

Graves preocupaciones sobre la contaminación del agua potable en Guadalupe

Expertos en derechos humanos de la ONU manifestaron su preocupación por la contaminación del agua potable en Guadalupe, afirmando que están preocupados por la contaminación del agua, los precios excesivos y los intentos de acallar a los críticos.

Los expertos señalaron que los activistas, científicos y otras personas que han hablado sobre la situación están siendo censurados, y que las autoridades locales ordenaron una prohibición de última hora de un debate sobre el agua local que era organizado por la Universidad de las Indias Occidentales.

Un tema sensible y difícil de abordar

“El agua se ha vuelto en un tema sensible, difícil de abordar, y varios actores que denuncian los fallos del sistema de agua corren peligro”, afirmaron los expertos en un comunicado el jueves. Los expertos acusan a los operadores privados, las autoridades locales y al gobierno francés de haber descuidado el sistema de agua de la isla durante años, lo que ha llevado a una red obsoleta, tuberías dañadas, plantas de tratamiento defectuosas y software de facturación defectuoso, entre otras fallas.

Amenaza para los derechos humanos al agua y saneamiento

La situación actual está poniendo en riesgo los “derechos humanos al agua y saneamiento” de los residentes, advirtieron los expertos.

Especialmente grave es la situación para los más desfavorecidos, dado que éste es el departamento francés con los precios más altos del agua en el país.

Mientras que el gobierno francés ha desestimado las preocupaciones sobre la contaminación, los expertos de la ONU afirmaron que más del 60% del agua potable en Guadalupe se pierde antes de llegar a los grifos debido a las fugas, y que las interrupciones y las tasas de fugas son evidencia de que los contaminantes están entrando en el sistema.

Los expertos también mencionaron el uso de un pesticida prohibido, conocido como clordecone, entre 1973 y 1993, que sigue contaminando el suelo y el agua de la isla, causando cáncer y otras enfermedades.

Más información: [quanto tempo demora o saque da novibet](#)

Através de uma história da mensagem pública online na semana passada, encontrei um fotógrafo mágico desde 1989 ou 1990. Mostra o primeiro servidor web do mundo s estações Tim Berners-Lee'S NeXT **betpix365 5 reais** Cern (o laboratório internacional para pesquisa física), onde ele trabalhou no momento; No caso é a etiqueta adesiva escavada sobre que está rabiscado com tinta vermelha: "Esta máquina não tem poder!!"

Berners-Lee, um cientista da computação britânico que tinha criado a ideia de uma "rede mundial" como forma para localizar e acessar documentos espalhados por toda internet. Com pequenos

grupos dos colegas ele imaginou projetaram o projeto no final do 1980s colocando tudo - protocolos **betpix365 5 reais** servidores web software browser especificação HTML etc – num servidor Internet Cern'S Server (em inglês), mudando assim todo mundo!

Ele conseguiu fazer isso porque a internet, que estava disponível publicamente desde janeiro de 1983. A rede não tinha propriedade central ou controlador; e fez apenas uma coisa - transferir pacotes para o destino da Internet **betpix365 5 reais** outra borda: se você fosse inteligente suficiente pra construir um aplicativo usando os dados do pacote então ela faria por ti sem perguntas!

Informações do documento:

Autor: symphonyinn.com

Assunto: betpix365 5 reais

Palavras-chave: **betpix365 5 reais - symphonyinn.com**

Data de lançamento de: 2024-07-05