



ORGANIZAÇÕES AMARAL RIBEIRO LDA

GRUPO “ O REGENTE “

FÁBRICA DE ENGARRAFAMENTO ÁGUA NASCENTE NATURAL LEVISSIMA “PRECIOSA”
BAIRRO COMANDANTE COW-BOY – LUBANGO – HUÍLA – ANGOLA
TELEFONES : 923407949 , 923627378 , 935845368

CARACTERISTICAS DA ÁGUA PRECIOSA

LUBANGO/HUÍLA/ANGOLA

01 - A ÁGUA PRECIOSA , localiza-se na montanha da SERRA DA CHELA, SUL DE ANGOLA, região do Município da Humpata, a 2.000 metros de altitude em relação ao nível do mar e seu aquífero tem 500 metros de profundidade e localiza-se numa região montanhosa com cerca de 1.200 milhões de anos, cerca de 1/4 da vida na terra e são montanhas xistosas em decomposição.

As chuvas caem cerca de oito (8) meses por ano, de Outubro até Abril e estas águas das chuvas, após caírem, demoram muito tempo até serem filtradas e depositadas neste aquífero, tornando-se águas profundas e com poucos sais minerais, águas levíssimas.

Estas águas são tecnicamente denominadas de “ÁGUAS LEVISSIMAS”, própria para mulheres lactantes, bebés, idosos, pessoas doentes e pessoas normais e é uma água sem contra indicações médicas pois como tem poucos sais minerais, por causa disso não geram PEDRAS NOS RINS ou seja, ao serem bebidas e por serem muito leves, conseguem limpar bem organismo humano sem gerarem resíduos minerais nos rins.

Seu PH é considerado normal pois está dentro dos padrões normais, entre 5 e 7, não é uma água ácida.

Foi analisada nos LABORATÓRIOS PORTUGUESES "SAGILAB" E "INETTI".

Foi também analisada na cidade de CAPE-TOWN, na África do Sul, nos laboratórios da empresa SHOPRITE.

02 – Esta água “PRECIOSA” engarrafada nasce toda de uma nascente natural a cerca de 200 metros de altitude no aquífero e tem um caudal de 50.000 litros por hora, durante todo o ano.

Segundo estudos técnicos feitos pela empresa SELA-GROUP, especialista em furos de água, é possível fazerem-se furos de água e obterem-se mais 100.000 litros DE água por hora pois o aquífero tem uma grande capacidade de armazenamento visto que as águas renovam-se cerca de oito (8) meses por ano, o aquífero está dentro de uma RESERVA AMBIENTAL NATIVA PARTICULAR, totalmente preservada e cercada com muro, com

floresta nativa e outras árvores exóticas, com 235 hectares de superfície, tem 2.000 metros de frente, tem de 2.000 metros de fundo, o aquífero tem 500 metros de altura, e apenas a FÁBRICA DE ENGARRAFAMENTO DE ÁGUA “PRECIOSA” tem acesso a este aquífero pois é uma +propriedade privada legal, registada na CONSERVATÓRIA DE REGISTOS PREDIAIS DA HUILA.

Este projecto foi pensado a longo prazo, mais de cem (100) anos pois se esta água é armazenada neste aquífero desde há milhões de anos, porquê não há-de continuar a ser armazenada daqui a cem anos e até muito mais tempo?

O que é necessário fazer? A chave para esta preservação é saber preservar o ambiente e isso está a ser feito e haver um desenvolvimento social no entorno que leve as populações na região também preservarem seus territórios.

03 – O valor económico deste aquífero, deste projeto, é calculado em função do tamanho do aquífero, 2 quilómetros de frente, dois quilómetros de fundo, quinhentos metros de altura e com chuvas durante oito meses por ano, bastando calcular o valor internacional de um litro de água de excelência e multiplicar pelo volume de águas anuais.

Valdemar Ferreira Ribeiro

Economista, Ambientalista e Empresário Industrial.

Agosto de 2023.