

Instituto TIM

Educação sem fronteiras

MISSÃO:

Criar e potencializar recursos e estratégias para a democratização da ciência e inovação, que promovam o desenvolvimento humano no Brasil, tendo a tecnologia móvel entre os principais habilitadores.

PRINCÍPIOS E ESTRATÉGIAS:

1. ENSINO

O Instituto TIM acredita que toda criança e jovem tem direito a uma educação em ciência e em matemática que represente os avanços da produção de conhecimentos dessas áreas. Por isso, investe em projetos inovadores, promove a formação de professores da rede pública, apoia museus e centros de ciência e tecnologia, cria e democratiza estratégias e recursos didáticos que contribuam para o ensino das ciências e matemáticas.

2. APLICAÇÕES

O Instituto TIM acredita que as inovações tecnológicas devem servir ao desenvolvimento humano. Por isso, investe para encontrar aplicações e soluções tecnológicas que contribuam para melhorias do trabalho de instituições que atuem com esse objetivo.

3. TRABALHO

O Instituto TIM acredita que as inovações tecnológicas são a base de uma nova forma de trabalho. Por isso, investe na criação e democratização de recursos e estratégias de ensino que promovam a inclusão tecnológica produtiva de jovens.

4. INCLUSÃO

O Instituto TIM acredita que as pessoas têm o direito de aprender sobre as novas tecnologias de informação e comunicação e como elas influenciam suas decisões cotidianas. A inclusão tecnológica é um ato pró-cidadania e contribui para uma vida melhor. Por isso, o Instituto investe na criação e democratização de estratégias e recursos para difusão desses conhecimentos.



Você, sem fronteiras.

1. ENSINO

PÚBLICO

Apoio a Museus e Centros de Ciência e Tecnologia

Crianças e jovens

Círculo da Matemática do Brasil

Difusão de nova metodologia de ensino
(Parceria com professores de Harvard)

50 escolas públicas

TIM Faz Ciência

Criação e distribuição de materiais didáticos para o ensino
de ciências em escolas públicas (4^{os} e 5^{os} anos do Ensino Fundamental)

2 mil professores e 60 mil
alunos da rede pública

Ciência sem Fronteiras

Pesquisadores / Universitários

2. APLICAÇÕES

PÚBLICO

Instituto TIM na Pastoral da Criança

Desenvolvimento e implementação de sistema de coleta e gestão
de informações por meio de SMS

140 mil voluntários da Pastoral

Instituto TIM e Instituto Pereira Passos

Criação e implementação de modelo de capacitação em pesquisa
de campo e coleta de dados em 10 comunidades pacificadas do Rio
de Janeiro

100 jovens das comunidades
pacificadas e 6 mil domicílios
pesquisados

São Paulo em suas Mãos

Implementar novos padrões de zeladoria urbana na Subprefeitura da Sé
com a participação dos cidadãos na resolução de problemas

Cidadãos e gestores da
Subprefeitura da Sé

Mapas Culturais

Desenvolvimento de tecnologia para mapeamento de equipamentos
produtores e atividades culturais da cidade de São Paulo

Secretaria Municipal de Cultura
de São Paulo, cidadãos, artistas,
produtores e gestores culturais

3. TRABALHO

PÚBLICO

TIM Tec

Criação de plataforma digital de cursos e recursos didáticos
dirigida a estudantes do ensino médio técnico.

Jovens do ensino
médio técnico



Você, sem fronteiras.