

Prezado consumidor

Para cumprirmos a **Portaria 2914 de Dezembro de 2011 e o Decreto 5440, do Ministério da Saúde**, mas principalmente para mostrar o **Compromisso** que temos com você, em relação à Qualidade da Água que você consome, estaremos demonstrando em sua fatura mensal os resultados das análises de Controle de Qualidade.

MUNICÍPIO- CHAPADA DOS GUIMARÃES-MT

Dezembro/17

| Parâmetros Físico-químicos | Nº de amostras analisadas | RESULTADO | V.M.P. |
|-----------------------------------|----------------------------------|------------------|---|
| | | | PORTARIA 2914/11 MNISTÉRIO SAÚDE |
| Turbidez | 398 | 1.42 | 00 - 5.0 NTU |
| Ph | 398 | 6.36 | 6.0 - 9.5 |
| Cor | 38 | 7.48 | 00 - 15 UC |
| Cloro Residual | 398 | 1.00 | 0.2 - 2.0 PPM |
| Fluoreto | Não se Aplica | Não se Aplica | ---- |
| Parâmetros Microbiológicos | Nº de amostras analisadas | RESULTADO | V.M.P. |
| Coliformes totais | 38 | Ausente | Ausente |
| Coliformes termotolerantes | 38 | Ausente | Ausente |

V.M.P. –Valor Máximo Permitido

OBS: 02 Amostras foram coletadas de água bruta(sem Tratamento)

Prezado consumidor

Para cumprirmos a **Portaria 2914 de Dezembro de 2011 e o Decreto 5440, do Ministério da Saúde**, mas principalmente para mostrar o **Compromisso** que temos com você, em relação à Qualidade da Água que você consome, estaremos demonstrando em sua fatura mensal os resultados das análises de Controle de Qualidade.

MUNICÍPIO- CHAPADA DOS GUIMARÃES-MT

Novembro/17

| Parâmetros Físico-químicos | Nº de amostras analisadas | RESULTADO | V.M.P. |
|-----------------------------------|----------------------------------|------------------|---|
| | | | PORTARIA 2914/11 MNISTÉRIO SAÚDE |
| Turbidez | 276 | 1.66 | 00 - 5.0 NTU |
| Ph | 379 | 5.77 | 6.0 - 9.5 |
| Cor | 14 | 4.87 | 00 - 15 UC |
| Cloro Residual | 379 | 0.78 | 0.2 - 2.0 PPM |
| Fluoreto | Não se Aplica | Não se Aplica | ---- |
| Parâmetros Microbiológicos | Nº de amostras analisadas | RESULTADO | V.M.P. PORTARIA-2914/11 |
| Coliformes totais | 14 | Ausente | Ausente |
| Coliformes termotolerantes | 14 | Ausente | Ausente |

V.M.P. – Valor Máximo Permitido