

“Algo que no tenían que ver”: salió a la luz una de las más escalofriantes hipótesis del asesinato de Paloma y Josué

07/02/2025



El crimen de Paloma Gallardo y Josué Salvatierra mantiene en vilo a la Argentina y a la zona de Florencio Varela. En medio de las investigaciones del caso, el abogado que representa a la familia del adolescente habló sobre el crimen y dio a conocer otra de las hipótesis del asesinato.

Según expresó el letrado, **los jóvenes habrían visto algo que no tenían que ver**. Según Carlos Dieguez, el representante legal de la familia de Josué, los adolescentes **“caminaban por el sendero”** y **“vieron algo que no tenían que ver”**, dijo en diálogo con la *Agencia Noticias Argentinas*.

“Seguramente estaban haciendo un videito para las redes y se cruzaron con un grupo de asesinos, los cuales serían tres o más”, dijo el abogado que además admitió que los jóvenes **podrían haber visto alguna “venta de droga”** o

“narcomenudeo” cuando pasaban por ese lugar.



salió a la luz la hipótesis del crimen de Paloma y Josué que podría repercutir en la causa

“Los asesinaron de la forma más macabra que existe”, dijo el abogado de las familias de Paloma y Josué. “Seguramente estaban haciendo un videito para las redes y se cruzaron con un grupo de asesinos, los cuales serían tres o más”, dijo el letrado.

La teoría sobre el crimen de Paloma y Josué en Florencio Varela

Según expresa el abogada, la parejita de adolescentes podrían haber visto alguna “venta de droga” o **“narcomenudeo”** cuando pasaban por ese lugar. **“Los asesinaron de la forma más macabra que existe”**, sostuvo el abogado respecto a la causa.

En este sentido, sostuvo que **“los criminales creyeron que los estaban investigando y les dieron muerte a los dos”**, reveló sobre una de las hipótesis que planteó en el caso y descartó “de pleno” la posibilidad de un robo.

“Los chicos fueron muy bien criados en buenas familias, eran respetuosos y estaban escolarizados. Las familias en sí tenían

muy buena relación", y agregó.

Fuente: Radio Mitre