

# LAS MÁQUINAS SOPLADORAS DE NIEVE DE ALTA CAPACIDAD AYUDAN A ADOT A MANTENER LAS CARRETERAS EN FUNCIONAMIENTO



Por LOURDES LERMA  
llerma@azdot.gov  
Vocera del Departamento  
de Transporte de Arizona (ADOT)  
y su  
División de Vehículos  
Motorizados (MVD)

De ellas están estacionadas en las zonas en las que cae más nieve cada invierno.

El Departamento de Transporte de Arizona está utilizando una nueva herramienta para combatir las tormentas invernales: dos sopladoras de nieve de alta capacidad que reducen el tiempo necesario para despejar las carreteras después de fuertes nevadas.

Estas sopladoras de nieves de alta capacidad que se usan como reemplazo de las removedoras de nieve regulares, se han enviado

a lugares donde las nevadas son más intensas en las áreas de Flagstaff y Mogollon Rim y se han convertido rápidamente en una parte importante de los esfuerzos de remoción de nieve de ADOT. Esto incluye ayudar a despejar varias carreteras en los últimos días y estar preparado para la próxima ronda de nieve en las zonas altas de Arizona.

Los miembros del equipo de ADOT que utilizan estas sopladoras de nieve destacan su capacidad para despejar las carreteras mucho más rápido que sus predecesores. "Simplemente la nieve desaparece con estas máquinas", dice Ed Wilson, quien es el encargado del Distrito Noroeste de ADOT que incluye las zonas elevadas propensas a fuertes nevadas. "Lo que esto significa para el público es que las carreteras estarán abiertas antes y serán más seguras".

Las máquinas sopladoras de nieve complementan la flota de ADOT de aproximadamente 200 removedoras

de nieve. Una de estas dos máquinas se localiza en Flagstaff y la otra cerca de Springerville; y se utilizan en la I-40, US 180, US 191, SR 67, SR 260, SR 261 y SR 273, carreteras que experimentan algunas de las nevadas más intensas de Arizona y que a los choferes que manejan las máquinas removedoras de nieve regulares les lleva más tiempo limpiar.

Estas nuevas máquinas también evitan que la nieve se acumule en la orilla de las carreteras, lo que ocurre cuando se utilizan los camiones removedores de nieve los cuales empujan la nieve hacia la orilla del camino o acotamiento. Los acotamientos despejados pueden promover la seguridad con mejores líneas de visión y evitar que la nieve regrese a la carretera. Y cuando la nieve se acumula en el acotamiento, las máquinas sopladoras de nieve pueden limpiar eficientemente los

montones de nieve para facilitar los futuros esfuerzos de limpieza.

Para los automovilistas, los consejos de seguridad al conducir cerca de las sopladoras de nieve son diferentes a los de los camiones removedores de nieve. Si bien los conductores no deben rebasar a los camiones removedores de nieve por razones de seguridad, es posible que los automovilistas deban rebasar las máquinas sopladoras de nieve porque viajan más lentamente. ADOT recomienda que los conductores tengan precaución al rebasar los vehículos y seguir los dispositivos de control de tráfico.

Para obtener más información sobre la conducción en condiciones invernales, visite: [azdot.gov/KnowSnow](http://azdot.gov/KnowSnow).



**AVONDALE TOYOTA**  
10005 West Papago Freeway Avondale  
AZ 85323

¡No olvide preguntar por nuestras camionetas!



**602-348-5050**  
**Enrique Moreno**

Conmigo siempre tendrán  
**BUENOS PRECIOS Y BAJOS INTERESES**

ES UN LUJO TENER A ENRIQUE MORENO COMO ASESOR AUTOMOTRIZ