

BD 30+



TRANSFORMAÇÃO DIGITAL: Um caminho para um Brasil mais inclusivo e competitivo

Plano Brasil Digital 30+
Setembro 2025

Conselho de Governança e Gestão:



Apoiador Benemérito:



TRANSFORMAR DIGITALMENTE O BRASIL É POSSÍVEL E O QUE NOS MOVE É A CONVICÇÃO DE QUE O NOSSO PAÍS PODE LIDERAR A TRANSFORMAÇÃO DIGITAL INCLUSIVA E SUSTENTÁVEL



O Plano Brasil Digital 30+ (BD30+) é um **movimento da sociedade civil multissetorial**, com a participação do setor privado, sociedade civil e setor público que se transformou em uma associação: **Associação BD30+**



O objetivo é criar uma **estratégia** de curto, médio e longo prazo para o **desenvolvimento e uso de tecnologias digitais**, apoiando as ambições econômicas e sociais do país e **tornando o Brasil**, sempre que for adequado aos interesses do país, **autônomo no que tange a tecnologia que transforma**.



Um **Plano dinâmico** que sempre estará em construção visando **entregas efetivas** a cada ano e, em especial, a entrega de 2030. Após este marco, o BD30+ terá **objetivos de 30 anos a frente de cada ano** (30+).



Sua missão é **conectar todo o território nacional** por meio de infraestrutura moderna, fomentar o desenvolvimento de tecnologias estratégicas, incentivar a pesquisa, desenvolvimento e inovação; capacitar e letrar a população, ampliando o acesso digital, promover e incentivar o uso do “**DIGITAL**” na Indústria, no Campo e nos Serviços além de aprimorar o ambiente de negócios. Ou seja, **permitir ao Brasil trilha rumo a AUTONOMIA tecnológica**.

BRASIL DIGITAL 30+

Impactos da Transformação Digital



REDUÇÃO DA DESIGUALDADE SOCIAL

Maior acesso a serviços básicos, melhor capacitação profissional e maior empregabilidade



CRESCIMENTO SUSTENTÁVEL DO PIB

Digitalização dos setores produtivos, com mais produtividade e maior oferta de produtos e serviços



RELEVÂNCIA NO CONTEXTO GLOBAL

Mais exportação de produtos/serviços de alto valor agregado, com fortalecimento do país no cenário internacional



MAIOR AUTONOMIA TECNOLÓGICA

Investimentos em Pesquisa, Desenvolvimento e Inovação de tecnologias estratégicas

GRANDES AMBIÇÕES PARA O BRASIL POR MEIO DAS TECNOLOGIAS DIGITAIS



Estímulo à **educação digital** para melhor **distribuição de renda** e maior **inclusão social e digital**



Maior **crescimento sustentável** do **PIB**, pelo impulsionamento dos **diversos setores** da atividade econômica



Estímulo à **inovação e geração de negócios** com base na **Economia Digital**



Aumento significativo da **relevância do Brasil no cenário global** de Tecnologias Digitais

MACROINDICADORES DE SUCESSO

1. Participação percentual do PIB de TIC sobre o PIB Brasil

2. Percentual da população que acessa a internet

3. Relação entre matriculados em cursos TIC e vagas no Brasil

4. Percentual do número de empregos em TIC no Brasil sobre a população ativa

5. Participação percentual do PIB de TIC Brasil sobre o PIB de TIC mundo

6. Competitividade digital do Brasil com relação aos pares globais

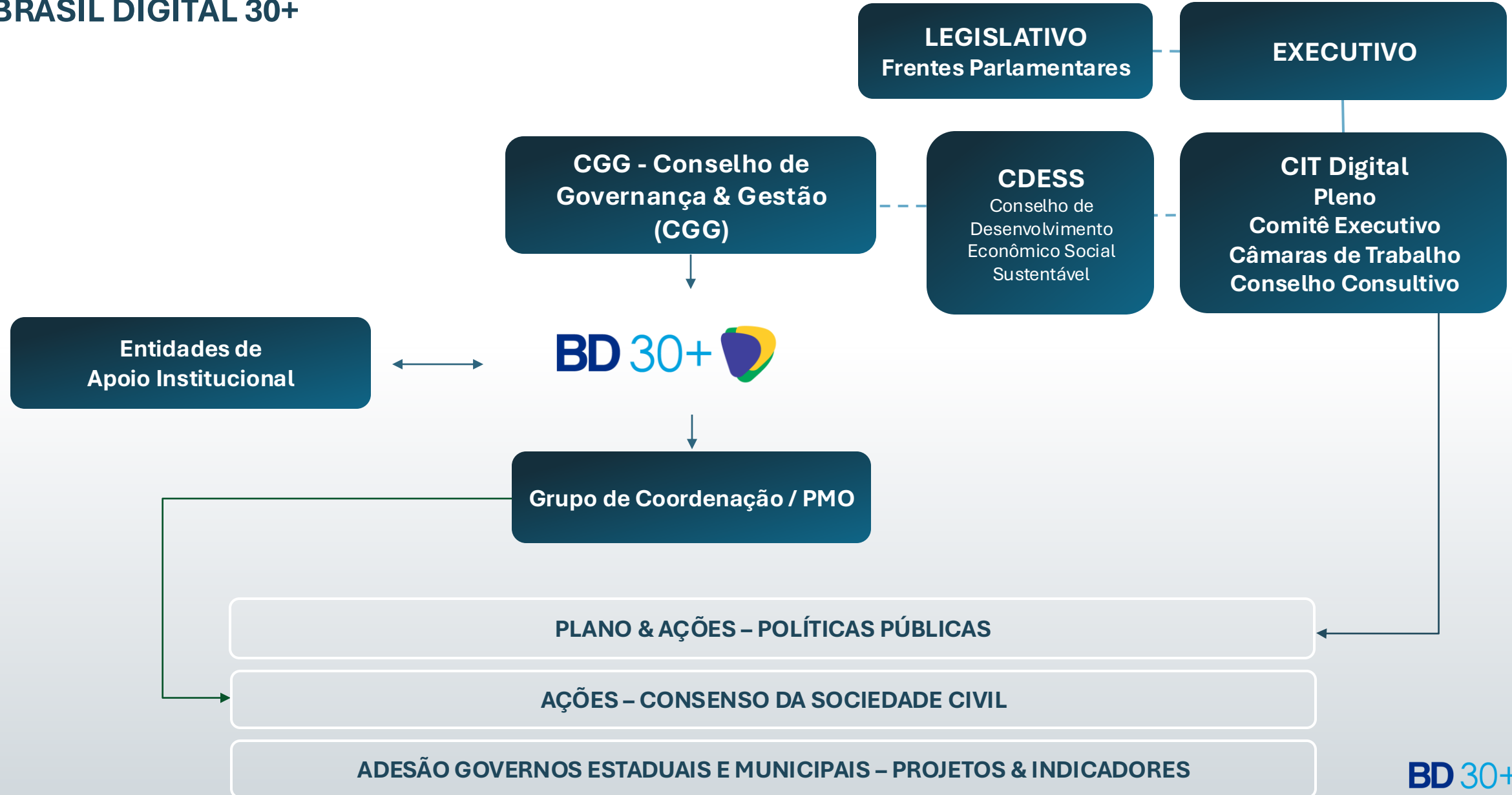
6 PILARES ESTRATÉGICOS PARA ALCANÇAR AS QUATRO GRANDES AMBIÇÕES ATRAVÉS DA DEFINIÇÃO DE UM CONJUNTO PRELIMINAR DE 29 AÇÕES

 Infraestrutura para a Transformação Digital	 Tecnologias Estratégicas	 Pesquisa, Desenvolvimento & Inovação	 Educação e Capacitação Digital	 Inclusão Social & Digital em um ambiente digital seguro para o Cidadão	 Ambiente de Negócios
<ul style="list-style-type: none">Garantir a conectividade universal no Brasil para todos os setores da economia e aos cidadãosGarantir a capacidade de processamento e armazenamento de dados em solo BrasileiroTornar o Brasil um HUB regional de processamento de dados	<ul style="list-style-type: none">Posicionar o Brasil entre os líderes no desenvolvimento e adesão de tecnologias estratégicasDar ênfase em tecnologias que integrem Dados, Processos e AtendimentoDar ênfase em tecnologias que integrem a sociedade	<ul style="list-style-type: none">Estimular o desenvolvimento e inovaçãoPromover “Open DATA”Estimular a Robotização e dispositivos conectados	<ul style="list-style-type: none">Formar profissionais digitaisTransformar o trabalhador analógico em digitalAmpliar o acesso ao ensino técnico e superior com foco em competências digitais	<ul style="list-style-type: none">Promover o letramento digitalIncentivar o uso de serviços digitaisFortalecer a segurança para o cidadão no ambiente digital	<ul style="list-style-type: none">Estimular o empreendedorismo digitalEstimular a atração de investimentosIncentivar o desenvolvimento e adesão de tecnologias digitaisRemover entraves regulatóriosRegular de forma equilibrada

PARA CADA PILAR, AÇÕES CONCRETAS E METAS MENSURÁVEIS VIA INDICADORES DEFINIDOS

GOVERNANÇA PARA PLANEJAMENTO E EXECUÇÃO
SETORES PÚBLICO, PRIVADO E SOCIEDADE CIVIL

GOVERNANÇA COORDENADA DO BRASIL DIGITAL 30+



O BD30+ é um plano dinâmico e, constantemente fortalecido pelas contribuições de seus associados

Fundadores:



Efetivos:



Apoiador benemérito:



NOVOS MEMBROS FUNDADORES
E EFETIVOS EM BREVE –
TOTAL ~13 ENTIDADES

SEJA UM APOIADOR
INSTITUCIONAL PLENO

UM APOIADOR OU UM PARCEIRO

*Cada categoria
possui direitos e
deveres distintos
perante a
Associação.*

A transformação já começou, o futuro digital do Brasil é agora!

Saiba mais em www.bd30mais.com.br ou através do e-mail suporte@bd30mais.com.br

BD 30+



Confira o material completo neste QR
CODE:



Conselho de Governança e Gestão:



Apoiador Benemérito:



BD 30+

ANEXOS



A SOCIEDADE BRASILEIRA É UM AGENTE FUNDAMENTAL PARA O SUCESSO DO BD30+

Cidadãos, empresas, universidades e organizações poderão participar ativamente por meio de:

1. Consultas públicas e audiências temáticas

2. Projetos colaborativos de pesquisa e inovação

3. Programas de capacitação, inclusão e educação digital

4. Eventos, fóruns e iniciativas regionais

MAIS QUE UM PLANO, O BD30+ É UM PACTO NACIONAL PELA MODERNIZAÇÃO, INCLUSÃO E PROTAGONISMO DIGITAL.

COM LIDERANÇA COMPARTILHADA E FOCO EM RESULTADOS, A INICIATIVA PRETENDE PREPARAR O BRASIL PARA SER RELEVANTE NA ECONOMIA DIGITAL.

PILARES DO BD30+

1. INFRAESTRUTURA DIGITAL

- Garantir conectividade universal com qualidade em todo o território nacional e disponível a todos os setores da economia e aos cidadãos:
 - Em destaque, a rede de ensino, saúde e segurança;
- Garantir a capacidade de processamento e armazenamento de dados em solo brasileiro; e
- Tornar o Brasil o hub regional de processamentos de dados.

2. TECNOLOGIAS ESTRATÉGICAS

- Posicionar o país entre os líderes no desenvolvimento e adesão em Tecnologias Estratégicas:
 - Inteligência artificial, internet das coisas, computação quântica, blockchain, robótica, industrialização digital, diagnósticos de problemas, educação a distância, segurança, entre outras;
- Dar ênfase em tecnologias que integrem dados, processos e atendimento; e
- Dar ênfase em tecnologias que integrem a sociedade brasileira.

3. PESQUISA, DESENVOLVIMENTO E INOVAÇÃO (PD&I)

- Avançar posições nos principais rankings globais de inovação aplicada na Indústria, no Campo e nos Serviços em solo brasileiro;
- Estimular o desenvolvimento e inovação em:
 - Computação quântica, algoritmos de IA, criptografia e proteção de acesso a informações, saúde Digital incluindo genética, indústria, do campo e de serviços digitais e tecnologias digitais críticas para a sociedade e de segurança.
- Fortalecer o “Open Finance” e promover o “Open Data” para integração de dados, sistemas e dispositivos do setor público, da saúde, da educação, da segurança e das transações entre operações multissetoriais; e
- Estimular a robotização e dispositivos conectados.

4. EDUCAÇÃO E CAPACITAÇÃO DIGITAL

- Formar profissionais digitais em quantidade e qualidade adequada a ambição do BD30+;
- Transformar o trabalhador analógico em digital; e
- Ampliar o acesso ao ensino técnico e superior com foco em competências digitais.

5. INCLUSÃO SOCIAL & DIGITAL EM UM AMBIENTE DIGITAL SEGURO PARA O CIDADÃO

- Promover o letramento digital massivo;
 - Redução da exclusão digital
 - Promoção da educação digital e ética da informação
- Incentivar uso de serviços digitais por toda sociedade; e
 - Promoção de uma estratégia digital voltada a incluir a população e regiões menos favorecidas incluindo a telemedicina
 - Inclusão da sociedade através de um Governo Federal, Estadual e Municipal com serviços prioritariamente digitais
- Fortalecer a Segurança para o Cidadão no ambiente digital.
 - Criação de mecanismos para a segurança do uso dispositivos pela sociedade
 - Promoção de proteção a crianças e adolescentes em ambiente digital
 - Promoção da prevenção e combate a golpes e fraudes digitais

6. AMBIENTE DE NEGÓCIOS DIGITAL

- Estimular o empreendedorismo digital;
- Estimular a atração de investimentos;
- Incentivar o desenvolvimento e a adesão de tecnologias digitais pelos diversos setores;
- Remover entraves regulatórios; e
- Regular de forma equilibrada as inovações digitais e as relações do trabalho digital.

Do Governo Federal

- Formulação de políticas nacionais para ampliar a infraestrutura digital em todo território, especialmente áreas remotas e menos favorecidas;
- Investimentos em conectividade, com iniciativas para garantir acesso universal à internet de alta qualidade;
- Estímulo à inovação e à transformação digital multissetorial da economia;
- Coordenação de programas federais de capacitação em competências digitais para a população, especialmente a população menos letrada digitalmente;
- Incentivo à pesquisa e desenvolvimento tecnológico e de tecnologia aplicada multissetorial por meio de financiamento e parcerias público-privadas;
- Apoio à segurança digital e proteção de dados pessoais em âmbito nacional;
- Fortalecimento de um ambiente de negócios e de regulação competitivo ao país quando confrontado aos demais países que atraem investimentos na transformação digital multissetorial; e
- Adotar os indicadores do **BD30+** como metas de país. Disponibilizar dados Federais necessários para a construção dos indicadores.

Dos Governos Estaduais

- Implementação regional das políticas federais, adaptando-as a cada referência local.
- Desenvolvimento de programas estaduais voltados ao ensino e capacitação digital da população;
- Fortalecimento das infraestruturas locais para melhorar a conectividade e serviços digitais;
- Parcerias estratégicas com universidades e empresas locais para fomentar inovação tecnológica multissetorial;
- Promoção de centros tecnológicos regionais, estimulando startups e hubs de inovação;
- Garantia da eficiência dos serviços públicos por meio da digitalização;
- Criar ou definir uma instância para implementar as diretrizes do **BD30+** no Estado, adequar a legislação para priorizar o “digital” e participar das discussões dos Grupos de Trabalho; e
- Adotar os indicadores do **BD30+** como metas do Estado. Disponibilizar dados do Estado necessários para a construção dos indicadores.

COLABORAÇÕES ESPERADAS

Dos Governos Municipais

- Facilitação do acesso à internet de qualidade nos espaços públicos municipais, como praças, bibliotecas e escolas;
- Iniciativas de inclusão digital local, com cursos e oficinas voltadas à capacitação tecnológica dos cidadãos;
- Digitalização eficiente dos serviços municipais, proporcionando maior transparência, agilidade e acessibilidade;
- Estímulo ao empreendedorismo digital local, com apoio a pequenas empresas e startups tecnológicas;
- Apoio à criação e manutenção de referência tecnológica comunitária com ênfase em setores mais desenvolvidos do Município;
- Garantia da participação cidadã por meio de canais digitais eficazes e acessíveis;
- Capacitação digital desde a infância;
- Criar ou definir uma instância para implementar as diretrizes do **BD30+** no Município, adequar a legislação para priorizar o “digital” e participar das discussões dos Grupos de Trabalho; e
- Adotar os indicadores do **BD30+** como metas do Município. Disponibilizar dados do Município necessários para a construção dos indicadores.

Dos Governantes nas esferas federal, estadual e municipal:

- Comprometimento pessoal e político com a agenda digital, priorizando investimentos e ações concretas;
- Divulgação dos investimentos, objetivos e resultados das políticas tecnológicas implementadas; e
- Monitoramento, com divulgação de indicadores para garantir que objetivos sejam cumpridos

COLABORAÇÕES ESPERADAS

Dos Apoiadores Institucionais Plenos

- Contribuir financeiramente com regularidade, garantindo a sustentabilidade operacional e financeira das ações, projetos e iniciativas propostas pela Associação BD30+;
- Implementar as propostas do **BD30+** no escopo de suas atividades;
- Apoiar eventos, estudos, pesquisas e ações estratégicas relacionadas ao desenvolvimento digital do país;
- Participar com regularidade de reuniões, grupos de trabalho, fóruns e consultas públicas promovidas pela associação, oferecendo recursos técnicos e financeiros para viabilizar essas ações;
- Atuar na comunicação e promoção da iniciativa, divulgando os objetivos, atividades e resultados do **BD30+** em seus canais institucionais, eventos e mídias sociais;
- Utilizar seu prestígio e influência para engajar outros apoiadores e parceiros, ampliando a rede de suporte ao **BD30+**;
- Implementar as propostas do **BD30+** no escopo de suas atividades;
- Participar ativamente de projetos de infraestrutura digital, inovação tecnológica, capacitação profissional, inclusão digital e melhoria do ambiente regulatório propostos pelo **BD30+**;
- Colaborar na definição e acompanhamento dos indicadores estratégicos, assegurando transparência na prestação de contas e relatórios públicos sobre os resultados alcançados com o apoio financeiro recebido; e
- Comprometer-se institucionalmente com os princípios éticos e valores da **BD30+**, mantendo ações alinhadas aos objetivos estratégicos de desenvolvimento digital inclusivo e sustentável.

Apoiadores

- Implementar as propostas do **BD30+** no escopo de suas atividades;
- Apoiar eventos, estudos, pesquisas e ações estratégicas relacionadas ao desenvolvimento digital do país;
- Participar com regularidade de reuniões, de até 2 grupos de trabalho, fóruns e consultas públicas promovidas pela associação, oferecendo recursos técnicos e financeiros para viabilizar essas ações;
- Atuar na comunicação e promoção da iniciativa, divulgando os objetivos, atividades e resultados do **BD30+** em seus canais institucionais, eventos e mídias sociais;
- Utilizar seu prestígio e influência para engajar outros apoiadores e parceiros, ampliando a rede de suporte ao **BD30+**;
- Participar ativamente de projetos de infraestrutura digital, inovação tecnológica, capacitação profissional, inclusão digital e melhoria do ambiente regulatório propostos pelo **BD30+**;
- Colaborar na definição e acompanhamento dos indicadores estratégicos, assegurando transparência na prestação de contas e relatórios públicos sobre os resultados alcançados com o apoio financeiro recebido; e
- Comprometer-se institucionalmente com os princípios éticos e valores da **BD30+**, mantendo ações alinhadas aos objetivos estratégicos de desenvolvimento digital inclusivo e sustentável.

COLABORAÇÕES ESPERADAS

Da Academia independentemente, se forem apoiadoras institucionais plenas ou não:

- Colaborar na definição da grade curricular e geração de conteúdo para a educação e capacitação digital;
- Integrar grupos temáticos vinculados aos pilares, promovendo debates e soluções para desafios como conectividade em regiões remotas e formação de profissionais digitais;
- Incentivar a formação de professores no digital; e
- Promover e incentivar a pesquisa, desenvolvimento e inovação dentro dos estabelecimentos educacionais.

Das Empresas e Entidades Parceiras, independentemente, se forem apoiadoras institucionais plenas ou não:

- Integrar grupos temáticos vinculados aos pilares, promovendo debates e soluções para desafios como conectividade em regiões remotas e formação de profissionais digitais;
- Desenvolver ou adotar soluções em inteligência artificial, computação quântica, blockchain e saúde digital, posicionando o Brasil entre os líderes globais nessas áreas;
- Contribuir para avanços em pesquisa, como algoritmos de IA e criptografia, além de apoiar programas de Startups e inovação;
- Alinhar investimentos em data centers a fontes de energia limpa;
- Empresas devem participar de iniciativas e parcerias educacionais para capacitar profissionais em competências digitais, ajudando a reduzir a escassez de mão de obra qualificada;
- Promover campanhas de letramento digital e ética da informação, além de apoiar projetos que educam a população sobre uso seguro de tecnologias;
- Contribuir com programas de reciclagem de equipamentos de TI para distribuição à população;
- Colaborar para simplificar normas, como a regulamentação de IA e relações trabalhistas digitais, além de apoiar a reforma tributária do setor tecnológico;
- Adotar práticas alinhadas à LGPD e Proteção de Dados;
- Engajar-se em políticas de incentivo fiscal, para investimentos; e
- Apoiar campanhas públicas e eventos para engajar a sociedade e divulgar avanços

Da Sociedade

- Acompanhar pelo site www.bd30mais.com.br a evolução do **BD30+**.
- Solicitar que empresas, entidades e governos implatem as propostas do **BD30+**
- Participar das audiências e consultas públicas promovidas pela Associação