

Fecha 10.07.2016	Sección Ciudad y Estados	Página 17
---------------------	-----------------------------	--------------

Autopista México-Acapulco

Volcadura de pipa deja 2 muertos y 7 heridos

David Monroy/**Morelos**

Dos muertos y siete heridos dejó la volcadura de una pipa en la autopista México-Acapulco, donde otros cinco vehículos resultaron severamente afectados, entre ellos una revolvedora que se utilizaba en las obras de ampliación de esa vía

El accidente ocurrió poco después del mediodía, cuando el chofer de la pipa no pudo controlar la unidad que supuestamente se quedó sin frenos, por lo que chocó contra cuatro vehículos particulares y un camión.

Los hechos se dieron en el kilómetro 84+480 de la autopista México-Acapulco, a la altura del poblado Chamilpa, a la entrada de la capital de Morelos.

El percance se presentó en la zona conocida como libramiento a Cuernavaca, justo donde una empresa particular y la Secretaría de Comunicaciones y Transportes realizan los trabajos de ampliación de la vía, conocido como Paso Express.

De acuerdo con algunos testigos, la pipa viajaba a gran velocidad y al acercarse al lugar —donde hay una importante presencia de

vehículos y de personas debido a los trabajos de construcción, pero también porque es zona urbana— colisionó a su paso a varios vehículos y terminó su carrera al chocar contra una revolvedora de cemento.

El peso y la velocidad con las que viajaba la pipa materialmente lanzó algunos metros a los automotores. El más afectado fue un vehículo Mazda, que fue compactado en su totalidad, por lo que sus dos tripulantes murieron en el interior.

De acuerdo con la Fiscalía General del estado, las víctimas son un hombre y una mujer jóvenes, aunque no se dieron a conocer sus identidades.

En el lugar resultaron heridas siete personas más, de las cuales seis fueron trasladadas a hospitales de la zona, en tanto que otra más fue llevada en helicóptero a un hospital del Estado de México. **M**

Dos jóvenes que viajaban en un auto compacto fallecieron al quedar prensados

