

## VISITA TÉCNICA

EMPRESAS: PARQUE TECNOLÓGICO ITAIPU, ITAIPU BINACIONAL E BLASCOR  
TINTAS

Bortoli, Gabrieli de;  
Cazella, Carla Fabiana;  
Speorin, Paulo Cezar;  
Rodniski, Cleber Marcos;  
Balen, Odair;  
Gallina, Daniela;  
Guarda, Solange Maria.

## RESUMO

Atendendo a solicitação da professora Carla F. Cazella, apresento em seguida, relatório das atividades desenvolvidas durante visita às empresas: Parque Tecnológico Itaipu (PTI), Itaipu Binacional e Blascor Tintas.

Fomos recepcionados e direcionados a primeira visita, enquanto a guia nos explicava sobre o parque. Na primeira visita conhecemos o centro de controle de operações, que é ligado a Agência Brasileira de Desenvolvimento Industrial, responsável por simulações de tecnologias para implementação em cidades e dentro do PTI. Após, tivemos uma rápida conversa com Guilherme, responsável pelo empreendedorismo dentro do parque, principalmente as Startups e empresas incubadas dentro do PTI. Conhecemos o Centro de Mobilidade sustentável (Mobi-i) onde conhecemos de perto o trabalho realizado dentro do Parque, onde existem veículos compartilhados e movidos

a energia. Por fim visitamos o espaço dos barrageiros, uma espécie de museu, mantido desde a época em que os construtores da usina moravam nos condomínios.

É importante ressaltar que todos os recursos do Parque são revertidos em ações, o objetivo não é ter lucro. Dentro do parque existem estudantes Brasileiros e Paraguaiois, bem como de outros países. Os funcionários do parque, que são em média 700 pessoas, são divididos em 50% Paraguaiois e 50% Brasileiros.

Viajamos até a usina em um ônibus próprio da Itaipu, acompanhados de três guias, os quais durante o trajeto explicavam sobre o histórico da usina. Visitamos a parte interna da usina, bem como as áreas de controle e operação. A obra é enorme e pode ser considerada uma perfeição da engenharia, juntamente com a natureza. É incrível acreditar que o homem teve a capacidade de criar algo tão grandioso, o que tornou a Itaipu a maior geradora de energia do planeta. Importante ressaltar que a Itaipu não é maior usina em tamanho de reservatório, mas sim em capacidade de produção de energia. Visitamos o espaço do reservatório e também os vertedouros.

Fomos recepcionados na sala de reuniões da empresa pelo engenheiro responsável, onde conversamos com o proprietário da empresa, Sr. Moacir, que apresentou sua história e a história da Blascor. Logo após nos direcionamos ao parque fabril, onde visitamos toda a produção. Primeiramente a parte responsável pelo envasamento dos solventes, que por ser um produto de alto risco fica em um único prédio exclusivo para esse produto. Um ponto a destacar, é o reaproveitamento dos solventes utilizados na fábrica para limpeza das maquinas. Todo esse produto passa por um processo dentro da própria empresa, onde retorna 100% limpo e pronto para ser reutilizado.

A empresa possui um alto estoque de matéria prima, e muitos desses produtos derivam de diversos países. Desta forma, a empresa possui relação com vários fornecedores. A parte administrativa e de suprimentos da empresa não fica em Ciudad Del Leste e sim em Santa Terezinha de Itaipu-PR.

## INSERÇÃO NA COMUNIDADE

A empresa desenvolve em seus próprios laboratórios novas formulas que visam buscar melhores resultados e novidades no ramo. Conta com profissionais especializados e diversas maquinas que proporcionam um serviço de qualidade.

Por fim, na conversa com o proprietário, o mesmo explica que o Paraguai é um mais menos burocrático para se trabalhar e esse foi um dos motivos que o fez abrir sua empresa naquele país. Porém, ressalta que mesmo sendo menos cobrado, segue preceitos relacionados a segurança dos trabalhadores, e da estrutura da organização, como por exemplo alvarás. Ainda comenta que é um país com muitas oportunidades.

Além disso a empresa conta um trabalho voluntário para a comunidade em geral, que é uma fabrica de fraldas. No principio os trabalhadores eram voluntários, porém depois de um tempo Moacir conta com dois funcionários que realizam apenas este trabalho.

Imagens relacionadas

Imagem 1: Parque Tecnológico Itaipu



Fonte: Dados da pesquisa (2019)

Imagem 2: Itaipu Binacional



Fonte: Dados da pesquisa (2019)

Imagem 3: Blascor Tintas



Fonte: Dados da pesquisa (2019)



Fonte: Fonte da imagem

Título da imagem



Fonte: Fonte da imagem

Título da imagem



Fonte: Fonte da imagem