

# Conmoción en Buenos Aires: Dormía con un cuchillo bajo el colchón, mató a su esposo a puñaladas y caminó seis cuadras hasta la comisaría

21/01/2023



Cuentan vecinos de Pasteur al 2800, en Virreyes -partido de **San Fernando**-, que **Rosa Quiñónez (49)** dormía con un cuchillo bajo el colchón. La mujer, de 49 años y nacionalidad paraguaya, asesinó a su esposo a puñaladas durante la mañana del jueves y tres horas más tarde se entregó.

Uno de los hijos de la pareja se despertó tras escuchar una serie de golpes y encontró el cadáver de **Héctor López (44)** tendido sobre la cama. A su lado estaba el arma homicida, mientras Quiñónez había escapado del lugar.

La mujer, que trabaja como empleada doméstica, se presentó en

la Comisaria 2° de San Fernando y confesó el hecho. Según confiaron vecinos de la zona a TN, en el medio **visitó a una amiga en un local comercial y le dijo: “Me cansé”**.

La Policía secuestró dos prendas de la mujer que tenían manchas de sangre y el cuchillo presuntamente utilizado para cometer el crimen.



La casa donde ocurrió el crimen. (Foto: Google Maps)

Quiñónez quedó detenida bajo la acusación de **homicidio agravado por el vínculo**. La fiscalía busca determinar el móvil del crimen e indagará a la mujer.

Una de las hipótesis es que la imputada sufría **violencia de género** y decidió matar a su esposo. También se investiga si el ataque se produjo luego de que el hombre confesara que **había iniciado una relación con otra mujer**.

## **El hijo de la pareja: “Mis papás cenaron sin ningún problema y se fueron a dormir”**

**Ariel (19)**, hijo de ambos, negó peleas en la previa al ataque. “Mis papás cenaron sin ningún problema y se fueron a dormir. A las siete de la mañana escuché un golpe y, cuando me asomé, **vi a mi papá bañado en sangre**”, dijo a la Policía.

Vecinos relataron que Rosa y Héctor estaban separados hace un tiempo, aunque mantenían una buena relación. La víctima trabajaba como chef y planeaba realizar un trabajo junto a su hijo durante la mañana.

Fuente: TN