

SUSTENTABILIDADE* **SIDERÚRGICA SUSTENTÁVEL**

ANA CAROLINA ROMERO – 19001010**

ANA LAURA FERNANDES GOMES – 19000984**

JOÃO PEDRO AZEVEDO – 19000424**

SUELEN C. FARIA DE OLIVEIRA – 19000232**

A EMPRESA SUSTENTÁVEL

Trata-se de uma empresa onde os interesses ambientais, econômicos e sociais são iguais, formando um círculo. Busca seus lucros, preservando o meio ambiente e não comprometendo as próximas gerações.

Visando isso, o grupo irá apresentar informações sobre a empresa Soufer Industrial, situada em São João da Boa Vista - SP, que atua há mais de 52 anos, no ramo da metalurgia. Pois acreditamos se tratar de uma empresa sustentável.

Os dados para elaboração desse artigo foram baseados nos problemas gerados através da produção de seus materiais, como sobra e resíduos do aço, bem como conhecer os ideais da empresa, planos sociais e ambientais. Para conclusão do projeto, o grupo realizou entrevistas e pesquisas junto à empresa e seus responsáveis. Após análise, o grupo fará a apresentação dos resultados.

* Trabalho de aproveitamento de curso das Unidades de Estudos Metodologia científica, Comportamento Humano nas Organizações, Comunicação e Expressão, Desenvolvimento Sustentável e Ética e Sociedade, ministradas pelos Professores Leonor Cristina Bueno, Marcio Angelo Menardi, José Marcio Carioca, Celso Antunes e Mateus Amoedo Zani no Curso de Graduação em Administração da Unifeob – Centro Universitário da Fundação de Ensino Dr. Octávio Bastos de São João da Boa Vista, no primeiro semestre letivo de 2019

** Alunos regulares do curso de Graduação em Administração das Unidades de Estudos, no módulo 1 do 1º semestre de 2019

SIDERURGIA SUSTENTÁVEL

A empresa Soufer, voltada à fabricação de tubos, chapas, perfis e telhas metálicas, em aço desenvolveu soluções inovadoras ao emprego de produtos siderúrgicos na área industrial, agroindustrial e da construção civil.

A Empresa é considerada sustentável, pois segue os três pilares: econômico, ambiental e social. Esse termo é definido como sendo um conjunto de ações adotadas pelas empresas com o objetivo de atuar de maneira consciente e com atitudes éticas, respeitando o meio ambiente e a sociedade em que esta inserida.

AMBIENTAL, SOCIAL E ECONÔMICO.

No quesito ambiental, a empresa gera uma grande quantidade de sobra de materiais, (Borra do plasma / Sobras no corte / Refilos de bobina / Telhas / Ponta de chapa) todos vendidos como sucatas e materiais de segunda. O uso da sucata na fabricação de aço reduz os impactos ambientais e o consumo de energia elétrica, que chega a ser 80% menor. “Sendo o material reciclado quimicamente próximo dos materiais de seu ciclo comum, eles consomem menos energia e provocam um menor impacto ambiental”, relata José Antônio Costa Perez, doutor em Geociências e Meio Ambiente (RICCHINI 2017). O processo de reciclagem também ajuda na preservação dos recursos naturais, pois evita a extração de matéria-prima, o que reduz ainda mais as emissões de CO₂.

Outro resíduo gerado durante a fabricação é o óxido de ferro em uma quantidade muito baixa e não significativa. Isso é devido a maior parte de seu processo de corte ser a frio através de esforço mecânico, pois a empresa é uma conformadora de produtos em aço e não uma fabricante como as usinas. A pequena quantidade gerada pode ser vendida para parceiros que utilizam na pigmentação de tintas e argamassas, ou então é realizada a contratação de terceiros para descarte do produto em local devidamente regulamentado e licenciado de acordo com as legislações Municipais, Estaduais e Federais.

A empresa considera o certificado ambiental ISO 14000 não ser aplicável a ela, pois não gera resíduos com impacto ambiental ou na

sociedade. A empresa é certificada pela ISO 9001 desde 2005, onde garante a qualidade de seus produtos e processos para a sociedade e seus clientes.

A parte social da empresa é voltada para o bem-estar da família com o objetivo de ajudar os menos favorecidos, promovendo a recuperação e reintegração na vida da comunidade, atendendo por intermédio de eventos beneficentes e doações.

A empresa mantém a Creche Chafica Antakly, oferecendo alimentação, cuidado e infraestrutura para 150 crianças, e também faz parceria com o Centro Infantil Boldrini na luta contra o câncer infantil, através do programa TOP 500.

A empresa compreende que a qualidade dos seus produtos está relacionada à qualidade de vida dos seus colaboradores. Por isso, além de atender as rígidas legislações trabalhistas brasileiras, a Soufer também oferece benefícios sociais, investe no treinamento, reciclagem e aperfeiçoamento constante do seu quadro funcional, trabalhando com plano de carreira para motivação de seus colaboradores.

Para diagnosticar o perfil organizacional da empresa Soufer foi realizada uma entrevista direcionada a diferentes cargos.

A empresa mantém um perfil mais rígido em relação à contratação de funcionários de acordo com a cultura da empresa e também no quadro de gestores, onde busca a contratação de acordo com a definição de papéis. Pudemos observar que a empresa preza a comunicação entre todos os setores mantendo a mesma sintonia e objetivos, para que isso aconteça são realizadas reuniões semanais para troca de informações, discussões de metas e tomada de decisões.

Foi-nos apontado que a empresa se preocupa com o bem estar de todos os funcionários no quesito pessoal e profissional, mantendo abertura para que possam expressar suas ideias, e com isso todos os entrevistados consideram o ambiente de trabalho saudável e harmônico.

CONSIDERAÇÕES FINAIS

Mediante as informações obtidas com a empresa e analisando a entrevista realizada, podemos concluir que a empresa em questão trabalha

para se manter dentro dos quesitos de Sustentabilidade. A mesma faz o reaproveitamento de 100% dos seus insumos e sobras como mencionado. Busca a garantia de qualidade para seus clientes, incentivando e capacitando seus funcionários e buscando contribuir de algumas formas com a sociedade.

Considerando que a Soufer permaneça com a visão que nos foi apresentada e buscando a sua melhoria, a mesma ira se manter como uma empresa Sustentável.

REFERÊNCIA

RICCHINI, Ricardo. Aço, o material mais reciclado do mundo. Setor Reciclagem, 2017. Disponível em: < <https://tecnoblog.net/247956/referencia-site-abnt-artigos/> >. Acesso em: 29/04/2019

Grupo soufer 53 anos, Soufer, 2019. Disponível em: < <http://www.soufer.com.br/empresa>>. Acesso em: 29/04/2019

BELLEN, Hans Michael van. **Indicadores de Sustentabilidade**. Rio de Janeiro: FGV, 2005