

COMUNICADO DE PROGRESSO COP 2021



Pacto Global
Rede Brasil

Valpasa Indústria de Papel Ltda.
Linha Perotto, km 0,5 - 100
Tangará - SC - Brasil
49 3532.7900

 www.valpasa.com.br



Sumário

CARTA DO PRESIDENTE	3
INFORMAÇÕES SOBRE O RELATÓRIO	5
A EMPRESA	7
UNIDADE INDUSTRIAL	8
PRODUTOS	11
<i>Setores de Atuação e Produto:</i>	12
<i>Principais Produtos:</i>	12
PAPEL	14
ONDULADO	15
GRAU DE CAPACITAÇÃO TECNOLÓGICA	16
PRINCIPAIS ASPECTOS ORGANIZACIONAIS / GERENCIAIS	17
DADOS ECONÔMICO-FINANCEIROS	19
<i>Quadro Resumo - Principais Informações</i>	19
<i>Demonstrativo de faturamento</i>	20
<i>Número de empregados</i>	20
DADOS DA PRODUÇÃO - EM 2021	20
TURNOS DE TRABALHO	21
<i>Gráfico quantitativo - Relação de colaboradores por sexo</i>	21
<i>Gráfico quantitativo - Relação de colaboradores por grau de instrução</i>	22
<i>Tabela de relação de Idade x Sexo</i>	22
<i>Tabela com os Principais clientes</i>	23
<i>Tabela com os Principais fornecedores</i>	23
MERCADO	24
DESEMPENHO DO SETOR	25
TAXA DE RECUPERAÇÃO DE PAPEIS RECICLÁVEIS	27
<i>SANTA CATARINA – Principais Produtores de Papel do Estado</i>	29
DESEMPENHO 2021 – PACTO GLOBAL	31
<i>Direitos Humanos. Respeitar e Assegurar</i>	31
<i>Responsabilidade Social</i>	32
<i>Projeto Meu Papel</i>	32
<i>Segurança do Trabalho e Saúde</i>	33
<i>CIPA – Comitê Interno de Prevenção de Acidente</i>	34
<i>Brigada de Emergência</i>	35
<i>Campanha de Vacinação Contra Gripe</i>	36
<i>Dia da Saúde</i>	37
<i>Desfile 07 de Setembro</i>	38
<i>Campanha 12/8</i>	38
<i>Treinamentos</i>	39
<i>Planejamento Estratégico</i>	40
DESEMPENHO 2021 - TRABALHO	40
<i>Apoiar, eliminar, erradicar, estimular</i>	40
<i>Jovem Aprendiz</i>	41
<i>Liberdade de Associação</i>	41
<i>01/05 - Dia do Trabalhador</i>	41
<i>ISO 9001:2015 - Sistema de Gestão da Qualidade</i>	42
<i>Abolição do Trabalho Infantil e Forçado</i>	43
DESEMPENHO 2021 - MEIO AMBIENTE	43
<i>Assumir, desenvolver, incentivar</i>	43
<i>ISO 14001:2015 - Sistema de Gestão Ambiental</i>	45
<i>Certificação FSC® Cadeia de custódia – Norma FSC-STD-40-004 (Versão 3-0) PTG</i>	46
<i>Destaque e Reconhecimento</i>	47
<i>Programa de Recuperação de área Degradada</i>	47
<i>Energia Limpa – THERMOAZUL</i>	48
DESEMPENHO 2021 - CORRUPÇÃO	52
<i>Combater</i>	52
CONSIDERAÇÕES FINAIS	54
ANEXO	55
<i>Política Integrada</i>	55



Deoclides Comachio

Diretor Presidente da Valpasa Indústria de
Papel Ltda

Carta do Presidente

Há 23 anos acreditamos que é possível ir além. Sempre trabalhamos com profissionalismo e dedicação, e fomos ampliando nossa participação no mercado nacional, diversificando nossa linha de produtos, visando atender um mercado com necessidades específicas, levando sempre em consideração um bom monitoramento da gestão de qualidade e ambiental, e consequentemente a certificação de nossos produtos. Desta forma conseguimos colocar a Valpasa em um patamar digno das grandes organizações.

Desde sua fundação, a Valpasa deu uma grande contribuição para o desenvolvimento social e econômico da região do Vale do Rio do Peixe e do estado de Santa Catarina, não somente na geração de empregos e renda, mas contribuindo diretamente na formação de cidadãos, com os mais diversos programas sociais abordados.

A Valpasa nasceu com uma missão: a de fabricar bobinas de papel reciclado, mas foi se percebendo no decorrer das atividades, que apenas reciclar não bastava, a pergunta em questão era “Qual a melhor forma de reciclar?”, pois uma coisa é reciclar, a outra é fazer de forma adequada, respeitando os critérios de qualidade e preservação dos recursos naturais.

Se no passado o objetivo era estruturar e consolidar a empresa, hoje nosso desafio é mantê-la em sua rota de crescimento, visando a perpetuação no mercado, sempre superando as mais diversas adversidades do cotidiano empresarial.

A busca de resultados, que é a razão de ser de toda empresa, deve estar aliada à práticas responsáveis do ponto de vista social e ambiental, de modo que o crescimento da organização não comprometa a qualidade de vida das gerações atuais e futuras e significa também o crescimento de todos os que estão à sua volta, assegurando a perpetuação de seus valores.

Seguindo essa linha, a empresa buscou a certificação FSC® (Conselho de Manejo Florestal Sustentável), que garante que o papel que reciclamos, provem em sua maioria de fontes de pós consumo e madeira renovável. A biomassa, que

proporciona a geração de energia térmica em nossas caldeiras, também provêm de florestas renováveis, demonstrando assim, um maior comprometimento com a sustentabilidade e a preservação dos recursos naturais.

Com foco voltado no planeta e na sustentabilidade, é que a empresa a 12 anos segue as diretrizes do Pacto Global das Nações Unidas.

A empresa conta com projetos na comunidade, afim de educar de forma correta, e conscientizar quanto aos benefícios de promover a segregação de materiais recicláveis em nosso dia a dia, além da prática de otimização na utilização dos recursos naturais, através do Projeto Meu Papel.

Em nosso relatório, você encontrará informações das diversas atividades realizadas pela empresa. Apesar de sermos considerados no âmbito do papel, como uma empresa pequena, não deixamos de fazer nossa parte de forma responsável, sustentável e honesta.

Muito Obrigado e tenham uma leitura prazerosa!

Informações sobre o Relatório

A Valpasa Indústria de Papel, com base nas diretrizes do Global Reporting Initiative (GRI) elabora anualmente seu relatório de sustentabilidade.

Com sede localizada em Nova York, Estados Unidos, a rede do Pacto Global das Nações Unidas, reúne membros representantes de empresas, ONG's, entidades do governo e especialistas, com o intuito de definir parâmetros e indicadores de gestão que serão utilizados na elaboração dos relatórios anuais de sustentabilidade. Esse modelo de relatório é o mais utilizado por organizações de excelência nos mais diversos segmentos do mundo.

O relatório de sustentabilidade, com informações do nosso desempenho econômico, social e ambiental, é anualmente apresentado ao público de interesse. Esse relatório, contém dados do período entre 1º de janeiro de 2021 a 31 de dezembro de 2021.

De forma transparente e consistente, as informações aqui apresentadas são relevantes, e visam apontar o desempenho da organização no aspecto ambiental, econômico e social. Apresentando o reflexo desse desempenho na região onde está instalada, buscando sempre aplicar iniciativas que visam o desenvolvimento sustentável com responsabilidade e consciência, tentamos deixar clara nossa mensagem de preservação ambiental e responsabilidade social, e não somente, seguindo o mercado, a visão econômica da indústria.

Com base no direcionamento estratégico da diretoria, após a análise dos resultados, foi realizada a avaliação final do ano de 2021.

Este documento contempla o envolvimento de vários colaboradores, que dedicaram-se à apuração das informações necessárias. Por intermédio desse relatório, comunicados sobre o cumprimento dos 10 Princípios do Pacto Global da Organização das Nações Unidas (ONU), do qual a empresa Valpasa Indústria de Papel é signatária desde o ano de 2009.



A Valpasa Indústria de Papel produz e comercializa:



*Bobinas de Papel
Miolo e Capa,*



*Chapas de Papelão
e Folhas de Papel
Micro-ondulado.*



A Empresa

Idealizada, constituída e empreendida pelo Senhor Deoclides Comachio, surge em 1998 a Valpasa Indústria de Papel Ltda. Localizada no Alto Vale do Rio do Peixe, possui duas divisões na mesma unidade fabril. A organização produz e comercializa bobinas de papel miolo e capa, chapas e folhas de papelão e micro-ondulado. Sua capacidade produtiva mensal atual instalada é de 11.775 ton/mês.

Atua com uma carteira de aproximadamente 219 clientes ativos, entre estes indústrias gráficas, cartonagens, além do mercado calçadista e moveleiro.

O processo produtivo da Valpasa, concilia eficiência econômica com valores ambientais e sociais. Suas práticas contemplam o compromisso com a conservação dos recursos naturais: água, ar, solo e biodiversidade através de constantes monitoramentos, 85% da matéria prima é proveniente de pós-consumo, sendo uma pequena parte das aparas de pré-consumo. Desta forma, obtemos um produto com 100% de fibras recicladas.

A Valpasa possui dois processos produtivos distintos, sendo um processo voltado à fabricação de bobinas de papel miolo e capa e outro específico para papéis ondulados em geral, como chapas e folhas de micro-ondulado.

A organização recuperou uma área no entorno de suas instalações, realizando plantio de diferentes espécies nativas favorecendo a reprodução e garantindo o habitat de muitas espécies da fauna local.

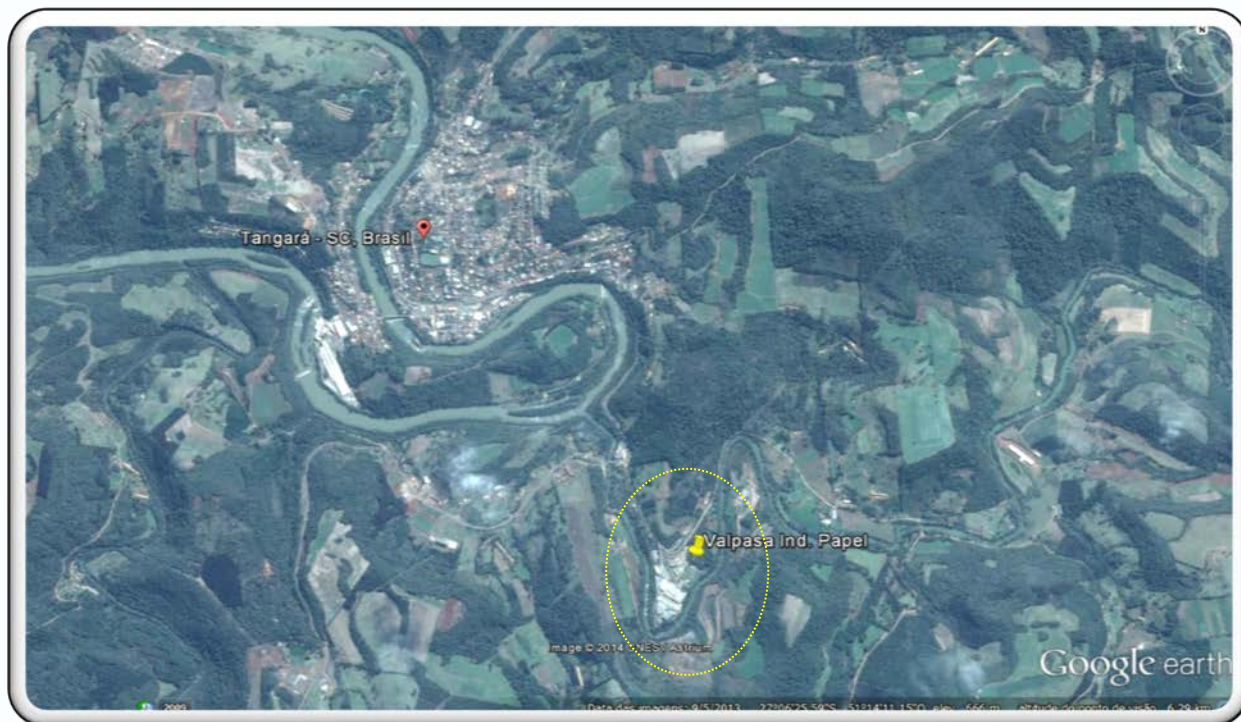
O resultado do processo baseado na sustentabilidade foi comprovado através da obtenção do certificado FSC® (*Forest Stewardship Council®*), em 2011 e sua re-certificação no ano de 2015, estendendo seu selo até o ano de 2021.

Apesar dos anos de 2020 e 2021 terem sido anos difíceis e de grandes desafios devido a pandemia do Sars-CoV-2 e do tornado, a Valpasa continua em busca de melhoria contínua para crescer, se desenvolver e proporcionar um ótimo ambiente de trabalho aos seus funcionários.

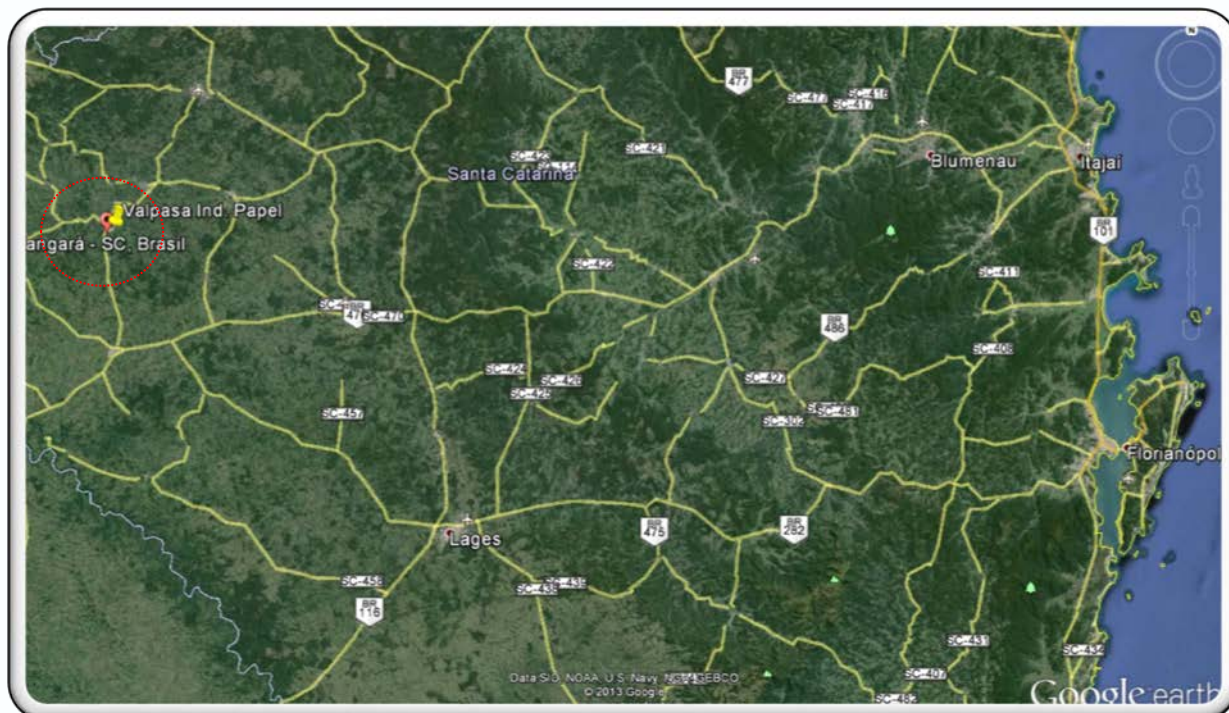
A Organização encerrou o ano de 2021 com 328 colaboradores diretos, entre outros imensuráveis colaboradores indiretos, como catadores de papel e aparistas. Durante o ano de 2021, comercializou 5.079,96 toneladas de Bobinas de papel miolo/capa e cerca de 42.690 toneladas de papel ondulado (Onda B, C, E e acoplados).

Unidade Industrial

A Valpasa Indústria de Papel está localizada em uma área de 147.215m² com 20.768m² de área construída no Distrito Industrial do município de Tangará, situado no Meio Oeste de Santa Catarina, no chamado Vale do Rio do Peixe.



Localização no município



Malha viária existente na região – Municípios próximos: Videira, Pinheiro Preto, Ibicaré, Joaçaba, Campos Novos e Ibiam.

Distâncias

São Paulo: 766 Km
Curitiba: 348 Km
Porto Alegre: 420 Km
Florianópolis: 400 Km
Joaçaba: 40 Km
Videira: 23 Km
Piratuba: 126 Km
Campos Novos: 42 Km
Pinheiro Preto: 08 Km
Fraiburgo: 45 Km
Treze Tilias: 35 Km



Parque Fabril da Valpara Papel e Ondulados

Com uma unidade industrial com duas divisões, a saber:

- ✓ Divisão para fabricação de papel miolo e capa, com uma máquina de papel (MP I, com largura útil de 1,72, velocidade média de 668,00 m/min e produção média de 4.876.259 ton/mês);



Máquina de fabricar Bobinas de Papel

- ✓ Divisão de produção de papelão ondulado, em chapas e folhas de papel ondulado.

Máquina onduladeira n° 1 Francar nas ondas B, C, BC, BB, BBC, E, EB e EBC, com 1,65 m de largura útil e velocidade máxima de 180 m/min, para produção de chapas de papelão. Máquina onduladeira n° 2 Chinesa nas ondas B e BB, com 1,80 m de largura útil e velocidade máxima de 250 m/min, para produção de chapas de papelão. Máquina onduladeira n° 3 Kai Tuo na onda E, com 1,80 m de largura útil e velocidade máxima de 120 m/min, para produção de folhas de micro ondulado. Máquina onduladeira n° 4 Francar nas ondas E, B, com 1,30 m de largura útil e velocidade máxima de 80 m/min, para produção de folhas de micro ondulado.



Onduladeira para fabricação de papel corrugado

Riscadeira n.1 com largura útil de 2.250 m 7 facas e 8 vincos. Riscadeira n.2 com largura útil de 1.890 m 5 facas e 6 vincos.



Riscadeira para fabricação de cortes e vincos

Produto

Sempre considerando o compromisso assumido pela empresa com a sustentabilidade, os produtos Valpasa são confeccionados com material reciclado. Em todo seu processo, a empresa segue rigorosamente as especificações técnicas definidas pela ABNT – Associação Brasileira de Normas Técnicas, os requisitos da ISO 9001:2015 – Excelência na Gestão da Qualidade, ISO 14001:2015 – Excelência na Gestão Ambiental e FSC – Excelência na Gestão de produto.

Desde 2011 a organização possui toda sua cadeia produtiva certificada FSC® (*Forest Stewardship Council*), que reconhece o manejo responsável do ciclo de produção. Tal certificação se traduz em melhor acesso ao mercado e a garantia

de rastreabilidade do produto desde a aquisição da matéria prima, até a finalização do produto. Confirma que a maior parte de matéria-prima usada, é derivada de material pós-consumo, que já foi utilizado, e seria descartado, sendo assim, reaproveitado em sua totalidade. Para o cliente, beneficiadores e sociedade, a certificação significa garantia de origem da matéria prima usada na produção de papel, reconhecimento do mercado pela utilização de materiais recicláveis e o compromisso pela responsabilidade sócio ambiental.

Os produtos acabados são entregues ao cliente, sempre acompanhados pelos laudos técnicos que contemplam as informações pertinentes à especificação do produto.



Produtos de Clientes parceiros

Setores de Atuação e Produto:

- ✓ Fabricação de bobinas de Papel Miolo e Capa para o mercado de embalagens;
- ✓ Fabricação de Chapas e folhas de Papelão Ondulado;
- ✓ Fabricação de Chapas e folhas de Papelão Micro-ondulado.

Principais Produtos:

- ✓ Chapas de papelão ondulado ondas "B", "C", "BB", "BC", "E", "BBC", "EB", "EBC".
- ✓ Folhas de papelão ondulado face simples ondas "B" e "E".

Produtos Disponíveis:

Bobinas de Papel Miolo



Bobinas de Papel Capa



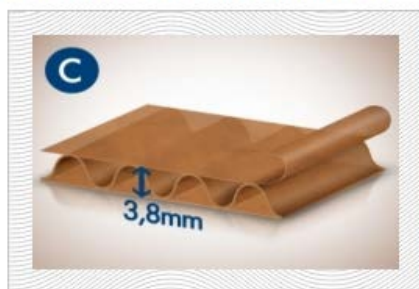
Chapa de Ondulado (Onda B)



Folha Face Simples onda B



Chapa de Ondulado (Onda C)



Chapa de Ondulado (Onda EB)



Chapa de Micro-ondulado
(Onda E)



Chapa de Ondulado (Onda BC)



Chapa de Ondulado (Onda EBC)



Chapa Ondulado Exposta EB



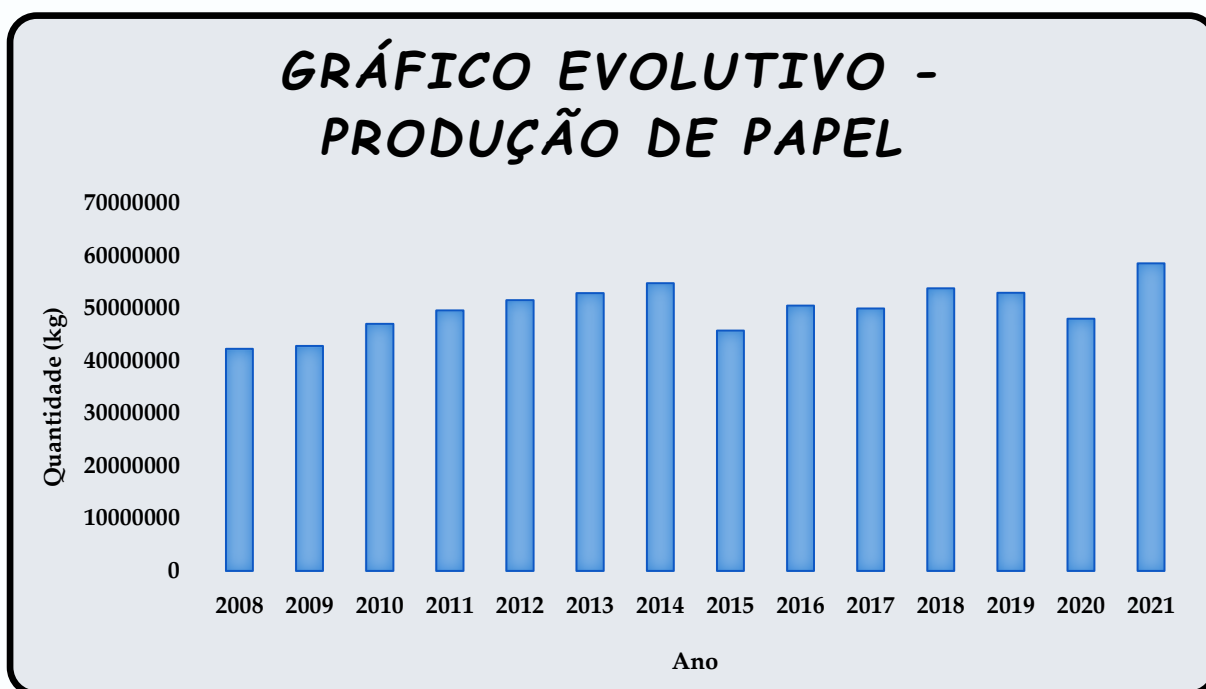
Folha Face Simples Micro-ondulado (Onda E)



Papel

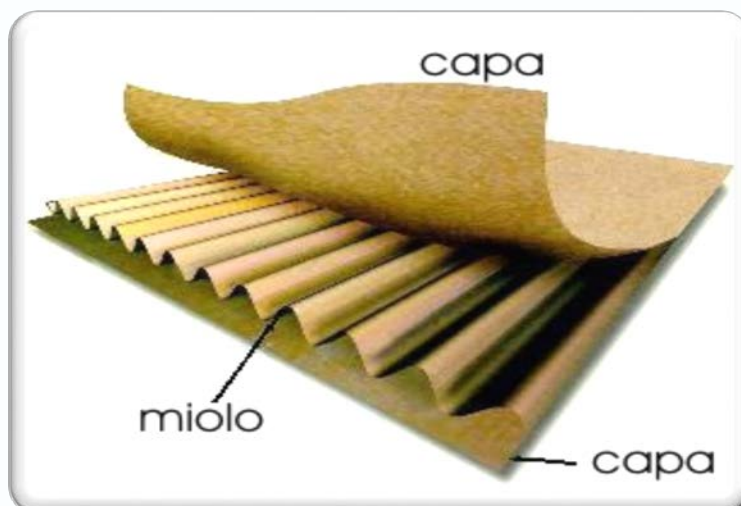
Com uma produção média mensal de 4.876.259 toneladas, a Valpasa Indústria de Papel, utiliza 100% de matéria prima de origem reciclada, atendendo a produção interna (fabricação de ondulados) e o mercado nacional.

Na linha de produtos encontram-se as bobinas de papel miolo e bobinas de papel capa, que ambas possuem variação média de gramatura de 123 g/m².

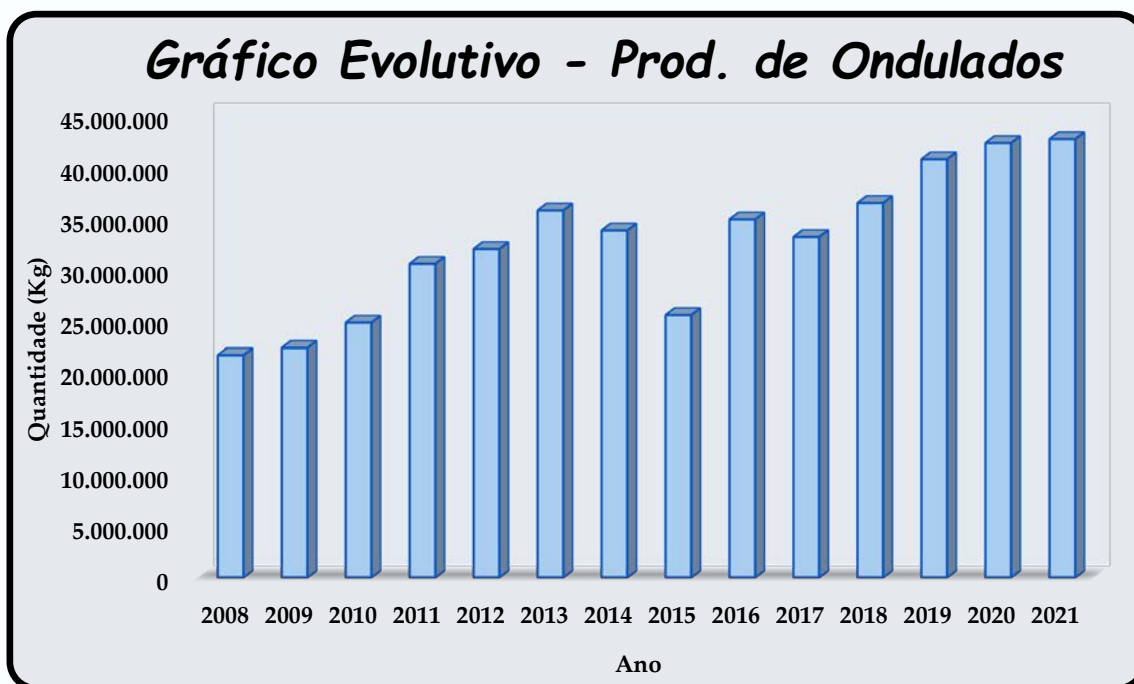


Ondulado

Conforme Norma **ABNT – NBR 5985/83** – Papelão Ondulado e Caixas de Papelão Ondulado, o papel ondulado é definido como uma “estrutura formada por um ou mais elementos ondulados (miolos) fixados (capas) por meio de adesivo aplicado no topo das ondas.



A Valpasa produz chapas de papelão onda E, B, C, BB, BBC, EB, EBC e BC, e folhas de micro ondulado Face Simples onda B e E, utilizando papéis de diversas gramaturas e formatos.



Grau de Capacitação Tecnológica

No segmento em que atua, a Valpasa desponta como uma empresa moderna e tecnologicamente atualizada. As máquinas são constituídas por componentes nacionais de última geração para o segmento e equipamentos importados, principalmente os componentes eletrônicos, que se destinam à comandos e controles dos processos de fabricação.

Possui um setor de manutenção própria com equipamentos de última geração, que auxiliam nas manutenções preventivas e em paradas programadas.



Torno Mecânico Industrial

Os colaboradores constantemente passam por cursos e reciclagem para manter-se sempre atualizados nas novas tecnologias e em novas ferramentas que estarão auxiliando em seu trabalho. O setor destaca-se por também fazer

manutenções nas áreas prediais e no setor administrativo, e não apenas no parque fabril.

Principais Aspectos Organizacionais / Gerenciais

Se há uma palavra que pode definir a Valpasa, essa palavra é visão, pois podemos afirmar que se trata de uma empresa surpreendente. Uma empresa jovem, com seus 23 anos e que nesse curto espaço de tempo conseguiu seu posicionamento no mercado, destacando-se como uma empresa de vanguarda e princípios.

A Valpasa tem total controle dos processos e políticas de qualidade, que transcendem os manuais e que se consolidam com costumes e práticas comportamentais de todos os colaboradores, já estando enraizado na empresa os objetivos e maneiras de trabalhar da diretoria, juntamente com as reivindicações e exigências dos mesmos.



Presidente da Valpasa recebendo o premio Biosfera.

A administração da Valpasa preocupa-se cotidianamente com a qualidade do ambiente de trabalho, resultado que pode ser encontrado no paisagismo e ajardinamento que circunda todo parque fabril, na limpeza impecável da unidade industrial, na qualidade do escritório e de suas instalações, no conforto da dependência destinada aos motoristas – dentre outras atitudes tomadas por uma empresa considerada com uma administração politicamente correta.



Casa dos motoristas



Recepção



Áreas externas



O sistema gerencial da Valpasa conta com um departamento de T.I. – Tecnologia de Informação integrada por um ERP nacional, denominado Sapiens. Este ERP possibilita controles integrados dentre os mais variados setores da organização, como: planejamento, compras, processo fabril, vendas e todos os módulos financeiros contábeis e de recursos humanos, facilitando assim, a comunicação e a troca de informação entre os setores organizacionais e de produção.



CPD

Dados Econômico-Financeiros

Quadro Resumo - Principais Informações

Valores em R\$ Mil

	2021	2020	2019	2018	2017	2016	2015	2014	2013	2012	2011
Ativo	101.900	119.492	94.074	84.639	74.099	87.581	97.835	91.879	92.900	98.162	97.612
Ativo Circulante	37.912	66.066	33.137	25.441	34.351	30.572	39.402	31.875	31.356	33.761	33.061
Não Circulante	63.987	53.426	60.936	59.198	39.748	57.008	58.433	60.004	61.543	64.400	64.551
Realizável a Longo Prazo	2.250	2.925	2.338	2.267	2.455	3.023	2.962	2.911	2.485	2.295	1.788
Permanente - Investimentos	59.724	50.485	60.936	56.931	51.815	1000	112	112	102	89	198
Permanente Imobilizado	61720	50.500	58.579	51.815	37.241	53.983	55.359	56.981	58.956	62.016	62.565
Passivo	101.900	119.492	94.074	84.639	74.099	87.581	97.835	91.879	92.900	98.162	97.612
Circulante	35.255	45.875	39.116	32.764	27.306	34.154	42.052	31.250	23.557	24.646	27.352
Não Circulante	2.428	2.983	1.715	330.448	827.409	1.321	4.655	8.938	17.885	23.047	20.090
Patrimônio Líquido	64.215	70.634	53.242	51.544	45.965	52.105	51.129	51.690	51.457	50.469	50.170
Resultados											
Rec. Operacional Líquida	187.705	101.424	88.050	116.468	84.396	89.192	80.967	90.582	86.179	77.497	79.739
Lucro Operacional Bruto	31.896	22.191	26.240	23.256	9.631	18.060	19.449	22.895	24.327	21.557	17.963

Res. Financeiro Líquido	-7.972	-6.866	-6.452	7.313	4.998	9.209	-12.334	-7.785	-9.757	-10.268	-11.458
Lucro Operacional	4.124	4.390	6.924	4.280	2.380	4.189	-4.831	783	1.393	-248	165
Resultado Não Operacional	-2.143	-2.222	60	4.823	2.450	4.471	4.269	14	82	695	92
Lucro Líquido após IR e CSLL	1.533	893	375	381	252	188.639	-562	233	988	299	108
Ebitda	1.87	15.739	11.830	13.542	12.415	11.584	10.578	16.245	18.348	14.902	15.718

Faturamento - mercado interno

Demonstrativo de faturamento

Valores em R\$ Mil

Períodos	2021	2020	2019	2018	2017	2016	2015	2014	2013	2012	2011
Faturamento	239.305	138.462	121.695	142.615	104.947	107.282	96.991	111.510	102.497	91.668	98.700

Número de empregados

- 292 Produção e Processo
- 36 Administrativo



Dados da Produção - Em 2021

	Capacidade instalada	Produção efetiva	Expedição	% Faturamento
Produção	10.202	8.430,61	3.975	100%
Papel Miolo e Capa	6.000	4.876,29	423,33	10,65%
Papelão micro-ondulado	1.360	1.064,20	1.064,17	26,77%
Chapas de papelão ondulado	2.842	2.490,12	2.487,50	62,58%

Quantidade em Ton./mês.

Com a política de agregação de valores, a empresa vende 10,65% do papel em bobinas produzido e industrializa 89,35% deste, na forma de chapas e folhas de papelão ondulado.

Turnos de trabalho

A Valpasa emprega atualmente 328 colaboradores, sendo que as atividades produtivas da Valpasa são realizadas em 4 (quatro) turnos regulares.

Jornada média de trabalho:

- ✓ 220 Horas/Mês Produção;
- ✓ 220 Horas/Mês Manutenção;
- ✓ 220 Horas/Mês Administração.

Gráfico quantitativo - Relação de colaboradores por sexo

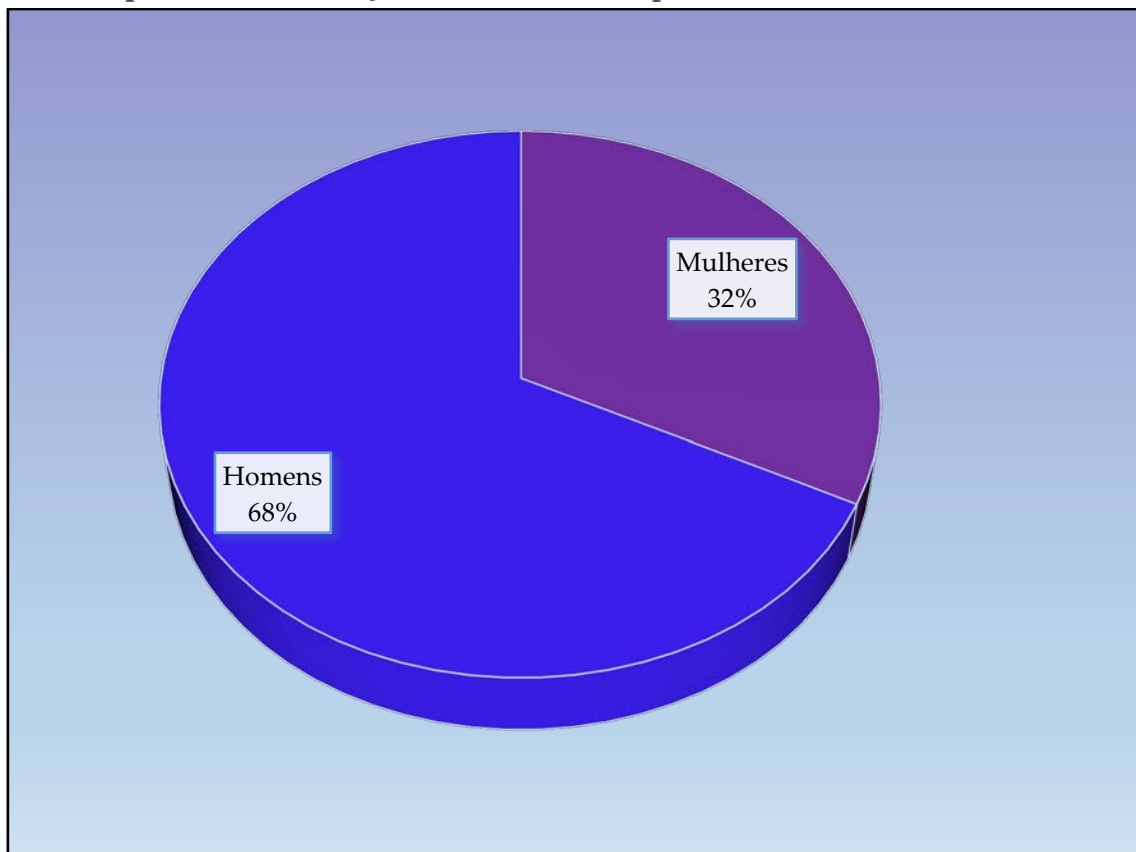


Gráfico quantitativo - Relação de colaboradores por grau de instrução

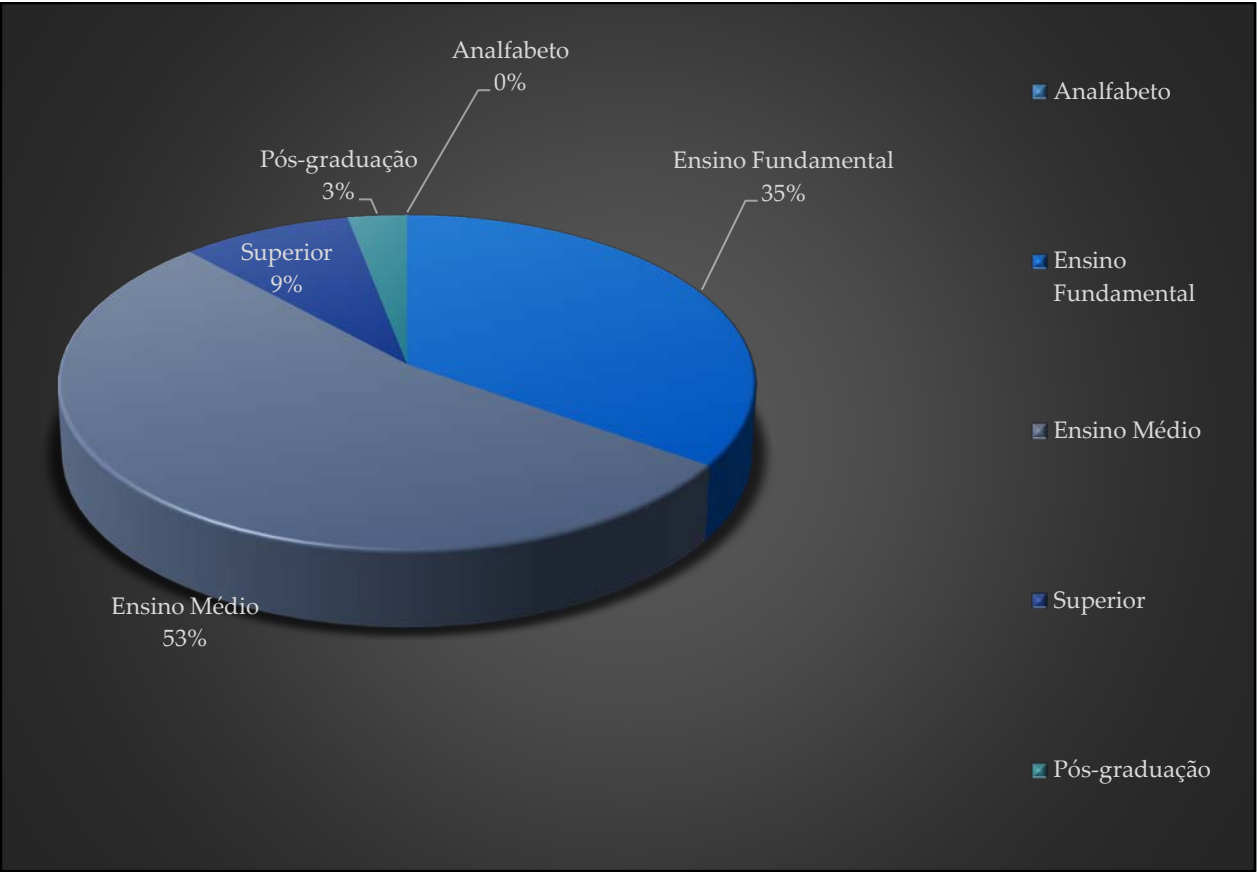


Tabela de relação de Idade x Sexo

Idade (Acima – Até)	Quantidade	Sexo	
		Masc.	Fem.
14 - 30	156	95	61
31 - 50	141	102	39
50 - +	31	25	6

Tabela com os Principais Clientes

Clientes	% das Vendas Específico
Papel Miolo e Capa	
EMBALASUL	76,03
CARTONAGEM JAUENSE LTDA	68,08
BOX PRINT	15,51
TUBARÃO PAPEIS	10,41
AGROPAPEIS	4,67
Chapas de Papelão Ondulado	
PCN IND. DE PAPEL E CELULOSE NACIONAL LTDA	87,86
TFC INDÚSTRIA DE EMBALAGENS	8,25
SCORSATTO EMABALAGENS	1,24
VIACOR INDUSTRIA DE EMBALAGENS	0,32
M.A. GOES	0,32
F.B.F CARTONAGENS	0,21
Micro-ondulado	
ROTA	9,49
EMBANOR ARTES GRÁFICAS LTDA	8,73
CARTOPRINT	7,88
CARTONAGEM SAFT	7,73
INDUSTRIA GRAFICA SUL LTDA	6,78
INDUSTRIA DE CAIXAS FORMATT	5,76
ESCALA 7 EDITORA GRÁFICA LTDA	4,75
IND. EMBALAGENS LUCAS	4,69
BOX FORT	3,53
EMBACRIL	3,40
GPACK	2,93
GRAFICA E EDITORA MKM LTDA	2,79
IMPRIMERE EMBALAGENS IMPRESSAS LTDA	2,31
CALÇADOS RAMARIM	2,04
INDÚSTRIA GRÁFICA CENTENÁRIO	1,72

Posição: 31/12/2021

Tabela com os Principais Fornecedores

Fornecedores	% das Compras
VALPASA INDÚSTRIA DE PAPEL LTDA (FILIAL)	19,93%
CLS ASSESSORIA REPRESENTACAO COM E TRANSP LTDA EPP	9,04%
PCN – IND DE PAPEL E CELULOSE NACIONAL LTDA	6,36%
SOLENIS ESPECIALIDADES QUIMICAS LTDA	4,81%
CELESC DISTRIBUICAO S/A	2,41%
ANDRITZ FABRICS AND ROLLS INDUSTRIA E COMERCIO S.A	2,01%
EDP - COMERCIALIZACAO E SERVICOS DE ENERGIA LTDA.	1,71%
DPX EXPRESS LOGISTICA LTDA	1,41%
RIO PEQUENO USINAGEM INDUSTRIAL LTDA	1,29%
IPPEL EQUIPAMENTOS LTDA	1,19%
FRIESE EQUIPAMENTOS INDUSTRIAIS LTDA	1,19%
INDEMIL INDUSTRIA E COMERCIO LTDA	1,08%

SIVIERO DIESEL LTDA	0,96%
METALURGICA LUBECK EIRELI	0,94%
COMERCIO DE SUCATAS RECICLE	0,75%
ALBANY INTERNATIONAL TECIDOS TECNICOS LT	0,73%
GPR GERENCIAMENTO E COMERCIO DE PAPEIS RECICLAVEIS	0,64%

Posição: 31/12/2021

Ao todo, são 374 fornecedores ativos.

Mercado

O Brasil continua entre os 10 maiores países produtores de papel do mundo, com uma alta reputação de reflorestamento, a indústria de papel brasileira é responsável por 10.357 milhões de toneladas métricas de papel. Destaca-se mundialmente por produzir e abastecer o mercado, com expressivos volumes de papel para embalagens, escrita, impressão e para cartões.

Devido as suas condições climáticas e de solo, aliado de décadas de investimentos em pesquisa, desenvolvimento, inovação, técnicas de manejo florestal, melhoramento genético e práticas sustentáveis, o Brasil se tornou referência mundial em produtividade de plantios florestais.

No setor papelheiro, a reciclagem se tornou uma atividade bem tradicional. Visando a economia, a reciclagem de aparas de papel reduz os custos de produção, possibilita a distribuição de riqueza e promove a recuperação de matérias-primas e sua reinserção no ciclo de consumo. Quando comparado a outros países, o Brasil demonstra elevados índices de reaproveitamento de materiais e tem potencial de se desenvolver ainda mais nessa área.

A Valpasa atua no mercado de Papel para embalagens por meio da venda de bobinas de Papel Miolo e Papel Capa, bem como, chapas e folhas de Papelão Ondulado destinados à fabricantes de embalagens. Na cadeia produtiva, as embalagens de papelão ondulado são destinadas ao mercado de embalagem secundária para alimentos, eletrodomésticos, móveis e quaisquer outros produtos que necessitem de seguro acondicionamento para seu transporte.

Pensando no meio ambiente, existe duas formas que o mercado de reciclagem contribui, a primeira é reduzindo o descarte de resíduos no meio ambiente, de forma natural ou incineração que efetua o lançamento de gases

tóxicos na atmosfera. Já a segunda é diminuindo a demanda de recursos naturais para geração de matéria prima para a atividade industrial.

Mesmo com a pandemia do Covid-19, a produção de celulose no Brasil apresentou um crescimento em 2020 de 6,6% em relação à 2019. Os anos de 2020 e 2021 foram de grandes desafios para todas as áreas, porém o setor papelero ficou reconhecido como um que rapidamente se organizou para atender as demandas do novo formato de consumo dos diversos setores econômicos, incluindo as famílias. O país se manteve como segundo maior produtor mundial, atingindo 21,0 milhões de toneladas fabricadas, ficando atrás apenas dos Estados Unidos. O Brasil é reconhecido pela qualidade e origem sustentável e certificada da sua celulose, e este fato contribuiu para manter a indústria nacional como uma grande referência no mundo.

Após a aprovação da Política Nacional de Resíduos Sólidos (Lei nº 12.305/2010), o cenário nacional foi mudando conforme o passar dos anos. A cada ano é constatado resultados bastantes positivos para o setor em relação a conscientização dos brasileiros sobre o tema.

Desempenho do setor

Após três anos com um alto crescimento da indústria de transformação, o setor de embalagens apresentou queda de 3% na produção física em 2021. Essa queda é resultado do aumento expressivo no preço dos insumos, a maior parte deles atrelados ao dólar e reflexo de uma demanda forte no começo da pandemia que posteriormente arrefeceu e gerou estoques nas indústrias consumidoras, e diminuição no ritmo das encomendas na cadeia. Outro motivo que impactou foi a redução do auxílio emergencial, o que explica em parte a redução do consumo das famílias, aliada a forte inflação que atinge a cadeia de consumo.

Segundo dados da ABRE – Associação Brasileira de Embalagem, o valor bruto da produção de embalagens em 2021 foi de R\$ 111 bilhões, um crescimento de 31% comparado ao ano de 2020.

Aloisio Campelo da FGV-IBRE comentou que em 2020 quando iniciou a pandemia, a indústria de transformação teve queda de 4,6% na produção, porém

o segmento de embalagens conseguiu crescer. Houve aumento do uso de embalagens devido a tendência do home office e do consumo no lar, o que conteve um pouco a piora do desempenho do setor, mas em 2021 a situação piorou.

Para o ano de 2022 estimam um crescimento do PIB na casa de 0,6% e a do setor de embalagem é de queda de 0,5%.

De acordo com a Empapel, o Índice Brasileiro de Papelão Ondulado – IBPO apontou o segundo maior nível de expedição no mês de março de 2021 comparando aos meses de março durante o período de 2005 à 2021.

Segundo o boletim estatístico mensal da Empapel, considerando volume, a expedição de caixas, acessórios e chapas de papelão ondulado alcançou de 312.838 toneladas, ultrapassando pelo segundo ano consecutivo a quantidade de 300 mil toneladas no mês de dezembro. Comparando o volume de expedição por dia útil no mês de dezembro dos anos 2021 e 2020 registrando a mesma quantidade de dias úteis, o volume expedido foi 12.032 toneladas, mostrando um recuo de 4,3% interanual.

A Empapel também realizou a comparação trimestral, onde houve queda na expedição de papelão ondulado de 5,3% no 4º trimestre de 2021, referente ao mesmo período de 2020. Com ajuste sazonal, o volume expedido de papelão ondulado no quarto trimestre de 2021, foi inferior em 2,3% em comparação com o volume do trimestre anterior.

O mês de novembro de 2021 foi o sexto mês seguido de estabilidade nos preços em reais dos papéis off-set e de cartão duplex nas vendas da grande indústria a grandes compradores.

A previsão de aumento da produção global total de papel é de apenas 0,3% ao ano durante os anos de 2019 à 2024, chegando na casa de 427 milhões de toneladas no final do período. Devido a queda maior de 5% em 2020 em função da pandemia, o crescimento será em média superior a 2%, retornando a produção de papel e papelão em 2022 a 2023 de volta aos níveis anteriores à pandemia.

Em 2021, o papel para gráficas subiu 65%, o insumo para fabricação de embalagens também aumentou gradativamente sendo que entre agosto/21 e fevereiro/22 o valor aumentou 45%.

A presidente do conselho da Empapel explica que houve uma desaceleração no fim do ano em relação ao setor de embalagens de papel e papelão ondulado, com revisão do PIB projetada para baixo, tanto de 2021 como a expectativa para 2022.

Taxa de Recuperação de Papeis Recicláveis

Com base no início de 2020 até março de 2021, as aparas de ondulado tipo II tiveram alta de 163%, sendo R\$ 1.450 a tonelada, tentando ainda novos reajustes. Este insumo é considerado o mais utilizado na produção de embalagens.

As aparas de papel são consideradas as sobras de material aparado ou cortado em suas margens, em processos de produção. Essas aparas são recicláveis e caracterizadas como “pré-consumo”, pois são puras e livre de impurezas. Já os papéis “pós-consumo” são os diferentes tipos de papéis e artefatos descartados pelos usuários finais, após utilização e podem conter elementos inadequados, como metais, cordas, plásticos, madeiras e etc.

A Anap (Associação Nacional dos Aparistas de Papel) explica que as aparas podem ser divididas em quatro grandes grupos: aparas marrom (onduladas e kraft), aparas brancas com pasta de alto rendimento (jornal e revista), aparas brancas sem pasta mecânica (offset e couché) e papel cartão.

No setor papeleiro, a matéria prima tradicional é a reciclagem, as indústrias, são abastecidas por uma grande rede de aparistas, cooperativas e outros fornecedores de papel pós-consumo que fazem a triagem, a classificação e o enfardamento do material. A cadeia produtiva que envolve a atividade gera empregos e renda, movimentando a economia.

As embalagens de papel, papel cartão e papelão são sustentáveis, de matéria prima renovável e de fácil reciclagem. Também contribui para a

conservação da fauna e da flora e combate as alterações climáticas, por meio do estoque de carbono.

Em abril de 2021, foi consumido 430 mil toneladas de aparas, ficando 6,7% acima do consumido em abril de 2020, porém, pouco tempo depois iniciou a queda do consumo devido consequências da pandemia.

O desempenho do comércio nos estados que compõem a Federação, no montante do primeiro quadrimestre de 2021 em relação ao mesmo período de 2020, apresentou uma boa recuperação, com dados satisfatórios em 21 estados, inclusive nos maiores geradores de aparas. Enquanto o período é de queda de preços no mercado de aparas marrons, as aparas brancas estão seguindo caminho totalmente inverso, registrando forte alta em maio deste ano com relação a abril, e os motivos também são vários, mas, sem dúvida, o principal é o aumento do valor da celulose na Europa, onde, nestes cinco primeiros meses do ano, a matéria-prima virgem teve uma valorização, em dólar, superior a 50%.

De acordo a Associação Brasileira Técnica de Celulose e Papel, o papel reciclado é o tipo de fibra para papel com maior grau de crescimento de demanda. A previsão da ABTCP é de que o consumo de aparas deva crescer a uma taxa de cerca de 1,5% ao ano até 2030, enquanto a participação na aquisição global de fibras para papel deve passar de um patamar de 57% em 2014 para cerca de 60% em 2030.

No setor papeleiro a reciclagem é bem comum. Do ponto de vista econômico, a reciclagem de aparas de papel reduz os custos de produção, possibilita a distribuição de riqueza e promove a recuperação de matérias-primas e sua reinserção no ciclo de consumo. Ao comparar o Brasil com outros países, neste assunto o nosso país demonstra elevado índice de reaproveitamento de materiais e tem potencial de se desenvolver ainda mais nessa área.

Referente a importação de aparas marrons, em abril de 2021 foi importado 21,5 mil toneladas, 81% desse valor é de origem dos Estados Unidos.

SANTA CATARINA – Principais Produtores de Papel do Estado.



Fonte: Sinpesc

No estado de Santa Catarina o setor de celulose e papel, registrou crescimento de 13,9% no ano, superior ao crescimento nacional, de 3,2%, além de ter criado 1,3 mil novos postos de trabalho. Santa Catarina, possui a quinta maior produção do setor, com destaque para a produção de papel kraft.

Em Santa Catarina, três municípios se destacam no setor de celulose e papel, são eles: Três Barras, Caçador e Otacílio Costa, juntos empregam 23,0% dos trabalhadores desse setor no estado.

As exportações do setor cresceram 4,0% entre os anos de 2016 e 2020, enquanto as importações tiveram alta de 41,8%. O crescimento das exportações do setor está abaixo do desempenho catarinense, que apresentou aumento de 9,3% no montante exportado nesse período. O estado registrou aumento de 56,6% nas compras externas, o qual está abaixo do índice de importação nesse comparativo.

No setor de celulose e papel referente as exportações 2021, as relações comerciais de maior destaque são com a Argentina, com 32,8% do total de vendas do setor, Estados Unidos 7,8 e México 7,1%.

Já referente as importações do setor em 2021, as relações comerciais de maior destaque são com Estados Unidos, com 37,4% do total de compras estrangeiras do setor, seguido por China 16,6 e Argentina 9,5.

Atualmente a Valpasa é associada do SINPESC – Sindicato das Indústrias de Celulose e Papel de Santa Catarina, juntamente com outras 41 indústrias, conforme segue:

1-	ABBASPEL IND. E COM. DE PAPÉIS LTDA
2-	ADAMI S/A
3-	AGROPEL IND. DE PAPEL E MADEIRA LTDA
4-	ÁGUAS NEGRAS S/A IND. DE PAPEL
5-	AVELINO BRAGAGNOLO S/A
6-	BN PAPEL CATARINENSE LTDA
7-	BONET MADEIRAS E PAPÉIS LTDA
8-	CELULOSE IRANI S/A
9-	CIA. CANOINHAS DE PAPEL
10-	COLLEY EMBALAGENS LTDA
11-	COREMAX ARTEFATOS DE PAPEL LTDA
12-	CVG CIA. VOLTA GRANDE DE PAPEL
13-	DELCRIS PAPELÃO E EMBALAGENS LTDA.
14-	FÁB. DE PAPEL E PAPELÃO NOSSA SENHORA DA PENHA S/A
15-	FÁBRICA DE PAPELÃO TIMBÓ S/A
16-	FLEXUL FLEXOGRAFIA LTDA
17-	HEIDRICH S/A CARTÕES RECICLADOS (HCR)
18-	HIMASA HEIDRICH INDL MERC E AGRIC.S/A
19-	IGUAÇU CELULOSE DE PAPEL S/A
20-	IPEL - INDAIAL PAPEL EMBALAGENS LTDA
21-	INDL E AGRICOLA RIO VERDE LTDA
22-	INDUSTRIAL DE EMBALAGENS URUSSANGA LTDA
23-	INDUMA S/A IND. DE PAPEL E PAPELÃO
24-	INCAPE INDÚSTRIA CATARINENSE DE PAPÉIS
25-	INDÚSTRIA DE CARTÃO SBRAVATTI LTDA
26-	KIMBERLY CLARK
27-	KLABIN S/A
28-	MAROMBAS IND. E COM. DE MADEIRA E PAPELÃO LTDA
29-	MILI S/A
30-	NOVACKI PAPEL E EMBALAGENS S/A
31-	PAPEL TANGARÁ
32-	PAPELÃO UNIÃO IND. E COM. LTDA
33-	POLPA DE MADEIRAS LTDA
34-	PRIMO TEDESCO S/A
35-	RIGESA CEL. PAPEL E EMBALAGENS LTDA
36-	RL IND.COM.DE EMBALAGENS LTDA
37-	SANTAPEL – SANTA CATARINA PAPÉIS

38-	SETA EMBALAGENS LTDA
39-	SONOCO DO BRASIL LTDA
40-	SOPASTA S/A IND. E COM.
41-	TROMBINI EMBALAGENS S/A
42-	VALPASA INDÚSTRIA DE PAPEL LTDA

Fonte: Sinpesc

Desempenho 2021 – Pacto Global

A Valpasa Indústria de Papel Ltda aderiu em novembro de 2009, ao Pacto Global das Nações Unidas. Com essa atitude, reforça sua intenção de prosseguir no caminho da Sustentabilidade, comprometendo-se a apoiar seus princípios, não apenas agindo de acordo com eles, mas propagando a sua aplicação.

Já são 12 anos que a empresa busca promover os direitos humanos no dia-a-dia de suas atividades e valorizar essa prática entre todos os públicos com os quais se relaciona.

Desempenho 2021 – Direitos Humanos.

Respeitar e assegurar.

A Valpasa Indústria de Papel mantém uma prática clara de defesa dos direitos humanos.

Sabemos a importância de todos nossos colaboradores, seja eles internos ou externos. A Valpasa tem, como um dos seus objetivos, o respeito à vida em todas as suas formas, manifestações e situações, e manifesta isso diariamente através de suas ações. A responsabilidade operacional referente aos aspectos relacionados a direitos humanos permeia em todas as gerências em especial em Recursos Humanos, Segurança do Trabalho e Meio Ambiente.

Além da valorização diária, apoio e benefícios para os seus colaboradores, a Valpasa preza pela segurança e bem-estar de todos.

Em 2021, a empresa não manteve operações identificadas como de risco significativo de ocorrência de trabalho infantil, forçado ou análogo à escravidão, nem com risco de liberdade de associação, não registrando nenhuma denúncia envolvendo essas práticas.

Responsabilidade social

É realizado treinamentos com os caminhoneiros que fazem parte da frota da empresa, afim de orientar quanto à exploração sexual de crianças e adolescentes nas estradas brasileiras e tornar de conhecimento de todos o DISQUE 100 para denúncias.

A Defesa dos Direitos Humanos tanto internamente quanto externamente, faz parte do compromisso assumido pela empresa. Está explicitada de forma clara na Política Interna e procedimentos da empresa e busca promover os direitos humanos no dia a dia de suas atividades, valorizando essa prática entre todos os públicos com os quais se relaciona.

Projeto Meu Papel

A Valpasa Indústria de Papel tem participação ativa na comunidade, onde desenvolve projetos ambientais de conscientização da população por intermédio das escolas municipais.

Projeto Meu Papel existente desde 2006, tem por objetivo conscientizar crianças e adolescentes da importância da reciclagem para o meio ambiente. Profissionais na área que trabalham na empresa ministram palestras e atividades na escola, e esta por sua vez, reúne todo o material reciclável e encaminha à empresa, que é revertido em material didático e esportivo, conforme necessidade da escola.

A última realização do projeto foi no ano de 2019, essa foi em parceria com a Escola Municipal Criança do Futuro – CAIC, de Videira. A escola estava realizando uma ação social, onde o dinheiro arrecadado com material reciclável, foi revertido em ração para cachorros, que foram doadas para a APANVI – Associação Protetora dos Animais de Videira.



Valor arrecadado com o papel, revertido em rações.

Em 2020 e 2021 não foi possível realizar palestras e atividades no ambiente escolar, devido a pandemia de Covid-19, porém, a troca foi mantida com as instituições, sendo através da “compra” do papel arrecadado, como também pela doação de bobinas, chapas e folhas de microondulado, conforme necessidade e solicitação.

Segurança do Trabalho e Saúde

A Valpasa consta com um departamento de Segurança do Trabalho, sendo este responsável por fazer ações que evitem acidentes ou doenças no local de trabalho. Segurança do trabalho e saúde ocupacional se complementam para manter o ambiente do trabalho o mais saudável possível, assim não tem a possibilidade de colocar o bem-estar de nenhum colaborador em risco.

Por meio do seu Sistema de Gestão Integrado, que reúne procedimentos nas áreas de meio ambiente, segurança no trabalho e saúde ocupacional, anualmente são desenvolvidas campanhas de conscientização, como o outubro rosa e o dia nacional do combate ao tabagismo, que visam à prevenção de doenças como o câncer de mama e pulmão entre outros.

Em 2021 como já mencionado em outros temas, também não foi possível realizar algo dinâmico como palestras, teatros devido a pandemia, porém foram

distribuídas cartilhas informativas junto com a folha de pagamento, com o intuito de relembrar os funcionários sobre os cuidados do dia a dia em relação ao tabagismo e câncer de mama.

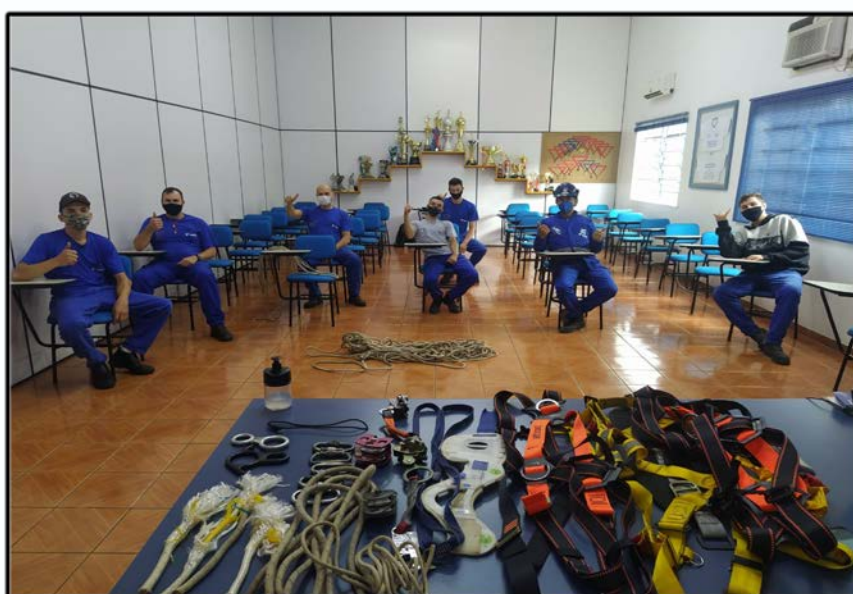
CIPA – Comitê Interno de Prevenção de Acidente

A empresa ainda conta com a CIPA – Comitê Interno de Prevenção de Acidentes, constituídas por colaboradores internos eleitos entre as próprias equipes.

A CIPA 2021 foi composta por 17 colaboradores, 09 titulares e 08 suplentes, tem como principal objetivo a prevenção de acidentes e doenças decorrentes do trabalho, a fim de tornar compatível o trabalho com a preservação da vida e a promoção da saúde do colaborador.

Por meio do formulário de Comunicação de Acidente de Trabalho (CAT), o Instituto Nacional de Seguridade Social é informado sobre todos os acidentes – com ou sem afastamento – que ocorrem na empresa. A área de segurança do trabalho e o médico responsável preenchem o documento, investigam, acompanham internamente as ocorrências.

Regularmente a CIPA e a Brigada de Emergência realizam treinamentos com apoio de profissionais da área.



Treinamento promovido pelo Departamento de Segurança.

Anualmente a empresa realiza a Semana Interna do Meio Ambiente e SIPAT, onde assuntos voltados às questões ambientais, segurança no trabalho e qualidade de vida são abordados. As palestras são ministradas por profissionais competentes contratados pela empresa, porém em 2021 não foi realizada devido a pandemia do COVID-19, em contra partida foi realizada a confecções de banners e cartilhas referente a prevenção do vírus, os banners foram colocados em pontos estratégicos da empresa e as cartilhas distribuídas para os funcionários, também foi deixada algumas cartilhas na casa dos motoristas.



Brigada de Emergência

A Brigada de Emergência têm por objetivo auxiliar a empresa na proteção contra incêndio e atendimento aos acidentes de trabalho. A mesma é composta por 14 colaboradores e anualmente recebem treinamentos sobre os procedimentos que devem efetuar.



Treinamento da Brigada de Emergência.

Dedicado àqueles que se interessam pelo digno trabalho de prevenção e combate a incêndios e atendimentos aos acidentes de trabalho, cuja finalidade é a proteção à vida.

A brigada de emergência é formada para atuar em situações gerais de perigo e de emergência, e atua tanto no salvamento com evacuação de pessoas, como também com primeiros socorros.

Campanha de Vacinação Contra Gripe

Anualmente a empresa realiza a campanha de Vacinação contra a gripe. A importância da vacina reside em não adoecer pela gripe que é uma doença altamente contagiosa. Como resultado, observamos uma redução significativa no número de atestados médicos relacionados a gripe.

Em 2021 a vacinação foi realizada em dois dias, dia 22/04 foi a primeira data disponibilizada aos funcionários para receberem a vacina, a segunda oportunidade ocorreu no dia 05/05, nas duas ocasiões a aplicação foi realizada pelo SESI. Para evitar aglomerações o setor de segurança da empresa organizou os horários por setor e acompanhou a realização da mesma.

Dia da saúde

No mês de abril realizou-se nas dependências da empresa Valpasa, o Dia da Saúde. Nesse dia foi entregue cartilha aos empregados, motoristas e terceirizados, com orientação quanto a prevenção de doenças contagiosas.

Os setores de segurança e medicina também orientaram sobre ações que devem ser realizadas diariamente, como:

- Beba muita água;
- Alimente-se de maneira saudável, evitando excesso de açúcares, sal e gordura;
- Durma bem;
- Pratique atividades físicas;
- Utilize medicamentos apenas com recomendação médica;
- Lave sempre as mãos;
- Não fume;
- Evite bebidas alcoólicas em excesso;
- Evite atividades que te causem estresse;
- Adicione à sua rotina atividades que te dão prazer;
- Sempre procure um médico ao desconfiar sobre qualquer problema de saúde.



Desfile 07 de setembro.

A Independência do Brasil é um dos fatos históricos mais importantes de nosso país, marcado pelo fim do domínio português e a conquista da autonomia política. Muitas pessoas morreram na luta por este ideal, assim como Tiradentes, que foi executado pela coroa portuguesa por defender a liberdade de nosso país, durante a Inconfidência Mineira.

No ano de 2021, o Dia da Independência do Brasil não foi marcado pelo desfile cívico em Tangará. Em função da pandemia, o tradicional desfile que é organizado pelo órgão municipal não aconteceu.

Campanha 12/8.

Anualmente realiza-se a campanha referente a pressão arterial. No ano de 2021 foi realizada em parceria com o SENAC, a campanha é agendada por um profissional da área que se desloca até a empresa e por amostragem realiza a aferição da pressão arterial, a empresa busca identificar colaboradores que possuem pressão arterial alterada para encaminhar para um tratamento precoce.



Treinamentos

Ao ingressar na empresa, o colaborador próprio ou terceirizado, passa pelo Treinamento de Integração, onde assuntos como meio ambiente, preservação ambiental, segurança no trabalho, qualidade de vida e direitos humanos são discutidos e apresentados.

Além do treinamento de integração durante o ano pode ocorrer outros treinamentos de capacitação para os colaboradores, de acordo com cada atividade.



Treinamento para trabalho em espaço confinado.

Durante o ano de 2021 foram realizados os treinamentos, porém sempre respeitando as medidas preventivas e de distanciamento social, também se tornou obrigatório o uso de máscaras e álcool gel. Os treinamentos programados foram realizados em um período de tempo maior e com divisão das turmas para reduzir a quantidade de pessoas na sala de treinamentos.



Treinamento para trabalho em altura.

Planejamento Estratégico

No final de 2020 realizou-se o novo planejamento estratégico para os anos de 2021, 2022 e 2023. Para elaboração do planejamento estratégico, foram realizados levantamentos de anos anteriores, e baseados nisso, durante reunião de análise crítica da direção, foi debatido, analisado e definido quais serão os objetivos a serem alcançados, e as ações necessárias para tal feito no próximo triênio.



Através deste planejamento a Valpasa definiu para os próximos anos uma identidade que norteia todas as ações e iniciativas da empresa. Esta identidade e propósito está alicerçada na revisão da missão, visão de futuro e valores da empresa. Eles são os elementos vitais para fortalecimento da cultura da empresa e do engajamento das pessoas em todos os níveis e setores.

Dentro de um contexto de um planejamento pensado e desenhado para um horizonte de 03 anos, o ano de 2021 representa uma primeira etapa rumo a visão de futuro da empresa, onde foi desenvolvido trabalhos para atingir as metas planejadas e as quais não foram possíveis alcançar, foram elaborados planos de ação para assim conquistar o objetivo almejado. No final de 2021, foram definidos um conjunto de grandes resultados (objetivos) a serem buscados no ano de 2022, sempre em busca de melhoria contínua.

Desempenho 2021 – Trabalho

Apoiar, eliminar, erradicar, estimular.

No relacionamento com nossos colaboradores, seguimos os preceitos da legislação, sendo que nossa política tem como uma de suas diretrizes apoiar

a erradicação do trabalho infantil, escravo e degradante em toda sua cadeia produtiva.

Jovem Aprendiz

O programa é um projeto do governo federal que tem o objetivo de que as empresas desenvolvam programas de aprendizagem que visam a capacitação profissional de adolescentes e jovens em todo o país.

Em janeiro de 2021, foi recebido a nova turma do programa Jovem Aprendiz, sendo assim, 4 estudantes do SENAI exerceram algumas atividades presenciais durante o período de 25/01/2021 até 10/12/2021.

O programa tem como objetivo estimular o trabalho dos jovens estudantes, dessa forma, diminuindo a dificuldade que o jovem encontra ao buscar o primeiro emprego.



Jovens Aprendizes

Liberdade de Associação

O direito de associação do empregado a sindicatos está protegido pela legislação brasileira, sendo que a empresa respeita esse direito. Todos os seus colaboradores podem participar livremente de assembleias.

01/05 - Dia do Trabalhador

Todo ano a empresa realiza no dia 01/05, com todos os colaboradores em cada turno, uma confraternização referente ao Dia do Trabalhador, como forma de aprimorar o relacionamento entre todos os níveis hierárquicos dentro da empresa, e valorização/motivação do trabalho de todos, sendo uma maneira já consolidada de debate e tratativas entre colaboradores e direção.

Em 2021 foi diferente, devido a pandemia do COVID não foi realizado confraternização, pois o espaço utilizado no ano anterior foi destruído pelo tornado, dessa forma foi entregue aos funcionários uma cesta com diversos produtos alimentícios.

Como no dia 01/05 também é comemorado o aniversário da empresa, em 2021 completou 23 anos, foi homenageado os colaboradores com 18 anos de tempo de trabalho, dando-lhes uma viagem em forma de agradecimento pelo tempo de dedicação.

ISO 9001:2015 – Sistema de Gestão da Qualidade

A ISO 9001 é a norma que define os requisitos para implementação e manutenção de um Sistema de Gestão da Qualidade, ou seja, é um conjunto das melhores práticas da qualidade, que visa acima de tudo entender as necessidades dos clientes e atendê-las, pois, o seu foco está sempre na satisfação do cliente, e padronizar as operações de uma organização, para que os produtos e serviços tenham sempre a mesma qualidade.



Certificado ISO 9001:2015

A empresa em 2021, passou pela auditoria de recertificação do padrão ISO 9001:2015 em excelência da qualidade, sem evidências de não conformidades, isso garante a eficácia 100% do sistema.

A certificação na norma ISO 9001:2015, garante processos com excelência na gestão de qualidade, abrangendo as mais diversas áreas dentro da organização, levando em consideração clientes, fornecedores, recursos humanos, segurança do trabalho, entre outros, visando a garantia de qualidade em todos os processos abrangidos pelo Sistema de Gestão da Qualidade.

Abolição do Trabalho Infantil e Forçado

A Valpasa apoia a erradicação das formas de trabalho infantil e forçado, em condição de escravos em todas as suas operações e na cadeia produtiva. A empresa cumpre as exigências legais e através do trabalho desenvolvido junto a seus fornecedores, exige das mesmas o cumprimento dos direitos declarados através de Comunicados de Qualidade.

Em toda extensão do nosso parque fabril, a empresa monitora o atendimento às exigências da idade mínima de 18 anos além de exigir contratualmente essa determinação.

Além disso, a empresa realiza trabalho de conscientização, através de treinamentos desenvolvidos com todos os colaboradores, abolindo o trabalho infantil e fornecendo condições ideais de trabalho e salariais para que não haja necessidade de seus filhos (crianças e adolescentes), desempenharem algum tipo de trabalho com objetivo de reforçar o orçamento familiar.



Desempenho 2021 – Meio Ambiente

Assumir, desenvolver, incentivar.

Quando a questão é Meio Ambiente, encontramos na Valpasa uma empresa premiada pelo BRDE e também pelo Instituto Ambiental Biosfera, tendo recebido o PRÊMIO NACIONAL DE RESPONSABILIDADE SÓCIO AMBIENTAL EMPRESARIAL no ano de 2008, conferido em razão das práticas adotadas internamente, no processo fabril e em todo seu entorno.

Há que se destacar a correta manutenção e acompanhamento do Rio que se encontra no entorno da empresa. O Rio Bonito é monitorado mensalmente

por profissionais do departamento de Engenharia Ambiental da empresa, sendo composto de três Engenheiros Sanitaristas e Ambientais, onde monitoram os parâmetros pertinentes ao processo produtivo. Esse programa se estende a 20 anos caracterizando-se como uma prática normal no processo produtivo da empresa.

Pontos de análise	Parâmetros analisados
• <i>Entrada do efluente de processo no flotador</i>	DBO
	DQO
• <i>Saída do efluente de processo no flotador</i>	pH
	Sólidos Sedimentáveis
• <i>Caixa coletora de efluente da fábrica de ondulados</i>	Condutividade
	Fenóis
• <i>Corpo receptor a montante</i>	Ferro Dissolvido
• <i>Corpo receptor a jusante</i>	Manganês
• <i>Corpo receptor no ponto de confluência</i>	Sólidos Totais Dissolvidos
	Sulfeto de hidrogênio
	Temperatura

No ano de 2013 iniciou-se a campanha de amostragens e análise referentes ao processo de geração de vapor da empresa. O trabalho consistiu em determinar as concentrações dos poluentes regulamentados pela RESOLUÇÃO CONAMA 436/11, bem como documentar as condições operacionais e demais informações relevantes, para relatar as emissões verificadas no lançamento dos gases provenientes da caldeira de biomassa.

Parâmetros analisados	Limites aceitáveis
MP Total	520
SOx	Não há legislação
CO	Não há legislação
NOx	650

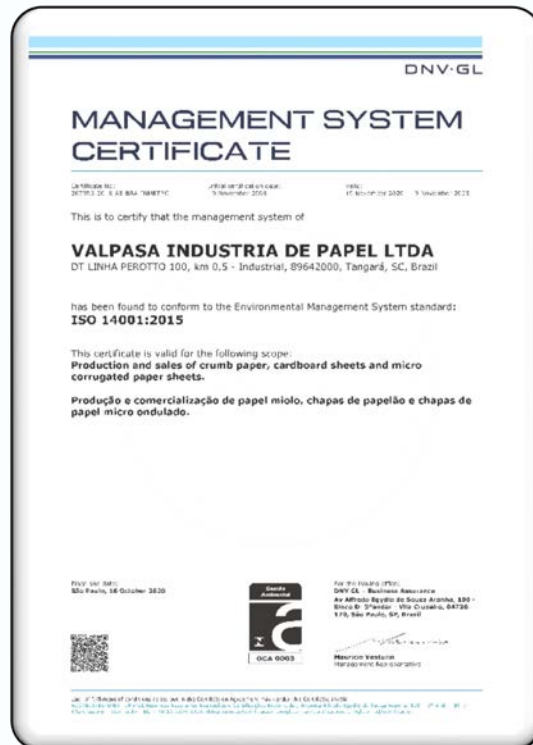
Absolutamente consciente de suas responsabilidades ambientais perante a sociedade, a Valpasa põe em prática enormes esforços para reduzir seu impacto ambiental.

De forma a sistematizar e padronizar nossas práticas de redução de impacto ambiental, a empresa implantou o Sistema de Gestão Ambiental (SGA), integrando-o com o Sistema de Gestão da Qualidade (SGQ). Por meio dele, são documentados treinamentos de todos nossos colaboradores e implantamos controle operacional, possibilitando uma atuação preventiva em relação à possíveis danos ambientais.

Além disso, a empresa conta com auxílio de uma ferramenta legal, possibilitando controle integral no atendimento aos requisitos legais, aplicados ao seu Sistema de Gestão Ambiental, que auxilia no monitoramento de padrões legalmente estabelecidos.

ISO 14001:2015 – Sistema de Gestão Ambiental

Ser uma empresa sustentável e engajada não é um diferencial, já se tornou regra para as que querem ter um bom desempenho com a sociedade e no mercado em que atuam. Muito além de estar em conformidade normativa e buscar um sistema de gerenciamento ambiental (SGA), a ISO 14001, ajuda empresas de todos os tamanhos e setores a tornarem suas operações mais sustentáveis. A Valpasa é uma empresa comprometida em sua essência com a responsabilidade social e ambiental.



Certificado ISO 14001:2015

A empresa é certificada desde 2008 e foi uma das primeiras a passar pela auditoria de transição da norma ISO 14001:2004 para ISO 14001:2015. O

caminho para implementar até a ISO 14001 é complexo e exige mais tempo de adequação aos requisitos da norma e envolve os legais também.

Em 2021 aconteceu a auditoria de manutenção nos dias 14 a 18 de setembro com o organismo certificador DNV, a Valpasa registrou seis não conformidades verificadas pelo auditor, todas de caráter menor, as quais já foram realizadas ações para corrigi-las.

Certificação FSC® Cadeia de custódia – Norma FSC-STD-40-004 (Versão 3-0) PTG



Em 2011 a empresa conquistou a certificação do selo FSC, pela norma FSC-STD-40-004 (Versão 2-0) PTG, que garante a rastreabilidade do produto, desde a fonte até sua expedição. Seguindo os preceitos relacionados ao critério de porcentagens. Esta norma também já passou por atualizações, sendo a versão atual a FSC-STD-40-004 (Versão 3-0) PTG e também é certificada nas normas FSC-STD-40-007 V2-0 e FSC-STD-50-001 V2-0.

Em 2021 a empresa passou por auditoria de recertificação do selo FSC, onde foi recomendada a certificação por mais 5 anos.



Certificado FSC

Destaque e Reconhecimento

Diante de todo o trabalho de conscientização ambiental, esses esforços foram traduzidos em fatos marcantes nos anos de 2007, 2008 e 2011.

Em 2007 a inclusão na Valpasa no Relatório Social 2006 do BRDE e em 2008, recebendo o PRÊMIO NACIONAL DE RESPONSABILIDADE SÓCIO AMBIENTAL EMPRESARIAL, conferido pelo Instituto Ambiental Biosfera, e a CERTIFICAÇÃO ISO 14001:2015, sendo a primeira empresa recicladora de papéis a obter tal certificado.



Apesar de 2020 e 2021 a Valpasa ter encontrado vários desafios pelo seu caminho, a empresa demonstrou seu comprometimento com seu objetivo e conseguiu superar as dificuldades encontradas. Todos esses esforços realizados pela Valpasa resultam em um processo credenciado com produtos de qualidade para os clientes e bons resultados para a empresa.

Programa de Recuperação de área Degradada.

A Valpasa possui um programa para plantio de mudas de árvores nativas no entorno de suas instalações, buscando promover a recuperação da mata ciliar com foco na preservação ambiental. Mais de 2.500 mudas foram plantadas no entorno do Rio Bonito.



Energia Limpa – THERMOAZUL

Como destaque na área ambiental, estão os projetos de mecanismo de desenvolvimento limpo (MDL) da Usina de Tratamento Térmico de Resíduos Industriais para Geração de Energia Térmica e Elétrica a UTE – THERMOAZUL.

É um projeto que pretende atender as necessidades locais, oferecendo desta forma uma destinação adequada e ambientalmente correta aos resíduos sólidos industriais das empresas de papel e plástico da região.

Terá como atividade fundamental o processamento térmico dos Resíduos Sólidos Industriais, resultando em energia elétrica e térmica (calor - vapor d'água).

A Thermoazul terá como seu foco principal a prestação de serviço no tratamento de Resíduos Industriais, atendendo, auxiliando e disponibilizando uma opção para as empresas da região que queiram implantar um programa de gestão de resíduos.

A empresa pretende através do processamento térmico dos resíduos, gerar energia e vapor d'água, e comercializar estes produtos com empresas que necessitem de uma demanda dentro da necessidade oferecida pela prestadora.

Através de projetos de MDL (Mecanismos de Desenvolvimento Limpo), existe a possibilidade de uma valorização dos resíduos gerados pelas indústrias como matéria prima, refletindo em novas fontes geradoras de energia. Haja visto que a crise energética que assolou e vem assolando o país é uma evidência que demonstra a fragilidade do mercado, necessitando assim de novas alternativas, tecnologias e fontes de energia limpa.

O fluxo atual em um processo industrial demonstra que existe uma fonte de energia que pode ser aproveitada, conhecida como resíduo de segunda geração.

A energia gerada através de um resíduo de segunda geração torna o processo auto-sustentável, ou seja, completa realmente o ciclo de vida de um produto, porque os resíduos que anteriormente eram eliminados na confecção de um produto ou no pós consumo passam a ser agregados ao processo.

Os resíduos de segunda geração atualmente são eliminados através de lixões, aterros sanitários, aterros industriais, dentre outros. Não sendo incorporado ao processo industrial, em um contexto geral a sociedade pode ser beneficiada, quem sabe com redução dos tributos ligados a energia, por exemplo, e a não geração de passivo ambiental. Pois a utilização de um resíduo de eliminação para a geração de energia elétrica e vapor da água é um passo importante na prática do desenvolvimento sustentável.

A questão dos resíduos sólidos industriais necessita de uma atenção especial por parte das empresas da sociedade e do governo, necessita-se de investimentos em setores que visam à pesquisa e o desenvolvimento, com intuito de valorização dos resíduos gerados por todos, criando assim um novo modelo para a destinação dos resíduos “não aproveitáveis”.

O projeto da UTE Thermoazul desenvolvido pela VALPASA INDÚSTRIA DE PAPEL LTDA., propõe a construção de uma usina de reciclagem térmica a partir da incineração dos resíduos sólidos industriais, para geração de energia elétrica e vapor da água. Os benefícios deste projeto para o meio ambiente são inúmeros, pois trata-se de um programa de gestão de resíduos completo, onde o resíduo gerado que não pode ser aproveitado, e que atualmente tem como destino os aterros e lixões entre outros destinos, passariam a ser processados termicamente, reduzindo assim as emissões GEE (gases de efeito estufa) como o metano, gerados pelos aterros na decomposição da matéria orgânica. Sabe-se que o metano é um gás leve que atinge a camada de ozônio com facilidade e de forma rápida. O projeto da UTE Thermoazul propõe tratar os gases de forma que a emissão de ozônio na atmosfera seja zero. O propósito é transformar o resíduo atualmente encaminhado para a destinação em aterros, em um resíduo de valorização, no processo de tratamento térmico e geração de energia elétrica e vapor. Os benefícios ambientais relacionados ao processo térmico de tratamento de resíduos são substanciais.

A atividade consiste em projeto de energia renovável, que foca a construção e a operação de uma usina de geração de energia de 4,7 MW utilizando resíduos industriais como combustível, gerando a eletricidade e o vapor exigidos pela Valpasa durante o processo de fabricação de papel

reciclado. A atividade proposta de projeto envolve a substituição da eletricidade mais intensiva em carbono do sistema elétrico por eletricidade gerada por fontes neutras em emissões de gases de efeito estufa (GEE). A atividade de projeto inclui também evitar emissões de metano provenientes da não deposição de biomassa em aterro.

Atualmente o vapor utilizado nas bobinas para secagem do papel é produzido por duas caldeiras movidas a lenha e cavacos. Como várias outras empresas da região consomem o mesmo insumo, o mesmo está ficando escasso, e mais produção florestal é destinada à queima.

A nova usina Termoelétrica deverá substituir a parte da energia importada da rede Sul-Sudeste e a madeira e cavacos consumidos nas caldeiras para produção de vapor de secagem. Entretanto, a Valpasa continuará conectada na rede para segurança de sua produção, e as caldeiras permanecerão no local para o caso de paradas do incinerador. Esse sistema representará uma redução na compra de eletricidade da rede de cerca de 10.000 MWh por ano, comparando com o cenário de linha de base, e a redução da área necessária ao plantio de madeira para lenha, podendo manter mais área para mata nativa.

A Valpasa propõe a construção de uma usina de geração de energia a partir dos Resíduos Sólidos Industriais de 2,5MW para fornecer a energia necessária à produção e substituir a geração de eletricidade de uma rede mais intensa em combustíveis fósseis, reduzindo, assim, as emissões GEE no processo. Esta nova usina de geração renovável utilizará 72.000 toneladas de resíduo/ano, resíduos esses gerados pelas empresas da região.

No cenário de linha de base, os resíduos da indústria tem sido depositados em aterro. Estes resíduos não podem ser processados em caldeira, e portanto ainda não foram utilizados como combustível, devido às suas características de umidade e teor de contaminantes ambientais que demandam uma alta eficiência de combustão só possível em câmaras de combustão. No cenário de projeto haverá um sistema moderno de tratamentos dos gases de efeito estufa.



Lay out do Projeto da UTE – THERMOAZUL USINA DE ENERGIA

A deposição em aterro gera metano, sendo assim, com esse projeto, evitamos a deposição de resíduo industrial em aterro, reduzindo consequentemente as emissões de GEE.

A eletricidade atualmente fornecida pela rede é relativamente intensiva em carbono, com um fator de emissão de margem operacional de 0,949 tCO₂/MWh e um fator de emissão de margem de construção de 0,094 tCO₂/MWh (ver seção B, cenário de linha de base). Em 2000, a geração de eletricidade no Brasil era baseada principalmente na energia hidroelétrica. Entretanto, a participação do carvão e gás natural tem aumentado durante os últimos anos para resolver a segurança do fornecimento de eletricidade.

O componente de substituição de energia da rede de projeto tem a capacidade de reduzir a emissão de 7.309 toneladas de CO₂ por ano. O componente para evitar metano no projeto tem a capacidade de reduzir a emissão de 88.805 toneladas de CO₂ por ano. No total, o projeto tem o potencial de reduzir a emissão de 96.114 toneladas de CO₂ por ano.

O projeto irá ajudar o Brasil a atingir suas metas para promoção de desenvolvimento sustentável. Especificamente, o projeto:

- Aumenta as oportunidades de emprego na área em que o projeto está localizado;

- Age como um projeto de demonstração de tecnologia limpa, incentivando o desenvolvimento de uma co-geração mais moderna e mais eficiente de eletricidade e energia térmica usando resíduos industriais não-recicláveis como combustível em todo o Brasil;
- Otimiza o uso de recursos naturais, evita novos aterros de rejeitos não controlados, usa grande parte dos resíduos de reciclagem de papel da região;
- Diversifica as fontes de geração de eletricidade (uma meta nacional após a crise brasileira de energia em 2001);
- Ajuda a Valpasa a atender seu compromisso de produção limpa e amigável ao meio ambiente;
- Usa tecnologias limpas e eficientes e conserva recursos naturais, assim o projeto atende a Agenda 21 e os Critérios de Desenvolvimento Sustentável do Brasil.



Desempenho 2021 – Corrupção

Combater

Em relação ao tema corrupção, aproximadamente 82% fazem parte do décimo princípio, enquanto dois terços relatam ter políticas de tolerância zero em relação à corrupção. Para 62% das empresas o Pacto Global teve um papel essencial para indicar o impacto que as levaram a abordar o tema.

O 10º Princípio, que afirma que “As empresas devem combater a corrupção em todas as suas formas, inclusive extorsão e propina”, foi aprovado em 24 de junho de 2004 com forte apoio do setor privado.

O Pacto Global no Brasil é a terceira maior rede do mundo, com mais de 1.100 membros. Com base no levantamento realizado em 2020 pela Época Negócios, o Pacto Global foi considerado, pelas empresas que atuam no Brasil, a principal iniciativa de sustentabilidade corporativa do País.

A maior parte das empresas entrevistadas em 2021, revelou ser estimulada com alta frequência a repensar e criar soluções que impactem positivamente nos três critérios ESG: 51% dos respondentes sempre são incentivados a considerar práticas com impactos sociais mais positivos; 50% para impactos ambientais mais positivos e 48% para impactos de governança mais positivos.

Cerca de 250 empresas são signatárias da iniciativa ***Call to Action: Anticorrupção e a Agenda de Desenvolvimento pós 2015***, 34 empresas são brasileiras e a Valpasa é uma delas.

1. Add Value	18. Light SA
2. Banco Industrial E Comercial S.A.	19. New Space Processamento e Sistemas Ltda
3. Beraca Sabara Químicos	20. Newland Empreendimentos Imobiliários
4. Camargo & Campos Recursos Humanos	21. Nogueira, Elias, Laskowski & Matias Advogados
5. Copel	22. Oi S/A
6. Copagaz Distribuidora de Gás S/A	23. OS-Santa Catarina
7. DISOFT	24. Okena Servicos Ambientais LTDA
8. Eletromil Engenharia e Energia	25. Petrobras
9. Engpiso	26. Reserva
10. Grupo Abril	27. Ricca
11. Grupo Boticário	28. Sociedade Beneficente Israelita Brasileira Albert Einstein
12. Grupo Libra	29. TECPRON
13. HI Technologies	30. Unimed Cuiaba Cooperativa de Trabalho Medico
14. ISAE/ FGV	31. Unimed de Avare Cooperativa de Trabalho Medico
15. Itaipu Binacional	32. Valpasa Paper Industry
16. Itaú Unibanco	33. ViiV Innovation
17. Laboratorio Sabin de Analises Clinicas	34. Whirlpool

Fonte: Pacto Global

A Rede Brasil do Pacto Global tem conquistado cada vez mais espaço e relevância dentro do setor empresarial brasileiro, e também dentro da própria estrutura do Pacto Global. É a terceira maior rede do mundo, com mais de 1.500 membros.

Considerações Finais

Através deste relatório do COP, foi possível relatar algumas ações que foram realizadas e também quais foram os resultados alcançados no ano de 2021 pela organização. Descrevendo as ações realizadas em cada área de interesse, visando incluir na estratégia, cultura e atividades diárias da organização, de maneira contínua, os progressos realizados na implantação dos princípios estabelecidos pelo programa.



Anexo

Política Integrada

POLÍTICA INTEGRADA

Qualidade & Ambiental

A Valpasa Indústria de Papel LTDA opera com um sistema de gestão integrado para o seguinte escopo:

▼ *Escopo: Produção e comercialização de papel miolo, chapas de papelão e chapas de papel microondulado.*

OBJETIVOS DO SISTEMA DE GESTÃO INTEGRADO:

- ▼ Atender aos requisitos de qualidade definidos pelo cliente;
- ▼ Satisfação contínua e atendimento das expectativas e necessidades das partes interessadas.
- ▼ Prevenir, controlar e reduzir o nível de poluição gerada pela empresa;
- ▼ Melhoria contínua na qualidade dos produtos e na gestão ambiental;
- ▼ Atender as exigências e as leis ambientais.

PRINCÍPIOS DO SISTEMA DE GESTÃO INTEGRADO:

- ▼ Melhoria contínua e ampliação nas suas Unidades Industriais;
- ▼ Investimentos contínuos na capacitação de seus colaboradores;
- ▼ Projetos sociais destinados à educação e preservação ambiental;
- ▼ Abertura de novos mercados;
- ▼ Atualização tecnológica e ambiental;
- ▼ Melhoria contínua na qualidade de vida dos colaboradores.


Deoclides Comachio
Diretor Presidente

 **valpasa**
PAPEL E ONDULADO