

Comunicado de Progresso

COP 2020



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 2020	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 2020 – 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>	33
<i>Brigada de Emergência</i>	35
<i>Campanha de Vacinação Contra Gripe</i>	36
<i>Dia da Saúde</i>	36
<i>Desfile 07 de Setembro</i>	37
<i>Campanha 12/8</i>	37
<i>Treinamentos</i>	37
<i>Planejamento Estratégico</i>	38
DESEMPENHO 2020 - TRABALHO	39
<i>Apoiar, eliminar, erradicar, estimular</i>	39
<i>Jovem Aprendiz</i>	39
<i>Liberdade de Associação</i>	39
<i>01/05 - Dia do Trabalhador</i>	40
<i>ISO 9001:2015 - Sistema de Gestão da Qualidade</i>	41
<i>Abolição do Trabalho Infantil e Forçado</i>	41
DESEMPENHO 2020 - MEIO AMBIENTE	42
<i>Assumir, desenvolver, incentivar</i>	42
<i>ISO 14001:2015 - Sistema de Gestão Ambiental</i>	44
<i>Certificação FSC® Cadeia de custódia – Norma FSC-STD-40-004 (Versão 3-0) PTG</i>	45
<i>Destaque e Reconhecimento</i>	46
<i>Programa de Recuperação de área Degradada</i>	46
<i>Energia Limpa – THERMOAZUL</i>	47
DESEMPENHO 2020 - CORRUPÇÃO	51
<i>Combater</i>	51
CONSIDERAÇÕES FINAIS	53
ANEXO	54
<i>Política Integrada</i>	54

**Deoclides Comachio**

Diretor Presidente da Valpasa Indústria de
Papel Ltda

Carta do Presidente

Há 22 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 11 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 2020 a 31 de dezembro de 2020.

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 2020.

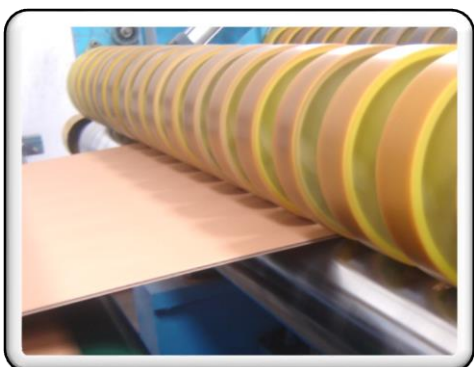
Este documento contempla o envolvimento de vários colaboradores, que dedicaram-se à apuração das informações necessárias. Por intermédio desse relatório, comunicados sobre o cumprimento dos 10 Princípios do Pacto Global da Organização das Nações Unidas (ONU), do qual a empresa Valpasa Indústria de Papel 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 297 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.

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.

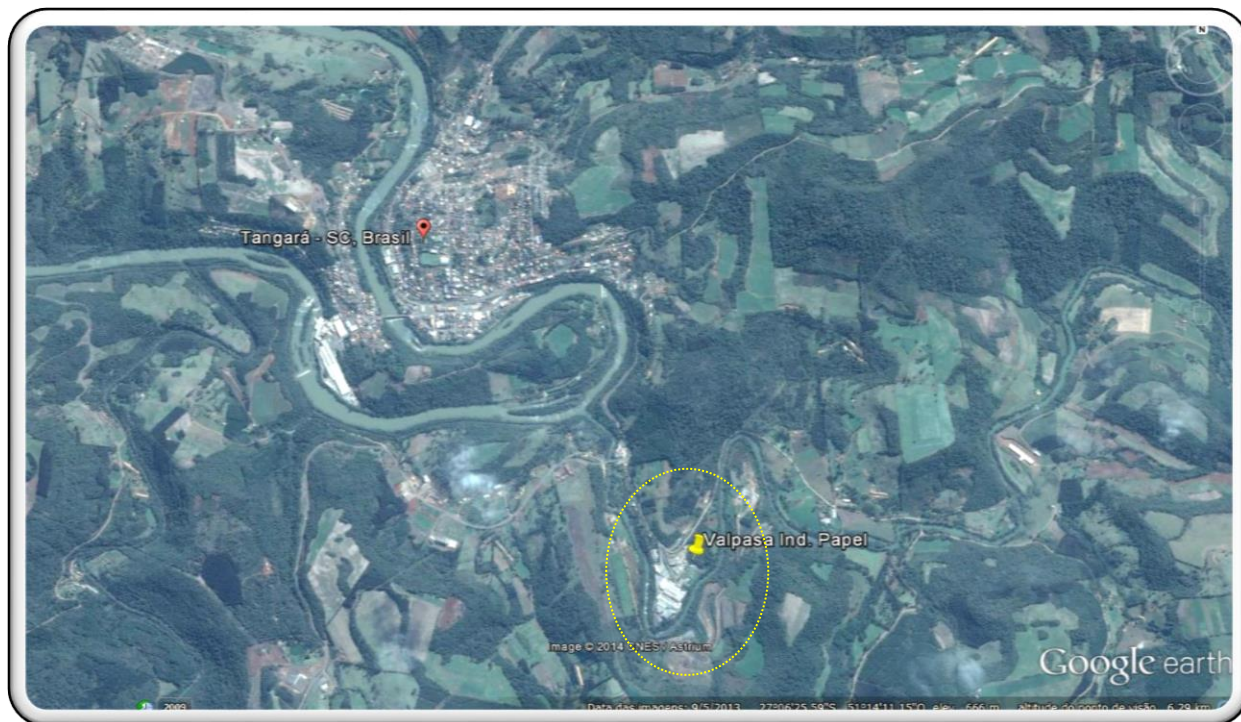
O resultado do processo baseado na sustentabilidade foi comprovado através da obtenção do certificado FSC® (*Forest Stewardship Council*®), em 2011 e sua re-certificação no ano de 2015, estendendo seu selo até o ano de 2021.

O ano de 2020 foi de grandes desafios e dificuldades, em janeiro houve ampliação da máquina de papel, porém a partir do mês de março teve a necessidade de se adaptar devido a pandemia do Sars-CoV-2, o novo coronavírus, foram adotadas todas as medidas de prevenção na empresa e orientado os funcionários a segui-las para minimizar os efeitos da pandemia, prezando pela integridade de todos. No segundo semestre do ano, a empresa foi fortemente atingida por um tornado, o fato ocorreu no dia 14 de agosto de 2020 deixando 80% do parque fabril destruído.

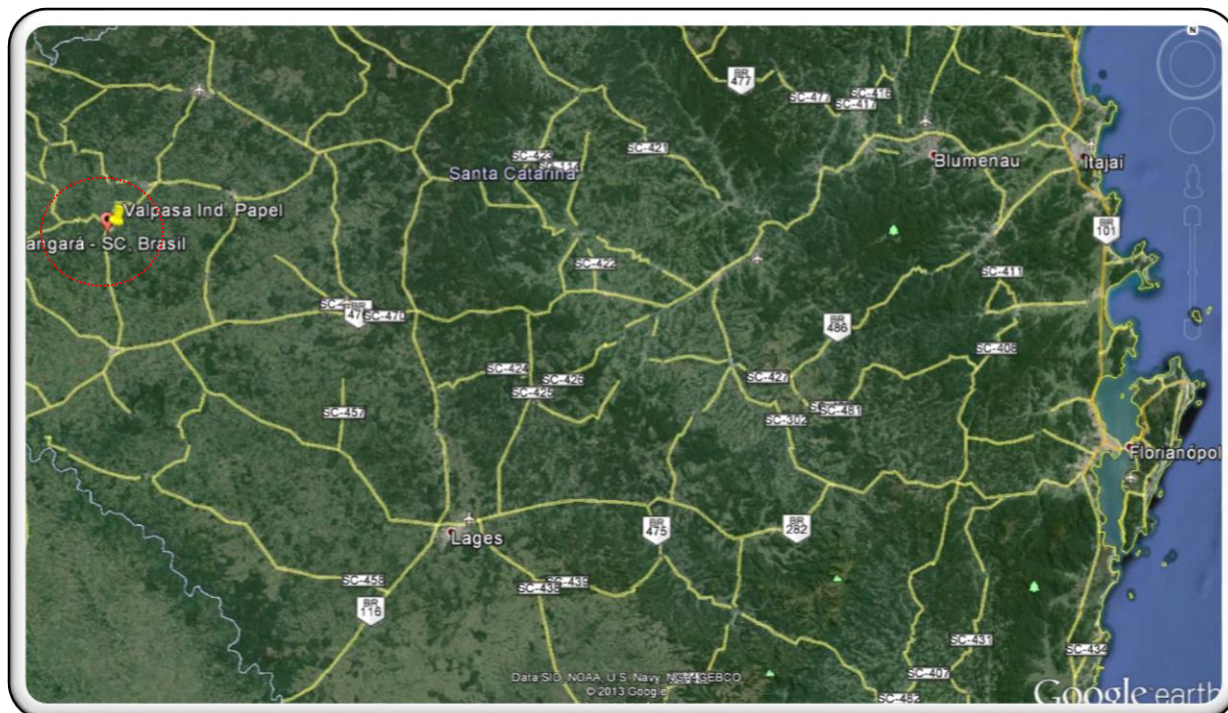
A Organização encerrou o ano de 2020 com 350 colaboradores diretos, entre outros imensuráveis colaboradores indiretos, como catadores de papel e aparistas. Mesmo diante de todas as dificuldades enfrentadas durante o ano, comercializou 4.464 toneladas de Bobinas de papel miolo/capa e cerca de 41.879 toneladas 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



Parque Fabril da Valpasa 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 673,66 m/min e produção média de 3.999,774 ton/mês);



Máquina de fabricar Bobinas de Papel

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

Máquina onduladeira nº 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 nº 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 nº 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 nº 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



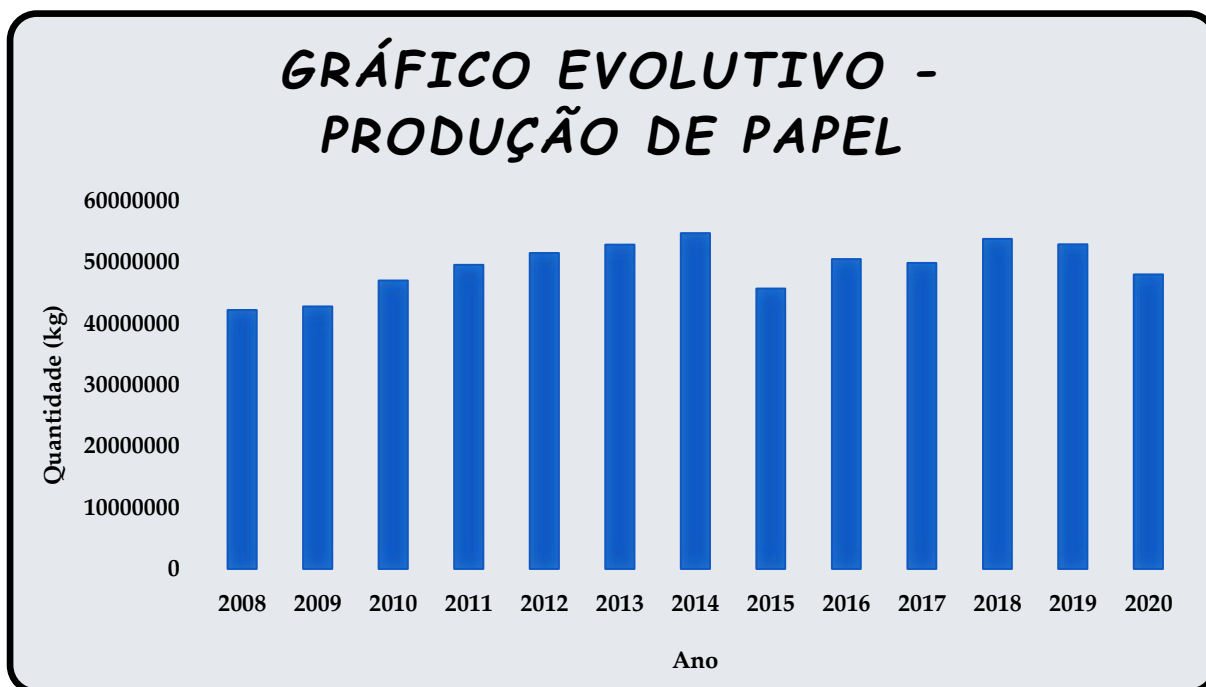
Folha Face Simples Micro-ondulado (Onda E)



Papel

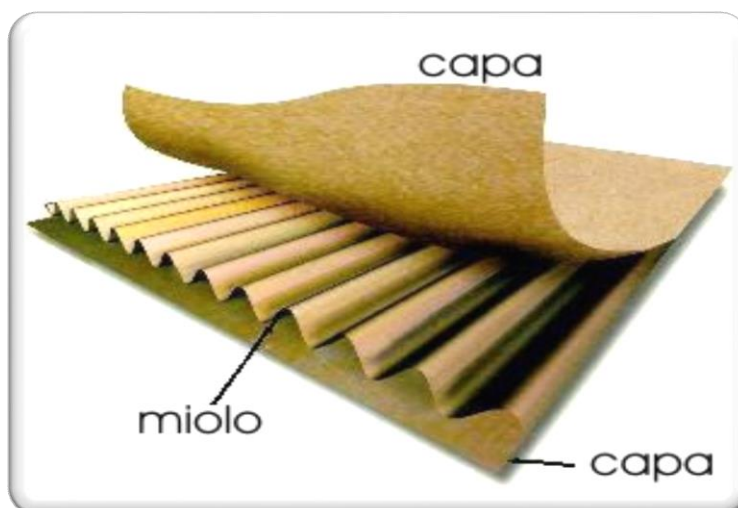
Com uma produção média mensal de 3.999,775 toneladas, a Valpasa Indústria de Papel, utiliza 100% de matéria prima de origem reciclada, atendendo a produção interna (fabricação de ondulados) e o mercado nacional.

Na linha de produtos encontram-se as bobinas de papel miolo e bobinas de papel capa, que ambas possuem variação média de gramatura de 121,14 g/m².

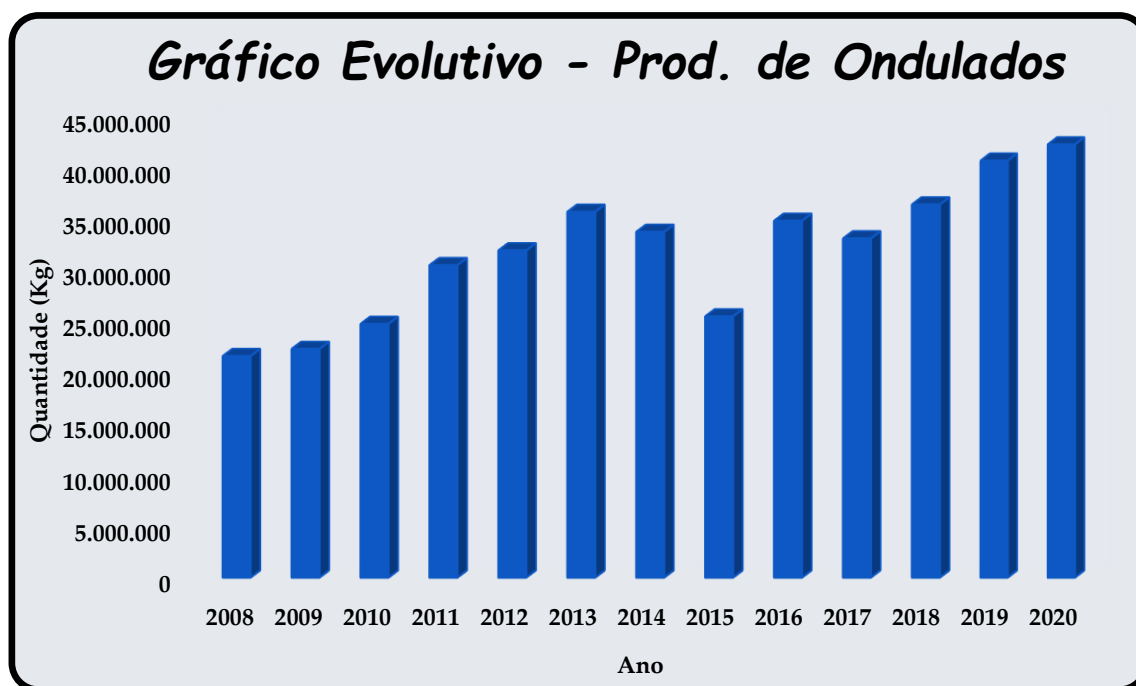


Ondulado

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 22 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

	2020	2019	2018	2017	2016	2015	2014	2013	2012	2011	2010
Ativo	119.492	94.074	84.639	74.099	87.581	97.835	91.879	92.900	98.162	97.612	91.554
Ativo Circulante	66.066	33.137	25.441	34.351	30.572	39.402	31.875	31.356	33.761	33.061	31.177
Não Circulante	53.426	60.936	59.198	39.748	57.008	58.433	60.004	61.543	64.400	64.551	60.377
Realizável a Longo Prazo	2.925	2.338	2.267	2.455	3.023	2.962	2.911	2.485	2.295	1.788	260
Permanente - Investimentos	50.485	60.936	56.931	51.815	1000	112	112	102	89	198	183
Permanente Imobilizado	50.500	58.579	51.815	37.241	53.983	55.359	56.981	58.956	62.016	62.565	59.934
Passivo	119.492	94.074	84.639	74.099	87.581	97.835	91.879	92.900	98.162	97.612	91.554
Circulante	45.875	39.116	32.764	27.306	34.154	42.052	31.250	23.557	24.646	27.352	25.829
Não Circulante	2.983	1.715	330.448	827.409	1.321	4.655	8.938	17.885	23.047	20.090	15.663
Patrimônio Líquido	70.634	53.242	51.544	45.965	52.105	51.129	51.690	51.457	50.469	50.170	50.062
Resultados											
Rec. Operacional Líquida	101.424	88.050	116.468	84.396	89.192	80.967	90.582	86.179	77.497	79.739	73.670
Lucro Operacional Bruto	22.191	26.240	23.256	9.631	18.060	19.449	22.895	24.327	21.557	17.963	17.298
Res. Financeiro Líquido	-6.866	-6.452	7.313	4.998	9.209	-12.334	-7.785	-9.757	-10.268	-11.458	-7.679
Lucro Operacional	4.390	6.924	4.280	2.380	4.189	-4.831	783	1.393	-248	165	3.919
Resultado Não Operacional	-2.222	60	4.823	2.450	4.471	4.269	14	82	695	92	265

Lucro Líquido após IR e CSLL	893	375	381	252	188.639	-562	233	988	299	108	2.846
Ebitda	15.739	11.830	13.542	12.415	11.584	10.578	16.245	18.348	14.902	15.718	15.923

Faturamento - mercado interno

Demonstrativo de faturamento

Valores em R\$ Mil

Períodos	2020	2019	2018	2017	2016	2015	2014	2013	2012	2011	2010
Faturamento	138.462	121.695	142.615	104.947	107.282	96.991	111.510	102.497	91.668	98.700	94.455

Número de empregados

316 Produção e Processo

34 Administrativo



Total → 350 Funcionários

Dados da Produção - Em 2020

	Capacidade instalada	Produção efetiva	Expedição	% Faturamento
Produção	11.775	7.522,25	3.861,91	100%
Papel Miolo e Capa	5.250	3.999,75	372	9,64%
Papelão micro-ondulado	1.575	1.039,25	1.018,16	26,36%
Chapas de papelão ondulado	4.950	2.483,25	2.471,75	64%

Quantidade em Ton./mês.

Com a política de agregação de valores, a empresa vende 9,64% do papel em bobinas produzido e industrializa 90,36% deste na forma de chapas e folhas de papelão ondulado.

Turnos de trabalho

A Valpasa emprega atualmente 350 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

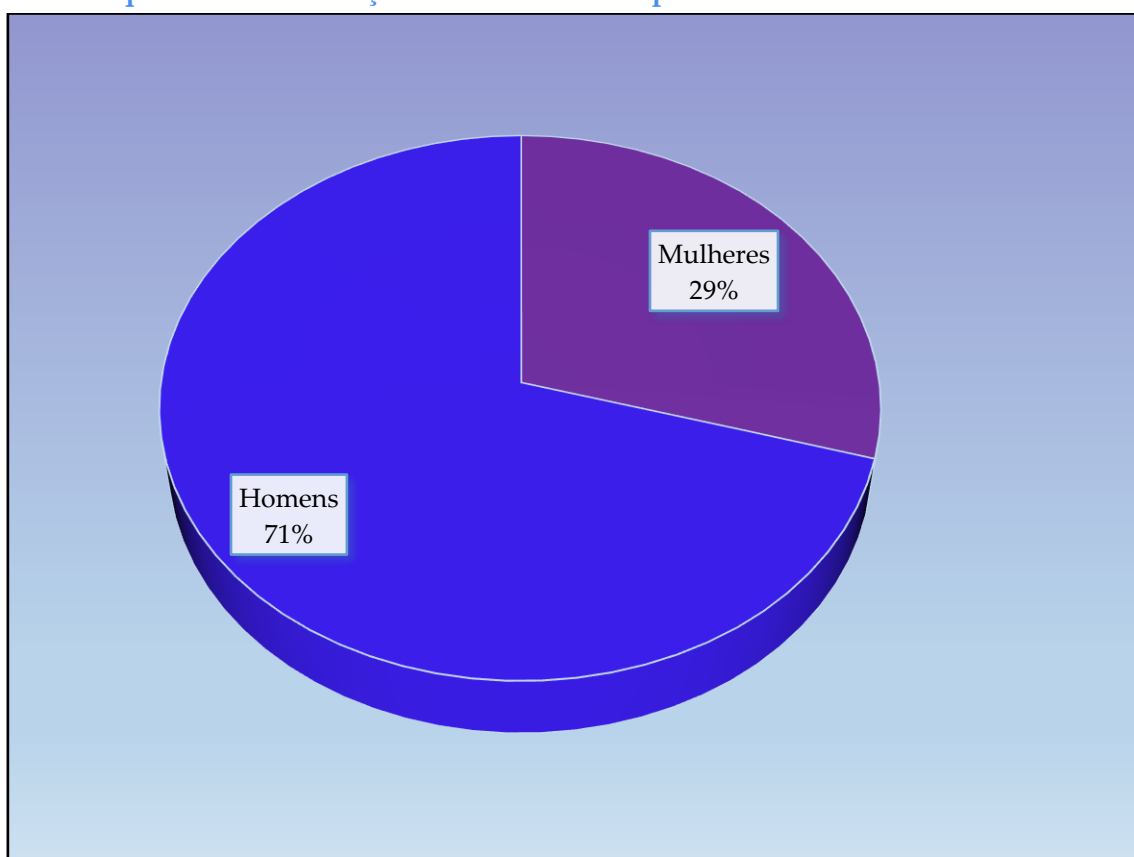


Gráfico quantitativo - Relação de colaboradores por grau de instrução

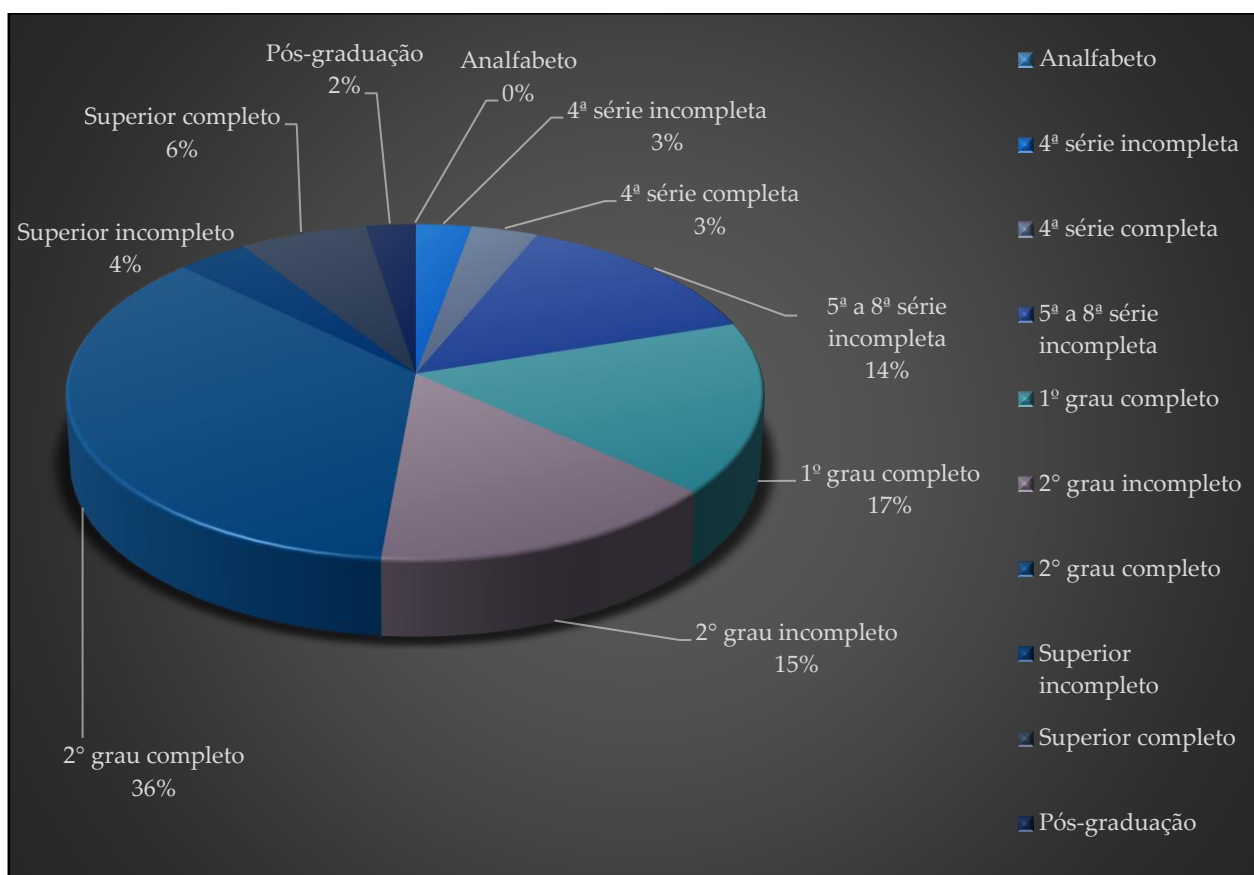


Tabela de relação de Idade x Sexo

Idade (Acima – Até)	Quantidade	Sexo	
		Masc.	Fem.
14 - 30	187	117	70
31 - 50	133	99	34
50 - +	30	24	6

Tabela com os Principais Clientes

Clientes	% das Vendas Específico
Papel Miolo e Capa	
EMBALASUL	64,66
BOBINONDA ELDORADO PAPEL LTDA	24,54
MEG EMBALAGENS LTDA	4,36
PAPEIS BRISA	2,45
SULPAPEL	1,26
Chapas de Papelão Ondulado	
PCN IND. DE PAPEL E CELULOSE NACIONAL LTDA	85
EMBALAVEL	1,77
R SCHNEIDER EMBALAGENS	0,89
CODIPEL	0,80
INBRAPEL EMBALAGENS EIRELI	0,78
PAPEL TOP EMBALAGENS	0,71
Micro-ondulado	
ROTA	8,72
CARTONAGEM SAFT	7,22
EMBANOR ARTES GRÁFICAS LTDA	6,05
ESCALA 7 EDITORA GRÁFICA LTDA	5,64
INDUSTRIA GRAFICA SUL LTDA	5,53
EMBACRIL	5,39
GRAFICA E EDITORA MKM LTDA	4,03
CARTOPRINT	3,89
IND. EMBALAGENS LUCAS	3,71
BOX FORT	3,36
INDUSTRIA DE CAIXAS FORMATT	3,10
GPACK	2,74
IMPRIMERE EMBALAGENS IMPRESSAS LTDA	2,70
COSGRAF INDUSTRIA GRAFICA LTDA	2,30
CALÇADOS RAMARIM	2,13

Posição: 31/12/2020

Tabela com os Principais Fornecedores

Fornecedores	% das Compras
VALPASA INDÚSTRIA DE PAPEL LTDA (FILIAL)	15,78%
CLS ASSESSORIA REPRESENTACAO COM E TRANSP LTDA EPP	8,29%
PCN – IND DE PAPEL E CELULOSE NACIONAL LTDA	7,77%
SOLENIS ESPECIALIDADES QUIMICAS LTDA	5,13%
IPPEL EQUIPAMENTOS LTDA	3,49%
CELESC DISTRIBUICAO S/A	3,29%
EDP - COMERCIALIZACAO E SERVICOS DE ENERGIA LTDA.	2,35%
DPX EXPRESS LOGISTICA LTDA	1,79%
COOPERATIVA DOS TRANSPORTADORES DE CARGAS DA REGIÃO DE TANGARÁ	1,52%
SIVIERO DIESEL LTDA	1,12%
L AB ANALITICA E AMBIENTAL LTDA	1,10%
INDEMIL INDUSTRIA E COMERCIO LTDA	1,01%
PENHA PAPEIS E EMBALAGENS LTDA	0,98%
INDÚSTRIA DE PAPÉIS SUDESTE LTDA	0,95%
ALBANY INTERNATIONAL TECIDOS TECNICOS LT	0,94%

XERIUM TECHNOLOGIES BRASIL INDUSTRIA E COMERCIO S/A	0,88%
DIPON LOG LOGISTICA LTDA ME	0,81%

Posição: 31/12/2020

Ao todo, são 280 fornecedores ativos.

Mercado

O Brasil continua entre os 10 maiores países produtores de papel do mundo, destaca-se mundialmente por produzir e abastecer o mercado, com expressivos volumes de papel para embalagens, escrita, impressão e para cartões.

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.

A indústria de papel Brasileira tem uma grande força no mercado, sendo responsável por aproximadamente 10.400 milhões de toneladas métricas de papel. Existem fábricas brasileiras de papel e polpa com recordes mundiais.

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.

Com base em algumas pesquisas realizadas pela Associação Brasileira Técnica de Celulose e Papel, o papel reciclado, ou seja, as aparas de papel são o tipo de fibra para papel com maior grau de crescimento de demanda. A previsão da entidade 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.

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

O desempenho do setor de papelão ondulado em 2020 foi o melhor em comparação aos últimos anos. As expedições de caixas, chapas e acessórios cresceram 5,5% em 2020, resultando em 3,8 milhões de toneladas, segundo informações da Associação Brasileira de Embalagens em Papel (Empapel).

No início da pandemia do Covid-19 os pedidos praticamente cessaram, resultando em uma crise, mas não durou muito e as vendas começaram a aumentar, houve uma recuperação rápida fazendo com que a demanda por embalagens crescesse acima do esperado.

A Empapel projetou para o ano de 2021, uma expansão de 4,9% nas vendas de papelão ondulado, considerando um cenário moderado, terá alta de 5,2% no primeiro trimestre e de 13,9% no trimestre seguinte, este estudo foi elaborado junto com a Fundação Getúlio Vargas (FGV) e o Instituto Brasileiro de Economia (IBRE).

Em março de 2020, foi expedido 319.952 toneladas de caixas, acessórios e chapas de papelão, este volume foi 10,7% maior que o mesmo mês em 2019. Desde 2005, este é o segundo maior crescimento no mês de março, perdendo apenas do ano de 2010, o qual teve crescimento de 18,1%.

Em setembro de 2020, as expedições de caixas e chapas subiram 15,6% na comparação anual, tem expectativa para o segundo semestre de 2021 para chegar 1,8%, com um cenário positivo o volume anual expedido pode chegar até 6,6% superior.

Com base nas informações fornecidas pela ABPO – Associação Brasileira do Papelão Ondulado, a expedição de caixas, acessórios e chapas de papelão ondulado foi de 362.203 toneladas em outubro de 2020, batendo recorde de expedição.

Em relação ao mês de outubro de 2019, o volume foi superior 8%, é o maior nível entre os meses de outubro, desde o ano de 2005. A própria produção por dia útil aumentou em outubro de 2020 em relação ao ano anterior, onde esta também cresceu 8%, resultando em 13.931 t/d.u. Comparando os meses de outubro e setembro de 2020, houve queda no mês de outubro de 5,7% na expedição dos produtos, resultando 12.928 t/d.u.

Comparando o mês de novembro dos anos de 2019 e 2020, as vendas de papelão ondulado teve alta de 4,2%, totalizando um volume de 337.515 toneladas, desde 2005 que houve um aumento significativo nas expedições o setor não atingia um valor como este, segundo apuração da ABPO, este é o maior volume expedido em novembro.

Em relação a dezembro dos anos de 2019 e 2020 também houve alta. Foram 11,2% de aumento, somando 319.284 toneladas, a partir de 2005 essa é a primeira vez que o volume expedido é superior a 300 mil toneladas, sendo o maior volume expedido entre os meses de dezembro. Também cresceu a quantidade diária, a produção por dia útil cresceu 7%, resultando em 12.280 toneladas, maior expedição diária entre os meses de dezembro.

Em 2020 o desempenho do setor de embalagens foi superior ao da indústria de transformação, que caiu 4,6% no período de pandemia, isso ocorreu devido ter sido favorecida pelo comércio online e pelo consumo de alimentos, sendo que esta cresceu 0,5%. Para 2021, a perspectiva é que a produção cresça entre 4,4% e 5,9% a mais do ano anterior, este estudo foi elaborado pelo Instituto

Brasileiro de Economia da Fundação Getúlio Vargas para associação Brasileira de Embalagens (ABRE).

Em respeito ao meio ambiente, o setor de embalagens apresenta grandes relações com as questões de redução de resíduos, custos e segurança. Especialistas do setor estão estudando para avaliar os potenciais desse mercado e os reais impactos da pandemia, com ela a consequente crise social e econômica, passou a sofrer com falta de insumos, deficiência no fornecimento e elevação dos preços. Dentre tantos desafios, o principal para o período pós crise é adequar o setor de embalagens como um todo considerando que alguns segmentos não trabalham mais com estoque, somente atendem o mercado com produção sob encomenda.

As empresas brasileiras de celulose e papel são referência mundial por suas práticas sustentáveis, e um dos principais diferenciais do Brasil, em relação a seus concorrentes, é que 100% da produção de celulose e papel vem de florestas plantadas - recursos renováveis e sumidouros de carbono. As florestas do setor também são certificadas por órgãos reconhecidos internacionalmente, tais como o Forest Stewardship Council (FSC) e o Programa Nacional de Certificação Florestal (Cerflor).

Esse ramo está com um bom desempenho, fazendo com que o crescimento da produção, desenvolvimento de tecnologia e geração de receitas se torne um ciclo virtuoso da indústria brasileira, tendo perspectivas melhores para o futuro.

Taxa de Recuperação de Papeis Recicláveis

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.

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.

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.

A pandemia fez com que o custo da matéria prima aumentasse. Aproximadamente 70% da fibra utilizada nas embalagens de papel é reciclada, a coleta seletiva foi afetada devido as medidas de distanciamento social. Houve retomada das atividades dos catadores e aparistas porém não do mesmo ritmo pré pandemia, sendo assim houve um aumento significativo no preço das aparas. Também houve aumento do amido de milho, que é utilizado no processo de produção de cola para embalagens.

Notou-se que as importações de aparas aumentaram, está sendo importado um volume médio de 7,0 mil toneladas mensais, devido a oferta de aparas nacionais estar abaixo das necessidades.

A origem dessas importações é principalmente dos Estados Unidos, o país é o principal fornecedor mundial de aparas de papel e também o maior fornecedor do Brasil. Foi observado que em 2020, veio do exterior quase um terço do consumo brasileiro, o comércio brasileiro encerrou o ano de 2020 com um desempenho de 1,2% superior ao ano de 2019, mesmo assim não atendeu a demanda necessária.

As aparas marrons estiveram em alta de estoque por três meses, após esse período diminuiu, atingindo a marca de 99 mil toneladas, o que corresponde a 8,8 dias de produção. Referente as aparas brancas houve uma queda de 3 mil toneladas com estoques chegando a 30 mil toneladas, representando 12,3 dias de produção.

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.

SANTA CATARINA – Principais Produtores de Papel do Estado.



Fonte: Sinpesc

No estado de Santa Catarina, as indústrias se mantiveram no ritmo de recuperação e crescimento econômico. O estado catarinense apresentou um crescimento de 11,1% na produção industrial em 2020, tendo comparação com o mesmo mês do ano anterior, este desempenho está acima da média nacional de 2,8%. Estes dados evidenciam o estado no cenário nacional e demonstram a confiança do segmento.

O consumo de papéis tem apresentado elevadas taxas de crescimento em todo o mundo nos últimos dez anos, devido à maior utilização de papel para a fabricação de embalagens em diversos setores, bem como a um aumento na utilização dos papéis de imprimir graças ao incremento no número de computadores. Tal fato conduziu a uma expansão na demanda de celulose, principal matéria-prima do papel, o que foi benéfico para o Brasil, em função das vantagens competitivas que o país detém no segmento de produção da madeira.

Apesar de a cadeia apresentar um elevado número de empresas, a grande maioria constitui-se de empresas convertedoras, isto é, compram o papel e, a partir de procedimentos simples, o transformam em produto final.

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 2020 – 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 11 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 2020 – 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 2020, 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 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.

O 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



Valor arrecadado com o papel, revertido em ações.

revertido em ração para cachorros, que foram doadas para a APANVI – Associação Protetora dos Animais de Videira.

Em 2020 não foi possível, devido a pandemia de Covid-19, realizar palestras e atividades no ambiente escolar, 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 2020 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 2020 foi composta por 18 colaboradores, 10 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.

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 2020 não foi realizada devido a pandemia do COVID-19, em contrapartida 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 15 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.

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 2020 a vacinação foi realizada no dia 09/04 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;
- Tenha controle financeiro;
- Mantenha as suas amizades e trate bem as pessoas que estão a sua volta;
- Tente ser positivo diante dos acontecimentos do dia a dia.
- 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 2020, 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 em parceria com a secretaria de saúde do município de Tangará. Assim que agendada uma semana para a campanha, um profissional da área municipal da saúde 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.

Durante o ano de 2020 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.

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. Para isso, foram definidos um conjunto de grandes resultados (objetivos) a serem buscados no ano de 2021.



Desempenho 2020 – Trabalho

Apoiar, eliminar, erradicar, estimular.

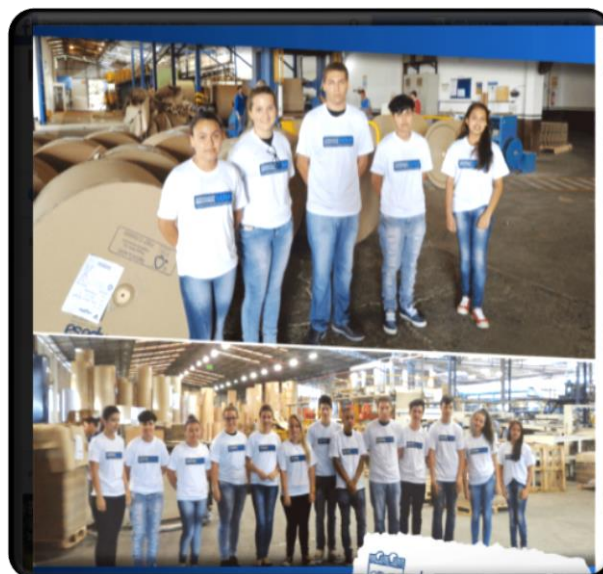
No relacionamento com nossos colaboradores, seguimos os preceitos da legislação, sendo que nossa política tem como uma de suas diretrizes apoiar a erradicação do trabalho infantil, escravo e degradante em toda sua cadeia produtiva.

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 2020, foi recebido a nova turma do programa Jovem Aprendiz, sendo assim, 6 estudantes do SENAI exerceram algumas atividades presenciais durante o período de 27/01/2020 até 18/12/2020.

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.



Comemoração Dia do Trabalhador

Em 2020 não foi diferente, foi reduzido a quantidade de funcionários de cada turma nos horários de intervalo em cumprimento as medidas de distanciamento social para que todos pudessem participar de um coffee break.

Como no dia 01/05 também é comemorado o aniversário da empresa, em 2020 completou 22 anos, foi homenageado os colaboradores com 18 anos de tempo de trabalho, dando-lhes uma viagem em forma de agradecimento pelo tempo de dedicação.



Funcionários sendo homenageados.

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 2020, passou pela auditoria de manutenção 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 2020 – 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 19 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.

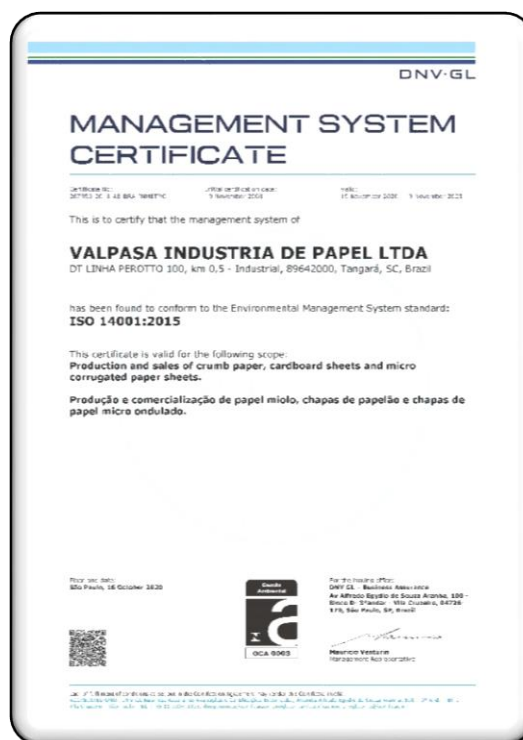
De forma a sistematizar e padronizar nossas práticas de redução de impacto ambiental, a empresa implantou o Sistema de Gestão Ambiental (SGA),

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 2020 aconteceu a auditoria de recertificação, nos dias 14 a 18 de setembro com o organismo certificador DNV, a Valpasa não registrou nenhuma não conformidade verificada pelo auditor, isso mostra que o sistema dentro das amostragens realizadas está bem estruturado e consistente.

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 2020 a empresa passou por auditoria de manutenção do selo FSC, onde foi recomendada a manter a certificação por mais um ano.



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.

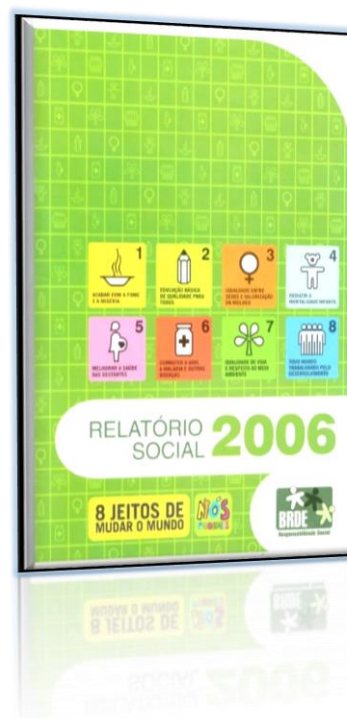
Em 2007 a inclusão na Valpasa no Relatório Social 2006 do BRDE e em 2008, recebendo o PRÊMIO NACIONAL DE RESPONSABILIDADE SÓCIO AMBIENTAL EMPRESARIAL, conferido pelo Instituto Ambiental Biosfera, e a CERTIFICAÇÃO ISO 14001:2015, sendo a primeira empresa recicladora de papéis a obter tal certificado.



Em 2020, apesar de todos os desafios enfrentados a empresa demonstrou seu comprometimento com seu objetivo, e passou pelas auditorias das três certificações que possui sem nenhuma não conformidade, tendo um índice de 100% de aproveitamento. 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 2020 – 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.

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 quase 800 membros.

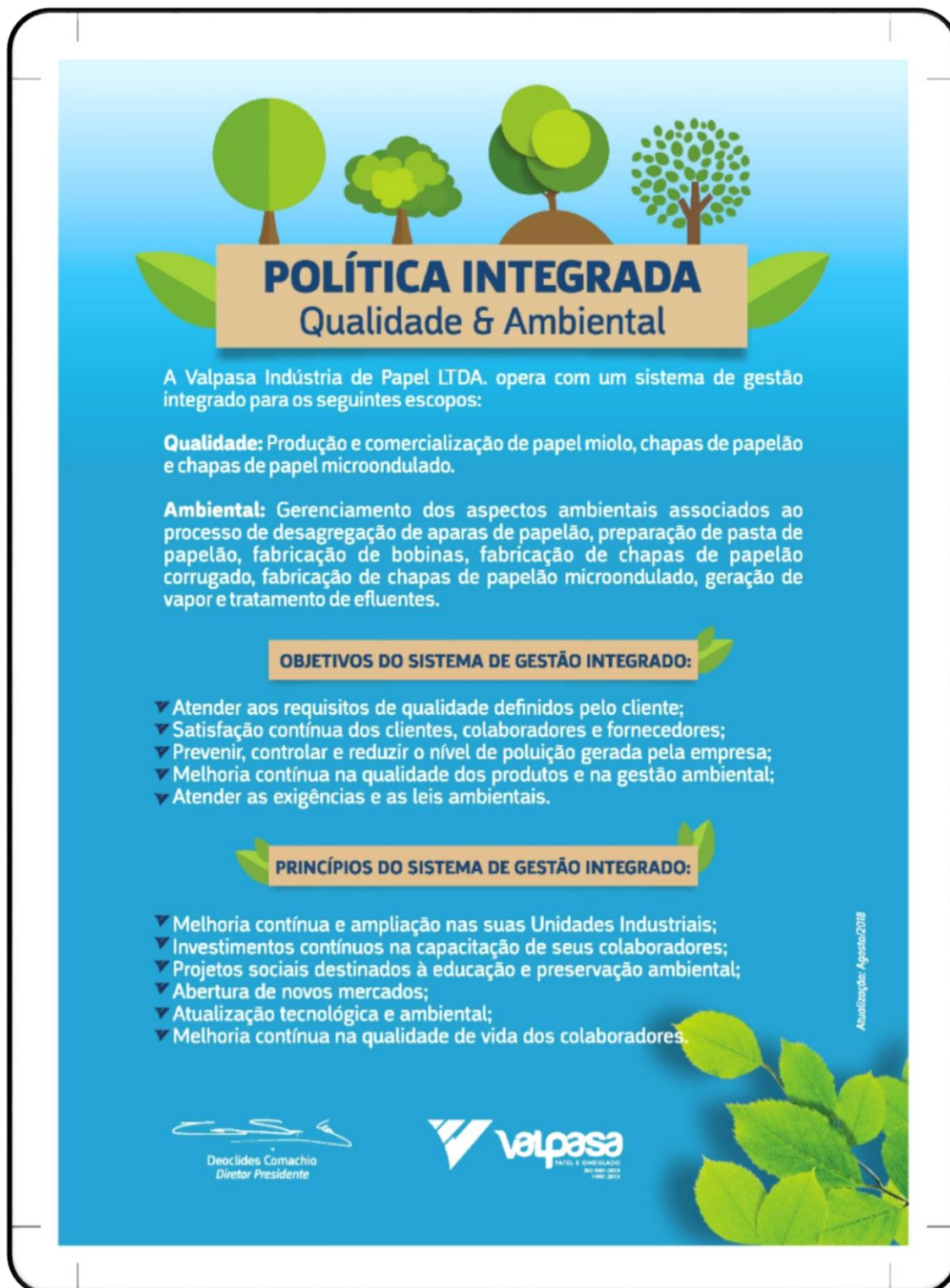
Considerações Finais

Através deste relatório do COP, foi possível relatar algumas ações que foram realizadas e também quais foram os resultados alcançados no ano de 2020 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 os seguintes escopos:

Qualidade: Produção e comercialização de papel miolo, chapas de papelão e chapas de papel microondulado.

Ambiental: Gerenciamento dos aspectos ambientais associados ao processo de desagregação de aparas de papelão, preparação de pasta de papelão, fabricação de bobinas, fabricação de chapas de papelão corrugado, fabricação de chapas de papelão microondulado, geração de vapor e tratamento de efluentes.


OBJETIVOS DO SISTEMA DE GESTÃO INTEGRADO:


- ▼ Atender aos requisitos de qualidade definidos pelo cliente;
- ▼ Satisfação contínua dos clientes, colaboradores e fornecedores;
- ▼ 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.

Atualização: Agosto/2018


Deoclides Comachio
Diretor Presidente


valpasa
PAPEL E GISELADO
1951-2020