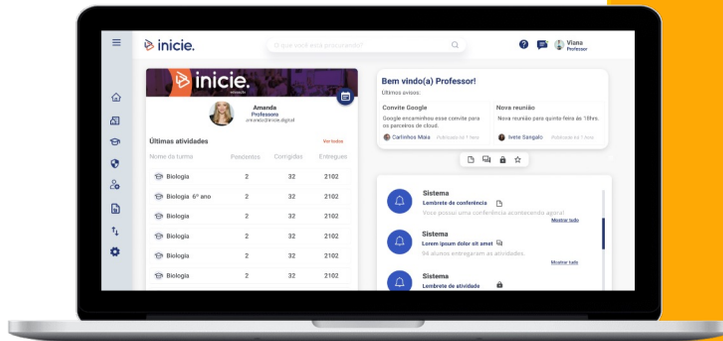
Muito mais do que
uma

PLATAFORMA

Nosso objetivo é desenvolver um ecossistema completo de fornecimento de soluções de tecnologias para educação.



plataforma inicie



• Módulo Analítico

- LMS
- Google Analytics
- Google Workspace
- ERP
- SGA
- Financeiro
- Dados de mercado



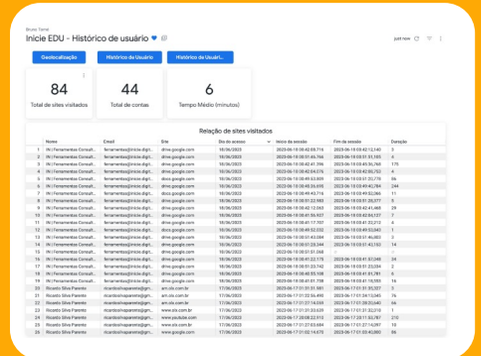
• LMS - Learning Management System



• Módulo dispositivo

- Chromebook
- Tablet

Dashboards



Armazenar, organizar e entender dados é a chave para a agilidade e inovação de uma organização.

Dados são a chave para desenvolver planos estratégicos para diminuir a defasagem de aprendizagem e impactar a qualificação das pessoas.

O que queremos

Impactar pessoas
ao redor do mundo
e sermos referência
na América Latina
como empresa que
inova a educação.



**Nossas
Parcerias**

Google

SAMSUNG

Canva

Trilhas

formativas



Letramento

Digital



[...] habilidades individuais e sociais necessárias para interpretar, administrar, compartilhar e criar sentido eficazmente no âmbito crescente dos canais de comunicação digital".

Dudeney, Hockly e Pegrum. *Letramentos digitais*, 2016, p. 17.

Cultura digital na BNCC



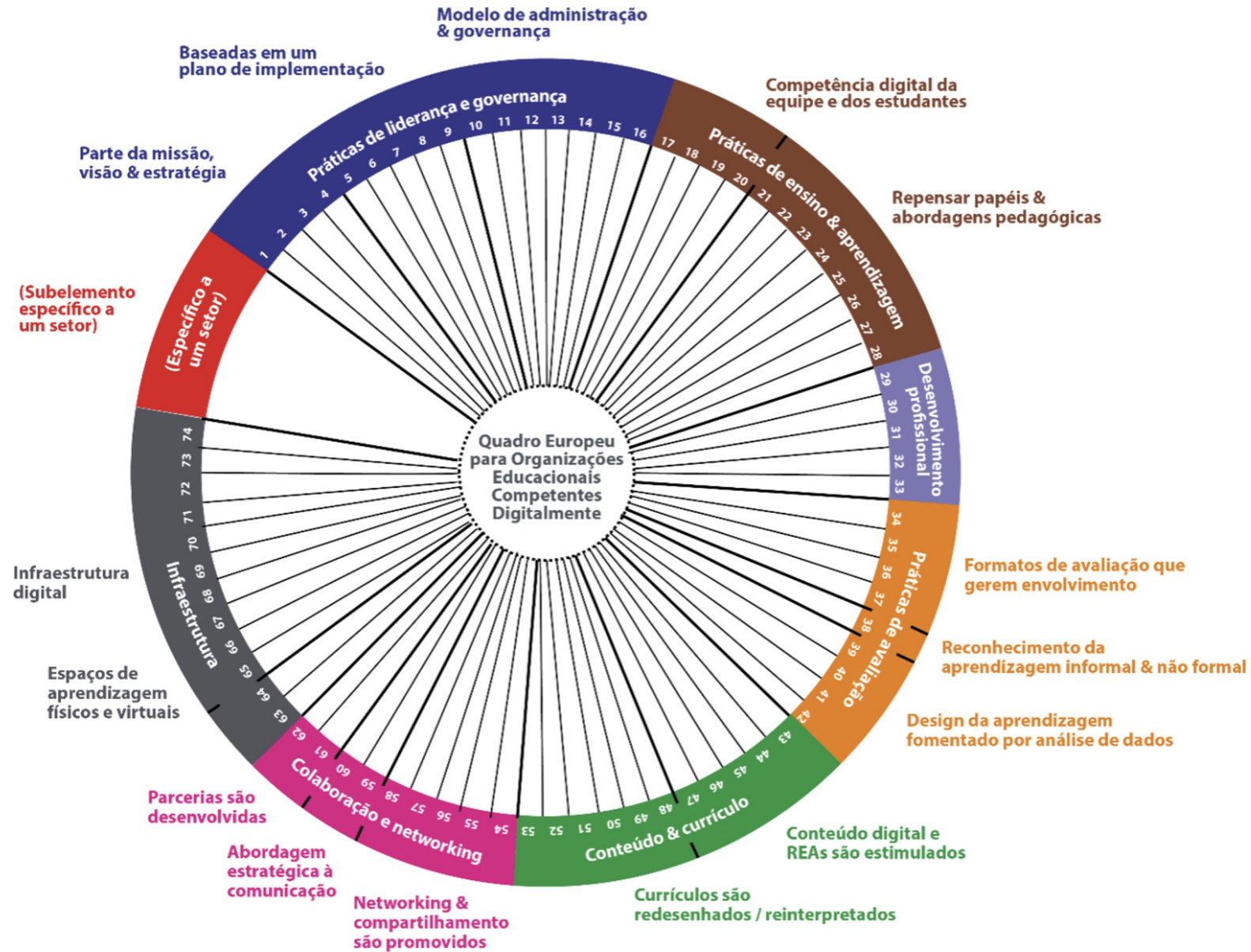
Um quadro de competências digitais para educadores



Kampylis, P., Punie, Y. & Devine, J. (2022);
Quadro europeu de competências digitais para educadores.

Um quadro de referência para organizações educacionais

Kampylis, P., Punie, Y. & Devine, J. (2015); *Promoting Effective Digital-Age Learning - A European Framework for Digitally-Competent Educational Organisations.*





$$1 + 2 =$$

$$1 + 2 =$$

Aprendizagem corporativa

Professores - Alunos - Administrativo - Comunidade

Visão e cultura

Eventos
Palestras
Consultoria e suporte

- Liderança
- Cultura colaborativa
- Gestão pedagógica reflexiva
- Comunicação responsável

Guia de viagem

Academia de líderes

Conexão PED

Design thinking para gestores

Ensino e aprendizagem

Formações e trilhas
Palestras
Consultoria e suporte

- Alfabetização digital
- Docência transformadora
- Cidadania e participação plena

Criando rotas sala de aula invertida

Criando rotas aprendizagem baseada em projetos

#culturamaker Jangada CRIATIVA

Conexão PED

ALUNO TUTOR

Guia de viagem

S@S startup at school

Monne vbes.

Cultura digital

Tecnologia e inovação

Plataforma Inicie LMS
Módulo Integração
Módulo Analítico

- Equipe e conectividade
- Entornos e recursos digitais

plataforma inicie Conexão

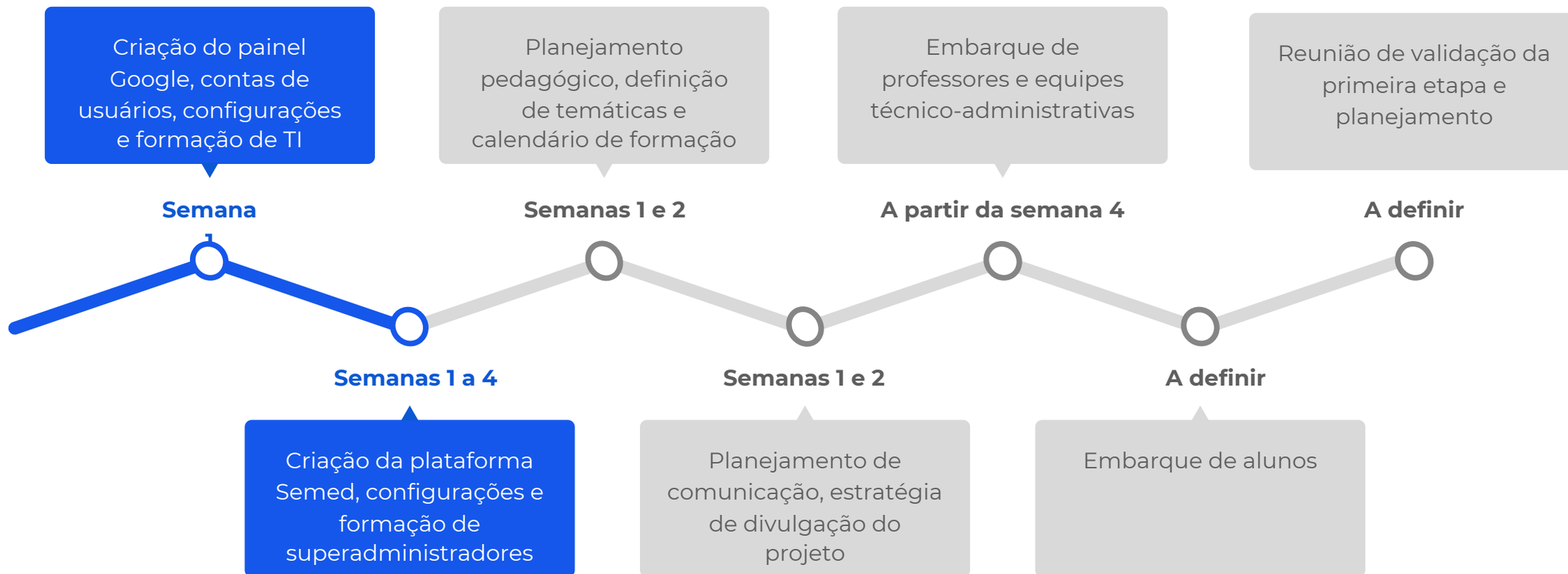
Módulo Chrome

O jeito Inicie **de transformar**

- Mapeamos as **necessidades e os objetivos** da sua instituição.
- Criamos a **infraestrutura tecnológica**.
- Compreendemos a **visão**.
- Desenhamos as trilhas de **aprendizagem**.
- Acompanhamos o engajamento.
- Gerimos e analisamos os resultados.
- Ajustamos a rota **sempre que necessário**.



Implementação e formação inicial- **Etapa 1**



Formação continuada - **Etapa 2**



Trilhas para
GESTORES

Anexo 3 Trilhas formativas: Gestores



A Academia de líderes é uma trilha pensada para os gestores que buscam a transformação digital de sua instituição e querem repensar seus processos internos, desenhando um planejamento estruturado, a partir de três conceitos: compartilhamento, colaboração e capilarização da informação.

Como funciona:

12 horas
formatos: misto ou assíncrono



A trilha Design thinking para gestores propõe uma abordagem voltada para o design centrado em pessoas com foco em problemas reais e suas resoluções, além de abordar a importância da prática reflexiva e o valor da interação.

Como funciona:

10 horas
formato misto

Anexo 3 Trilhas formativas: Administrativo

Trilhas para
ADMINISTRATIVO

Anexo 3 Trilhas formativas: Administrativo

Guia de viagem (adm)

O Guia de Viagem é a primeira parada de nossa jornada de transformação. Com essa trilha, a equipe começa a desenvolver habilidades digitais fundamentais, ancoradas nas ferramentas Google: segurança e proteção de dados pessoais, comunicação institucional, pesquisa e seleção de conteúdos na web, organização e criação de arquivos na nuvem, além de coleta de dados e análise de resultados.

Como funciona:

10 horas

formatos: assíncrono

Conexão ADM

A Conexão é o momento de encontros síncronos com o time de consultores da Inicie. Com diferentes eixos temáticos (comunicação e gestão do tempo; produtividade e colaboração; gestão de projetos), planejados de acordo com as necessidades de cada setor, os profissionais ampliam seu repertório digital para repensar os processos internos e o uso de ferramentas institucionais de trabalho.

Como funciona:

1 hora (cada conexão))

formato: síncrono

Anexo 3 Trilhas formativas: Professores

Trilhas para
PROFESSORES

Guia^{de} viagem

O Guia de Viagem é a primeira parada de nossa jornada de transformação. Com essa trilha, a equipe começa a desenvolver habilidades digitais fundamentais, ancoradas nas ferramentas Google: segurança e proteção de dados pessoais, comunicação institucional, pesquisa e seleção de conteúdos na web, organização e criação de arquivos na nuvem, elaboração e análise de resultados de avaliações digitais e gerenciamento de ambientes virtuais de aprendizagem.

Como funciona:

10 horas

formatos: assíncrono

Conexão **PED**

A Conexão traz encontros síncronos para ampliar o repertório digital e estratégias de ensino-aprendizagem. Tem diferentes eixos temáticos: comunicação e interação; apresentações: linguagem visual e narrativas; ferramentas para produção e criação multimídia; avaliação, planejamento e feedback; novas abordagens, metodologias e estratégias; educação midiática; recursos digitais para pequenos aprendizes; offline; novas tecnologias, mídias e relações sociais.

Como funciona:

1 hora(cada conexão))

formato: síncrono

1 Escape room e elementos de design de jogos

2 Criando novos mundos através de RPGs

3 Memes like a boss!

4 Educação midiática para Educação Infantil

1 Planilhas e Desenhos: Google só para baixinhos

2 Apresentações: Google só para baixinhos

3 Documentos e Drive: Google só para baixinhos

4 Meu primeiro livrinho digital

1 IA e educação: rumo a um futuro inteligente

2 Transformando a educação: introdução à IA

3 Avaliação em tempos de IA: o que e como fazer?

4 Experiências de aprendizagem para alunos com acesso à IA

5 Introdução à engenharia de prompt com Framework CIDI

6 Experiências de aprendizagem potencializadas com IA

7 Criação de personas no chatGPT

8 Seleção e curadoria de IAs com Futurepedia e Theresanaiforthat

inicie + Canva

*Empower the
World to Design*



Uma série de oficinas para educadores, equipe administrativa e alunos que potencializa nossa parceria com o Canva e permite explorar os diferentes recursos que a plataforma oferece.



Nesta trilha, os professores aprendem a criar experiências de aprendizagem híbrida e novas estratégias de interação com os alunos e elaborar modelos e critérios de avaliação ajustados à abordagem da sala de aula invertida.

Como funciona:

formato misto: 20 horas

formato assíncrono: 24 horas



Nesta trilha, os professores aprendem a desenhar atividades inter e transdisciplinares, a criar estratégias para trabalho em grupos e interação com os alunos e a elaborar modelos e critérios de avaliação ajustados à abordagem da aprendizagem baseada em projetos.

Como funciona:

formato misto: 20 horas

formato assíncrono: 24 horas

Anexo 3 Trilhas formativas: Professores



Uma trilha com o objetivo de ensinar e fortalecer o professor, encorajando-o a introduzir a cultura maker nas suas práticas pedagógicas, passando por conceitos e abordagens para aprofundar essa temática e desenhar aplicações em projetos para seus alunos.

Como funciona:

20 horas
formato misto

PASSAPORTE Certificação

A trilha Passaporte Certificação inaugura uma nova etapa da jornada de transformação: a especialização do time, um nível maior de letramento digital e o enriquecimento do currículo com uma certificação internacional. Este é um momento de maior maturidade no projeto e também pode ser o ponto de partida para a certificação de Escola/Universidade de Referência (para os casos em que se aplica este selo).

Como funciona:

20 horas (cada nível)
formato assíncrono

Anexo 3 Trilhas formativas: Professores

Design thinking

para educadores

Esta trilha de aprendizagem tem como objetivo introduzir aos educadores uma abordagem inovadora, eficaz na solução de problemas educacionais, centrada no ser humano e que cultiva a criatividade, a empatia e a colaboração, competências cruciais para enfrentar os desafios contemporâneos na educação, além de levar essa prática e método para dentro da sala de aula.

Como funciona:

10 horas

formato misto

Anexo 3 Trilhas formativas: Alunos

Trilhas para
ALUNOS

Guia^(alu) de viagem

Nesta trilha, os participantes dão os primeiros passos em seu letramento digital, refletindo sobre os elementos culturais, ferramentais e sociais relacionados a comunicação, colaboração, compartilhamento e sociabilidade em ambientação digital, local e global, além de incorporarem boas práticas para viver num mundo conectado.

Como funciona:

30 horas

Versão EM

Versão ES e ET

formato misto

Conexão ALU

Encontros síncronos com o time de consultores da Inicie. Focadas na produção multimídia, as formações fomentam o letramento digital e midiático, além da autoria discente.

Como funciona:

1 hora (cada)

EF2, EM, ET e ES

formato síncrono

Anexo 3 Trilhas formativas: Alunos

Cultura digital

Nesta trilha, os estudantes vão entrar em contato com conceitos como cultura e cidadania digital, leituras elásticas, autonomia de dados, programação, contratos inteligentes, articulados ao longo das unidades em torno de cenários de futuro. Ao final, vão construir um contrato inteligente criando uma analogia com a sua realidade cotidiana.

Como funciona:

60 horas
EM
misto



Falar sobre inovação tecnológica é abrir as portas para muitas novidades e, nesta jangada criativa, os alunos conhecerão o que é cultura maker de uma forma relevante, mão na massa e focada em resolver problemas reais com muita criatividade.

Como funciona:

60 horas
Fundamental 2 e Ensino Médio
misto

Alunos fomentam a cultura de inovação

Nesta trilha, os alunos têm a oportunidade de desenvolver habilidades digitais e midiáticas, além de explorar as ferramentas Google Workspace for Education e promover a cultura de inovação na instituição. Os alunos têm acesso ao conteúdo na Plataforma, além de momentos síncronos de abertura, copa de conhecimentos e fechamento da trilha.

Como é:

- 3 ciclos (1 por semestre)
- Ensino Fundamental (9º ano) e
- Ensino Médio

15 alunos por ciclo/instituição



Educação **básica**



Empreendedorismo de verdade

Nesta trilha os alunos mergulham em uma jornada na qual vão identificar um problema real de sua comunidade, prototipar uma solução inovadora, enquanto entendem como estruturar um plano de negócio e montar sua própria startup.

Toda essa experiência é

Como é:

- Complementada com conteúdos diversos, momentos síncronos de Ensino Fundamental (9º ano) e Ensino Médio
- Mentorias com especialistas e uma apresentação final dos projetos.
- 15 alunos por instituição



Letramento financeiro e digital dos jovens

Uma trilha sobre educação financeira sem "financeirês", em que os alunos desvendam conhecimentos sobre o mundo financeiro, sobre investimentos ao mesmo tempo em que têm que lidar com a inteligência emocional para desenvolver um projeto próprio, conectado ao seu contexto de vida, de educação financeira

Como é:

- ▶ Para jovens. Os alunos têm acesso
- ▶ a 1 ciclo (1 semestre)
- ▶ ao conteúdo na Plataforma, além
- ▶ do Ensino Médio
- ▶ de momentos com os mentores
- ▶ 15 alunos por instituição
- ▶ Inicie para reflexões e atividades



Escolas de Referência Google for Education

Um programa de **reconhecimento**
para **escolas inovadoras**



Motivação

Reconhecimento de esforços de instituições que implementam **soluções inovadoras** de colaboração entre professores e alunos através da **efetiva adoção de ferramentas Google**

Google Workspace
for Education

 chromebook



Google for Education
Certified Educator

LEVEL 1



Google for Education
Certified Educator

LEVEL 2



Google for Education
Certified Trainer

Certificação: Escola de Referência

Equipamento

- Escola com até 1000 alunos: mínimo de 100 Chromebooks com CEUs
- Escola com mais de 1000 alunos: 10% dos alunos a partir do 5º ano com Chromebooks com CEUs

Software

- 100% da equipe pedagógica com contas Google Workspace for Education
- 100% dos alunos a partir 5º ano com contas Google Workspace for Education
- 60% dos alunos ativos no Google Workspace for Education uma vez ao mês
- 50% dos alunos ativos no Google Classroom uma vez ao mês

Certificações*

- 1 Trainer certificado a cada 100 professores
- 20% do time pedagógico com certificação Google Nível 1
- 5% do time pedagógico com certificação Google Nível 2
- **Mínimo de 20 educadores certificados**

**Educadores não podem ser contados duas ou mais vezes em certificações diferentes.*

A recertificação de Escola/Universidade de Referência e Certificações L1 e L2 devem ocorrer a cada 36 meses. Regras válidas por unidade escolar (não para a rede).



Google for Education
Município de Referência

Município de Referência Google for Education

Para redes de escolas públicas municipais que transformam a educação com apoio da tecnologia.

A Secretaria de Educação que certificar 10% de sua rede de escolas* poderá ser certificada e receber um troféu e certificado de Escola de Referência Google for Education.

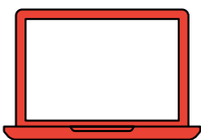
**Caso o número da rede seja menor do que 50 unidades, a quantidade mínima de escolas que cumpram os requisitos é de 5.*



SAMSUNG



Equipamentos pensados para educação



Leves e duráveis pensados para desenvolvidos para educação



Boot em menos de 10 segundos e bateria que dura um dia inteiro



Desenvolvido para ser simples, seguro, acessível e compartilhável



Segurança multi-camadas

Atualizações automáticas

Chromebooks gerenciam a atualização automaticamente



Boot Verificado

Chromebooks realizam uma checagem para reparar problemas no sistema



“Defense in depth”
filosofia que provê aos usuários proteções multi-camadas



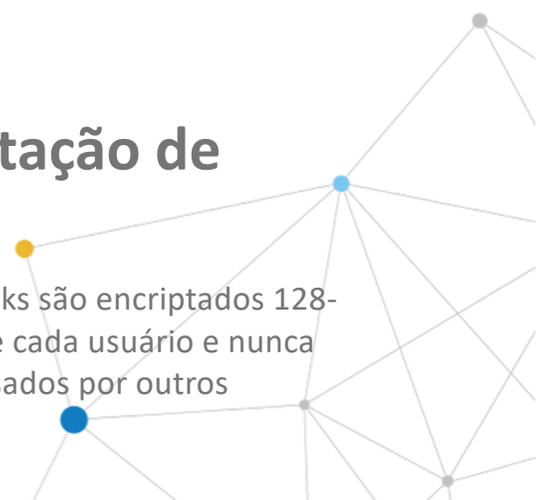
Sandboxing

Web pages e aplicações funcionam em um ambiente restrito para prevenir infecções e acessos indevidos



Encriptação de dados

Chromebooks são encriptados 128-bit para que cada usuário e nunca sejam acessados por outros





Chrome Education License

Controle tudo através de um simples console com suporte 24/7

Atualize 100 ou 10.000 equipamentos sem tocar em 1 equipamento



O que as licenças fazem?

Configure políticas, parâmetros e usos do chromebooks sem mistério.



Configuração
de usuários



Configuração
de
equipamentos



Configuração
de sessões
públicas



Gestão de
Equipamentos



Modelos versáteis para
suportar todo aprendizado



Apps para inspirar estudiantes





CARRINHO DE RECARGA EDUCHARGE

1. Transporte: Alça lateral e rodízios emborrachados de baixo ruído para movimentação entre ambientes. O Gabinete é robusto, compacto, preciso e principalmente muito seguro, e suas medidas foram desenhadas para passar em portas de qualquer porta padrão. Possui porta-cabo externo para acondicionamento do cabo de alimentação do Gabinete
2. Rapidez: Possui um formato de carregamento inteligente que distribui a rede elétrica entre as régua de tomadas de forma a otimizar e carregar todos os computadores em menos tempo. A rede elétrica não precisa ser alterada pois esse equipamento é projetado para as tomadas comuns.
3. Recarga: Sistema bivolt de carregamento, incluindo proteção contra surtos de tensão com módulo inteligente de recarga para ser utilizado em todas as instalações elétricas desde a mais nova até as com mais tempos de utilização também contém proteção contra choques elétricos. A rede elétrica não precisa ser alterada pois esse equipamento é projetado para as tomadas comuns.
4. Estrutura: Fabricado em chapa de aço carbono e pintura pó eletrostática, possui bandejas internas para acomodação dos equipamentos também possui calha de tomada interna. Nosso Gabinete é robusto, é compacto, é preciso e principalmente muito seguro.
5. Ventilação: Para não superaquecer os equipamentos, esse modelo tem ventiladores internos, na parte superior do equipamento, que é o ideal, já que o calor é menos denso e tende a movimentação de baixo pra cima.
6. Personalização: caso não encontre o Gabinete de Recarga que deseja, não deixe de nos consultar, pois estamos sempre a disposição para um possível desenvolvimento do produto conforme a sua necessidade.
7. Onde usar: Os Gabinetes de Recarga são ideais para escolas e empresas, soluciona necessidades como: recarga, armazenamento, segurança e transportes de notebooks e tablets.



H Ed



OneScreen Touchscreen TL7

Fastest, Most Powerful, Highest Value Smart Panel.



- » Best-in-class 8GB RAM, 64GB Storage
- » Free, unlimited help & training 24/5
- » QuizWiz – AI auto quiz generation tool
- » LearningHub – AI based learning platform
- » Single sign on to personal drive & home page



Works with tools you already know



Access your own drive, Customise your apps



Powerful speed with a natural touch



AI Based Automatic Quiz Generator



OneScreen Accounts
Instantly access your own drive and personal home screen settings via OneScreen QR Code



Free unlimited help & training

Free lifetime unlimited, on-demand help & training via touchscreen, mobile app, on-line chat & phone call

OneScreen Touchscreen TL7

1. Tela sensível ao toque TL7. Mais impulso. Menos tempo perdido. Uma tela que funciona como você.
2. Um dos únicos monitores interativos fornecidos com 8 GB de RAM, 64 GB de armazenamento e sistema operacional Android 11 - uau
3. O poder por trás da tela deixa você confiante em uma apresentação sem atrasos
4. Nosso toque altamente preciso e responsivo imita a sensação natural com tecnologia zero bonded
5. O software OneScreen Central permite o gerenciamento de TI centralizado e contínuo de todos os painéis e dispositivos
6. Faça login em sua conta para acessar sua unidade e sua tela inicial personalizada
7. Extraia e salve conteúdo em sua unidade na nuvem de qualquer lugar da tela
8. Personalize sua tela inicial com atalhos para aplicativos favoritos – nossos ou deles
9. Quadro branco intuitivo e inteligente permite importar conteúdo e acessar a web
10. Suporta dispositivos que usam plataformas Google, Microsoft e Apple
11. Interoperável com plataformas proeminentes de rede, conferência e gerenciamento de tarefas
12. Inclui ferramentas essenciais, como quadro interativo, anotação, gravador de tela, captura de tela e muito mais
13. Execute vários aplicativos, transmita arquivos grandes, reproduza vídeos, tudo de uma vez, sem atrasos