

Cinco detenidos por robo a comercio

Autor La Redacción
viernes, 03 de julio de 2009

La Agencia de Seguridad Estatal (ASE), informó que como parte de las medidas para inhibir los robos que se cometen en establecimientos comerciales, en las últimas horas fueron detenidas cinco mujeres que operaban en los municipios de Ecatepec, Ixtapaluca y Tecámac.

Durante el desarrollo de los operativos de seguridad y vigilancia, fueron aseguradas Alejandra “N” “N” y Mariana “N” “N”, ambas de 14 años de edad, quienes fueron sorprendidas por Yuridia López Castañeda encargada de seguridad Interna del centro comercial denominado Wal-Mart, que se ubica en avenida Central, colonia Rinconada de Aragón, en los momentos que salían del lugar con más de 800 pesos en mercancía.

También se detuvo en Ixtapaluca a quienes dijeron responder a los nombres de Guadalupe Pérez Arias, de 30 años de edad y Miriam Muñoz López, de 32.

Su arresto ocurrió en el exterior de una lonja mercantil con razón social “La Esquina”, que se ubica en calle Temixco y Avenida El Canal, colonia Alfredo del Mazo, en dicha acción se recuperaron 800 pesos en mercancía que sustrajeron del establecimiento sin pagar.

Las indiciadas fueron remitidas a las Agencias del Ministerio Público correspondientes, donde el Representante Social dio inicio a las averiguaciones previas SAG/III/3604/2009, y IXTA/III/3762/2009 por el delito de robo a comercio.

Por lo que hace al municipio de Tecamac, efectivos de la corporación policial aseguraron a una presunta responsables del robo de mercancía valuada en dos mil 439, en agravio del centro comercial Chedrahui, que se ubican en la colonia Sierra Hermosa

La detenida quien dijo responder al nombre de Griselda Pérez Rivera, de 25 años de edad, fue sorprendida por Jesús Vázquez Corona, en los momentos que guardaba prendas de vestir

La presunta responsable fue trasladada a la agencia del Ministerio Público, en donde el Representante Social dio inicio a la averiguación previa TEC/III/2200/2009, por el delito de robo a comercio.