

# Dos cuerpos fueron encontrados en Antofagasta y Calama

A ambos sitios del suceso se dirigieron detectives de la PDI.

Redacción  
*La Estrella*

**D**os cuerpos fueron encontrados en las comunas de Antofagasta y Calama en la mañana de ayer por lo que detectives de la Policía de Investigaciones realizaron las primeras pericias en los sitios del suceso.

Las primeras informaciones entregadas por la Policía de Investigaciones fue sobre el cuerpo encontrado en calle Granaderos en Calama.

Fue cerca de las 14:00 horas en que el cuerpo fue encontrado en la vía pública, por lo que en lugar la PDI realizó las primeras pericias.

El comisario Héctor Viveros de la Brigada de Homicidios de la PDI Calama, informó que oficiales de la brigada junto a la Fiscalía ECOH están investigando las circunstancias del suceso del hombre en situación de calle y discapacidad.

“Fue hallado sin vida en el sector centro de la



PDI ACUDIÓ A AMBOS SITIOS DEL SUCESO.

comuna. A raíz de las diligencias se estableció que padecía de diabetes y también al reconocimiento externo del cuerpo, no se observaron lesiones atribuibles a terceras personas”, explicó el comisario Viveros.

En esa línea, señaló que “como hipótesis más razonable es que la muerte fue provocada por una enfermedad base”.

En relación al otro cuerpo que fue encontrado en Antofagasta, según

**2**

**cuerpos fueron encontrados ayer en la mañana en la comuna de Calama y Antofagasta.**

información preliminar, fue encontrado en un sector de Playa Trocadero pasada las 10:00 horas.

La Brigada de Homicidios de PDI Antofagasta también concurrió hasta

**14:00**

**horas aproximadamente fue encontrado el cuerpo del hombre en el centro de Calama.**

el sitio del suceso para realizar las primeras pericias en el lugar.

Hasta el cierre de esta edición no se habían entregado más detalles respecto al hallazgo. 🌟

AGENCIA UNO

EL:

**E**  
**t**

Er  
Pa  
m  
m  
tu  
te:  
ve  
de  
ju  
Es  
qu  
cá  
ra  
m  
de  
co  
le:  
na  
tro  
m  
cil  
Pe

**A**  
**a**

U  
na  
da  
dc  
al  
ce  
ju  
Es  
Ar