



DEXCO

FACT SHEET DO INVESTIDOR

Data base: 31/12/2021

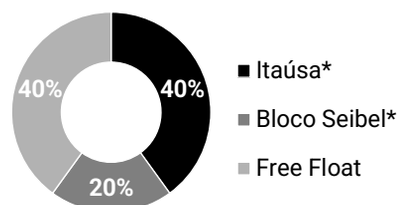
A DEXCO

A Dexco S.A. é uma empresa brasileira, de capital aberto com 70 anos de história. Suas ações são negociadas na B3 sob o *ticker* DXCO3 e integra, desde 2009, o Novo Mercado, o que evidencia a adoção do mais elevado padrão de governança corporativa.

Com 16 unidades fabris no Brasil e 3 na Colômbia, além de seus ativos florestais, atua em três divisões de negócio – Madeira, Deca e Revestimentos Cerâmicos. Ainda, anunciou em 2019 a *joint venture* LD Celulose para a construção de fábrica de Celulose Solúvel, que terá o início da sua operação no primeiro trimestre de 2022.

COMPOSIÇÃO ACIONÁRIA

TOTAL DE AÇÕES: 760.962.951



*Incluso participação das famílias

PORTFÓLIO

MADEIRA

MDP

MDP cru e revestido, com aplicações na indústria moveleira e construção civil.



MDF

MDF cru e revestido, com aplicações na indústria moveleira com alta capacidade de usinagem.



Durafloor

Pisos laminados de madeira e pisos vinílicos, a base de PVC 100% recicláveis



DECA

METAIS

Torneiras e chuveiros para banheiros e cozinhas



LOUÇAS

Bacias e cubas para aplicações em banheiros comerciais e residenciais.



HYDRA

Torneiras e chuveiros elétricos, além de válvulas para acionamento de sistemas de água.



REVESTIMENTOS CERÂMICOS

PORCELANATO POLIDO

Aplicações em ambientes secos como salas e corredores



LADRILHOS E REVESTIMENTOS ESPECIAIS

Aplicações diversas com designs exclusivos e tecnologia 3D



CELULOSE SOLÚVEL



Floresta



Celulose



Fibra

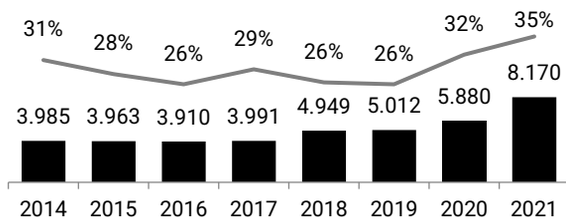
Roupas



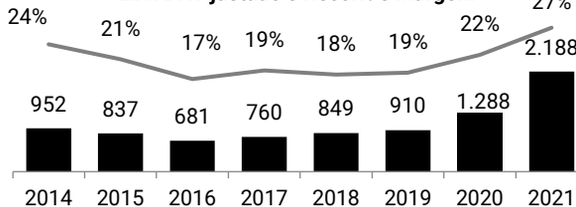
Outras aplicações

DESTAQUES FINANCEIROS

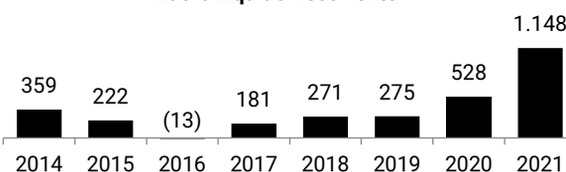
Receita Líquida e Margem Bruta



EBITDA Ajustado e Recorr. e Margem



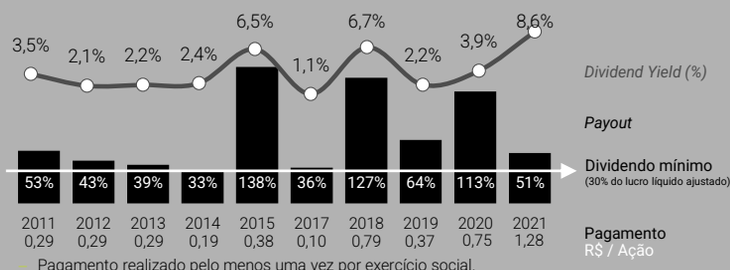
Lucro Líquido Recorrente



POR QUE INVESTIR NA DEXCO?

- CONSTANTE EVOLUÇÃO
- MARCAS FORTES
- INOVAÇÃO E DIGITALIZAÇÃO COMO DIRECIONAL DE PROCESSOS
- COMPROMISSO ESG
- CRESCIMENTO SUSTENTÁVEL

POLÍTICA DE DIVIDENDOS¹



(1) No ano de 2016 não foram realizados desembolsos referentes a Dividendos e JCP