. 6 . . . **FORTLEV**

: : : :

: : : :

. . . .

. . . .

. . . .





Iniciamos a fabricação das Caixas d'Água de Polietileno.

Conquistamos a
Certificação ISO
9001 na fábrica
de Serra (ES) e
fomos premiados
na Categoria
Caixas d'Água
pela Anamaco.

Inauguramos mais duas fábricas: uma em Araquari (SC) e a outra em Cajamar (SP).

1989

1998

2000

2002

2004

2005

2008

2010

A empresa Torres é oficialmente registrada.

As Caixas d'Água de Fibra e os Tanques de mármore sintético ampliam a linha de produtos, que passam a ser fabricados em Viana (ES), em 10/01/1989.



Mudamos a empresa para o município de Serra (ES).

Nova unidade de negócio:

inauguramos uma planta industrial para a produção e comercialização de matéria-prima, em Camaçari (BA).

NORDESTE

Inauguramos uma nova fábrica em Camaçari (BA).

Expansão:

ampliamos a fábrica de SC e iniciamos o desenvolvimento da linha de Tubos e Conexões.



Iniciamos a produção de **Tubos e Conexões**na unidade
BA Polo e passamos a atender todo o país.



Crescemos ainda mais. Migramos a fábrica de Cajamar (SP) para uma **nova unidade em Itatiba**.

2016

Passamos a ter um sonho de levar água

o semiárido nordestino. Assim, **nasceu o**

Instituto Água Viva (IAV), que tem a missão

de educação, geração de renda, saúde e

esporte para centenas de comunidades.

e solidariedade para a região mais

carente do Brasil:

2015

de implantar projetos

2011 2012

Recebemos o **prêmio Anamaco** também na categoria Tubos e Conexões.

2014

Uma **nova fábrica** é inaugurada na cidade de Cabo de Santo Agostinho (PE)

Inovamos. Lançamos o Tanque Antibacteriano, nosso caçula da família de Reservatórios que é perfeito no tamanho e gigante nos benefícios.

de plataforma única po padronização de pr

plataforma única para padronização de processos e integração de informações. O início de um novo tempo em todas as unidades Fortlev.

2017

FORTLEV ANDROPOR

Inauguramos uma nova fábrica em Camaçari e passamos a ter duas unidades na Bahia: uma para fabricação dos produtos e outra para compostagem da matéria-prima.

Lançamento do Tanque de FORTLEV Polietileno 30.000 L. Completamos 35 anos e Inauguração de o maior tanque de iniciamos a produção e uma **fábrica** na **Polietileno** do distribuição de PVC na cidade de mercado. fábrica de Anápolis/GO Anápolis (GO). 2018 2019 2022 2024 2023 No ano em que FORTLEV 355 Lançamento completamos da **Nova Sede FORTLEV** 30 anos, é ES, um iniciada em ambiente Manaus (AM) a moderno e operação de tecnológico. mais uma fábrica.





Nordeste Compostos é reposicionada no mercado e passa a se chamar **Enepol**.

2025

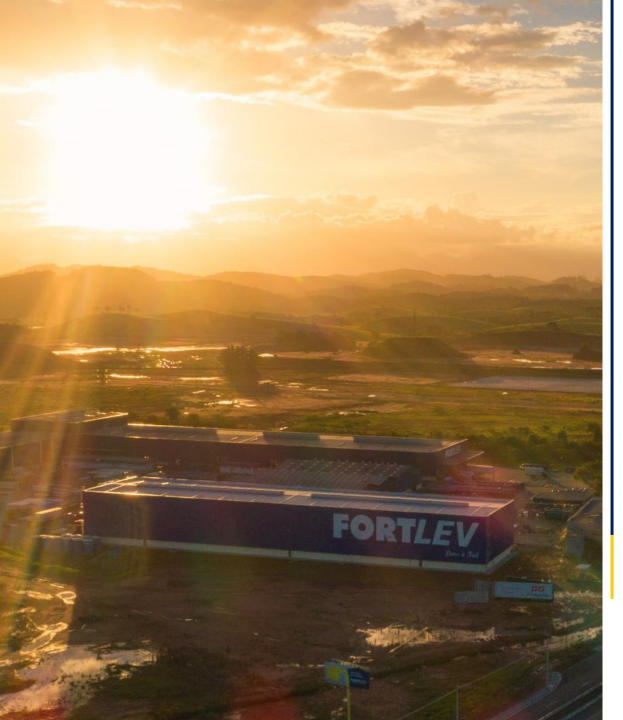
2024

Anúncio de **nova unidade industrial em Minas Gerais**.



SPEZZIA IRRIGAÇÃO I FORTLEV

Entrada no mercado de irrigação por meio da **Spezzia**, na cidade de **Santa Teresa (ES)**.



NOSSA MISSÃO



Ser referência em soluções para **armazenar água**.

NOSSA VISÃO



Ser reconhecida como empresa cristã que honra a Deus e que é **líder em reservatórios de água.**





QUALIDADE

DO COMEÇO AO FIM

Inovar com tecnologia sem perder uma das nossas maiores características: a tradição de se superar a cada novidade.

Da **composição da matéria-prima**, 100% virgem, até o relacionamento com nossos clientes.

Desde a capacitação dos nossos empregados, passando pelas linhas de produção, até o planejamento de distribuição e venda de produtos.

Certificações

Programa Brasileiro de Qualidade e Produtividade do Habitat (PBQP-H), do Ministério das Cidades, e todos os nossos produtos atendem às especificações da Associação Brasileira de Normas Técnicas (ABNT).

Além disso, desde 2002, possuímos a **certificação** internacional ISO 9001.









CAIXA D'ÁGUA DE POLIETILENO



É muito mais **economia em sua obra**, sem abrir mão da segurança.



Superfície interna lisa que **facilita a limpeza**.



Resistente: produzido **sem emendas** e com **matéria-prima 100% virgem**.



Painéis volumétricos para aplicação de RTI (Reserva Técnica de Incêndio) nos modelos a partir de 7.500L.

Capacidades para todas as necessidades

100, 150, 250, 310, 500, 750, 1.000, 1.500, 2.000, 3.000, 5.000, 7.500, 10.000 e 15.000 litros.



FORTLEV

FAMÍLIA

RESERVATÓRIOS

TANQUE FORTLEV



É muito mais **segurança**.



Fechamento rápido e seguro.

Tampa rosqueável com ¼ de volta e travamento total.



Incluso Adaptador – Flange na saída.



Painéis volumétricos para aplicação de RTI (Reserva Técnica de Incêndio) nos modelos a partir de 10.000L.

Capacidades para todas as necessidades

310, 500, 1.000, 2.000, 2.500, 3.000, 5.000, 10.000, 15.000, 20.000 e 30.000 litros.



RESERVATÓRIOS

TANQUE ANTIBACTERIANO



Garantia de **10 anos.**



Perfeito no tamanho e gigante nos benefícios.



Design inovador: ideal para instalação em locais com alturas reduzidas.



Permite o empilhamento, facilitando o estoque e a logística.



Excelente vedação: tampa rosqueável com fechamento suave de 1/4 de volta.



Praticidade de instalação: Adaptadores (Flanges) instalados no produto.



Superfície Interna Branca

com proteção antibacteriana Microban®.



Capacidades para todas as necessidades 500 e 1.000 litros.



RESERVATÓRIOS

ACESSÓRIOS PARA RESERVATÓRIO,S



Acessórios exclusivos que garantem uma instalação ainda **mais segura e eficaz** da nossa linha de reservatórios.

Registro:

Muito mais praticidade e segurança nas instalações.

Torneira de Boia:

Segurança que a sua Caixa d'Água precisa.

Filtro:

Sua família merece esse cuidado com a água.

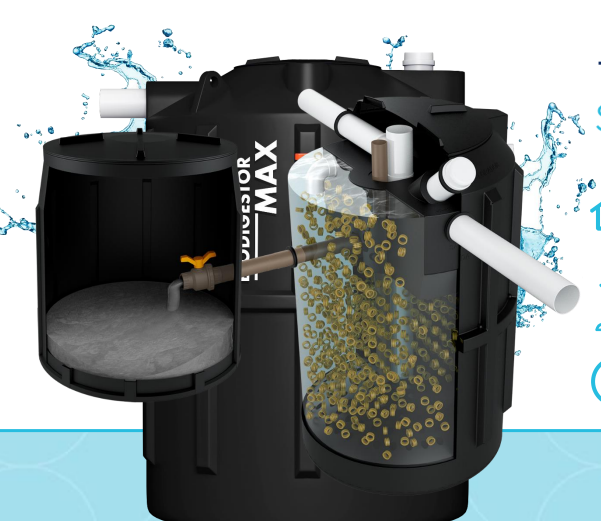
Flange:

A Conexão perfeita entre a tubulação e a Caixa d'Água.



MEIO AMBIENTE





BIODIGESTOR MAX

Maior economia: não necessita de caminhão limpa-fossa.



Não contamina o solo.

Alta eficiência **comprovada**.



Produto compacto: pouco espaço para instalação.



Atende a uma residência de até quinze pessoas.



Exclusivo **clorador** que remove microorganismos causadores de doenças.

Capacidades de tratamento diário 700 e 1.500 litros/dia.



MEIO AMBIENTE

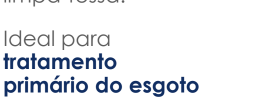




FOSSA SÉPTICA

doméstico.

Maior economia: não necessita de caminhão limpa-fossa.





Não contamina o solo.



Atende a uma residência de até quinze pessoas.

Capacidades de tratamento diário

700 e 1.500 litros/dia.

MEIO AMBIENTE





LEITO DE SECAGEM



Armazenar o lodo proveniente do processo de tratamento de esgoto domiciliar do Biodigestor e da Fossa Séptica.



Maior praticidade: dispensa alvenaria



Fácil instalação: É um produto que só possui o corpo e a tampa, facilitando a instalação.

Produto compatível com

Biodigestor MAX e Fossa Séptica de 700 e 1.500 litros/dia.

MEIO AMBIENTE





VALA DE INFILTRAÇÃO



Produto **leve e resistente** que combina área de superfície de infiltração maximizada e capacidade de armazenamento com um design estrutural aprimorado para lidar com a maioria dos desafios os de sistema de **vala de infiltração** convencional sem sacrificar o desempenho.



Maior praticidade: A base da vala de infiltração é projetada com uma área de superfície que se acomoda facilmente, especialmente em solos arenosos.



Fácil instalação: O produto é facilmente instalado por uma pessoa.

Produto compatível com

Biodigestor MAX e Fossa Séptica de 700 e 1.500 litros/dia.

FAMÍLIA MEIO AMBIENTE





TANQUE SLIM



Solução prática e sustentável para armazenamento da água da chuva.



Incluso Separador de Folhas (responsável por reter folhas e detritos grosseiros provenientes do telhado e da calha).



Aproveitamento da água na rega de jardins, limpeza de pisos e outras utilizações não potáveis.



Fácil aplicação e instalação em qualquer tipo de edificação.

Capacidade

600 litros











Solução prática para o reservatório enterrado com contenção (não pode ser enterrada na presença de lençol freático).



Armazenamento da água da chuva ou água potável.



Inclui **adaptador** (Flange) de saída.



Alta resistência.



Facilidade de transporte: **pegas laterais** (modelo 3.000L)

Capacidade 3.000 e 5.000 litros.





MEIO AMBIENTE







Solução prática, inovadora e exclusiva para o reservatório enterrado (pode ser enterrado na presença de lençol freático).



Dispensa alvenaria e necessita apenas de **escavação rasa**.

Moderna tecnologia de aproveitamento de água da chuva e armazenamento de água potável.



Fechamento rápido e seguro. Tampa rosqueável de 60cm de diâmetro com 1/4 de volta e travamento total.

Capacidade 5.000 litros

FAMÍLIA

FORTLEV

INSTALAÇÕES PREDIAIS

ELETRICIDADE







INSTALAÇÕES PREDIAIS

ÁGUA FRIA





INSTALAÇÕES PREDIAIS

ESGOTO





INSTALAÇÕES
PREDIAIS

ACESSÓRIOS





FAMÍLIA **COBERTURAS**

TELHAS TRANSLÚCIDAS DE PVC



Muito mais segurança para a sua cobertura, **não propaga chamas** e não pinga fogo.



É muito mais **economia** no consumo de energia elétrica, através do aproveitamento da luz natural.



Inovação: primeira telha translúcida em PVC do Brasil.



Resistência e durabilidade.

Calços: acessórios ideais para a proteção e qualidade da instalação



Formatos compatíveis

com telhas de outros materiais:

Ondalev e Ondafort

Opções: Telha Incolor e Leitosa.

INFRAESTRUTURA AGRO

IRRIGAÇÃO



Conjunto de Conexões e Tubos desenvolvidos para atender os sistemas de irrigação e condução de água no campo, unindo resistência, durabilidade e desempenho para as demandas do agronegócio.



AÇÕES NOS

PONTOS DE VENDA

A FORTLEV realiza um trabalho de apoio nas revendas através da promoção, capacitação e incentivo dos produtos para melhoria do posicionamento e incremento das vendas.





Unidades de negócio do Grupo Fortlev, dedicadas a produzir e comercializar compostos em polietileno para rotomoldagem. Com alta tecnologia e capacidade produtiva, já somos o maior fabricante da América do Sul para esse tipo de produto e investimos de forma contínua no desenvolvimento de produtos e recursos humanos.



A FORÇA DA FORTLEV



Estamos presentes em

100%
dos municípios
brasileiros





UNIDADE ESPÍRITO SANTO



LOCALIZAÇÃO: Serra



ÁREA TOTAL: 83.568 m²



FORTLEV Deus Fiel

UNIDADE BAHIA POLO



88888888

UNIDADE SÃO PAULO



LOCALIZAÇÃO: Itatiba





PRODUÇÃO: Reservatórios e Eletrodutos Corrugados.



UNIDADE SANTA CATARINA



LOCALIZAÇÃO: Araquari



ÁREA TOTAL: 200.759 m²



PRODUÇÃO: Reservatórios, Eletrodutos Corrugados, Tubos e Conexões.





Unidade BA

UNIDADE ENEPOL/BA





PRODUÇÃO: Composto.







Unidade AM

UNIDADES FORTLEV E ENEPOL/AM



LOCALIZAÇÃO: Manaus



ÁREA TOTAL: 14.000 m²



PRODUÇÃO: Reservatórios e Composto.





Unidade MG

UNIDADE MINAS GERAIS



LOCALIZAÇÃO: Ribeirão das Neves



ÁREA TOTAL: 40.000 m²



PRODUÇÃO: Reservatórios e Linha Meio Ambiente.



UNIDADE SPEZZIA/ES



LOCALIZAÇÃO: Santa Teresa











Projeto que nasceu em 2015 com o sonho de **atuar no semiárido nordestino do Brasil**.







PROJETOS

PILARES DO IAV











ESPORTES

Reforça a importância do esporte no resgate e reintegração de crianças e adolescentes em risco social. Foram criadas Escolinhas de Futebol, Vôlei e Basquete.

Atendimentos em 2024: 7.643 alunos

SAÚDE

Para cuidar da saúde das famílias do sertão, o IAV mantém uma Clínica Médica e Odontológica móvel que circula diariamente por dezenas de comunidades, sendo a maior parte do trajeto em regiões com difícil acesso.

Atendimentos em 2024: 128.003 pessoas atendidas

EDUCAÇÃO

Atividades realizadas de forma complementar à escola que vão desde oficinas de música à reforço em matérias de alfabetização.

Atendimentos em 2024: 7.660 alunos

EMPREENDEDORISMO SOCIAL

Criação de iniciativas que agregam renda para as famílias do sertão: fábricas de brinquedos de madeira, chinelos, instrumentos musicais e doces, um polo de confecção de camisas e boné, projetos de hidroponia, piscicultura, artesanato etc.

Atendimentos em 2024: 11.168 beneficiados

