

# **Rafael Pineda: «La Uptag es productiva y se encuentra en avance, eso no le gusta a mucha gente»**

A raíz de un presunto panfleto que ha circulado en las redes sociales, donde al parecer va en contra del Dr. Rafael Pineda, actual rector de la Uptag y ex alcalde del municipio Miranda señaló lo siguiente.

«En vista de que salió un panfleto en algunas redes donde ponen en duda la credibilidad, más bien es una mala intención de alguien», que esta interesado o molesta que la universidad en la posición que se encuentra ahorita, comparándola con otras, está en mejores condiciones.

Señala Pineda que en el panfleto que le cuestiona como alcalde el cual ya hace 15 años y hasta ahora no ha habido un señalamiento público sobre su actuación como alcalde.

Hablan además de los viajes a su pueblo Los Chucos dónde tiene dos perros, cinco gatos que les da lastima que se mueran de hambre y por ello va a su casa construida en el año 92 mucho antes de ser alcalde.

Asimismo detalló todo el proceso de funcionamiento del inmueble y como opera el servicio de suministro de agua para la vivienda pues hay animales y plantas que ameritan el agua.

De igual forma explicó el proceso de enajenación de bienes, luego la desincorporación, los cuales a través de unas ofertas por parte de empresas, se escogió la mejor para luego hacer una permuta que perforaría los pozos que les está permitiendo alimentar la laguna para el proyecto de piscicultura.

Consideró que esto se enmarca en lo que no les gusta que la Universidad avance, que tenga unos acuerdos con el sector privado que no han gastado ni medio para la construcción de la laguna.

Dijo además que la visita de la ministra de educación superior a la Uptag ha generado que una alta comisión del OPSU, el jefe de planta física y jefe de equipos y suministros para tener un inventario de la situación que tiene la universidad, con la idea que a partir del miércoles comiencen a estructurar un proyecto

de rehabilitación de planta física por proyecto de dotación.

**Magalys Hassán**

**CNP: 14356**