

Tapicería Landin

2228 N.16 st. Phoenix, AZ 85006.
(Calle 16 y Oak)



Tapicería Landin le deja su carro como nuevo, le repara las tapas de los carros convertibles, los asientos de los barcos y motocicletas, los muebles de su casa y hasta los de su negocio.

602-505-6819 español
602-340-0401 english



¡SIENTE EL SABOR DEL CARIBE EN PHOENIX!

AUTÉNTICA COMIDA CARIBEÑA

\$9.95
Especiales a lo hora del lunch
Lunes a viernes de 11am a 2pm



2714 W. Thomas Rd.
Phoenix, AZ 85017

¡El que prueba por primera vez, garantizado que regresará!
-Abrimos todos los días-

602-278-9607
602-571-4557

-Servicio de catering para eventos-
puertoricolatigrill.com

15% de descuento mostrando este anuncio
Válido por una mesa. No se puede combinar con otras ofertas



Por **LOURDES LERMA**
llerma@azdot.gov
Oficial de Información Pública
Departamento de Transporte de Arizona (ADOT) y su División de Vehículos Motorizados (MVD)

Mientras en el Departamento de Transporte de Arizona estamos trabajando para mejorar la seguridad en las carreteras, usted juega un papel muy importante.

Las personas que viajan entre Tucson y Phoenix se han dado cuenta que hay mucho trabajo de construcción entre Picacho y Casa Grande ya que se están agregando dos carriles más en ese tramo (uno en dirección hacia Tucson y el otro hacia Phoenix); además es ahí en donde de repente nos podemos encontrar en medio de una tormenta de polvo. Por ese motivo, ADOT instalará un sistema de detección de polvo, el primero en la nación, con el cual se espera que estos radares detecten el polvo a una distancia suficiente como para advertir a los conductores que tomen sus precauciones antes de que la tormenta de polvo los alcance.

Esta tecnología está formada por dos tipos de radares, unos de largo alcance que detectan cuando el polvo se está aproximando a la Interestatal 10 (I-10) y otros de corto alcance que estarán instalados en cada milla. Además se están instalando letreros electrónicos que se activarán para avisar a los conductores que el límite de velocidad se irá reduciendo conforme vayan avanzando, irá desde las 75 millas por hora hasta 35 millas por hora (por cada 1000 pies que avancen la velocidad se irá reduciendo 10 millas).



Recuerde que ADOT tiene un Centro de Operaciones de Tráfico con cámaras que ayudan a observar el tráfico en tiempo real. Y es el personal de ese departamento el encargado de poner la información en todos los letreros electrónicos instalados en las carreteras y autopistas de Arizona para mantener informados a los conductores.

MES DE JUNIO...TIEMPO DE RECORDAR QUÉ HACER SI TE ENCUENTRAS EN MEDIO DE UNA TORMENTA DE POLVO



En una tormenta de polvo...
¿Sabría usted qué hacer?

1. Evite conducir en medio de una tormenta de polvo.
2. Si ya se encuentra en una tormenta de polvo, observe el tráfico alrededor de su vehículo (enfrente, atrás y a los lados) y reduzca la velocidad.
3. No espere hasta que la poca visibilidad le dificulte salirse del camino, hágalo lo más pronto posible. Si puede, sálgase completamente de la carretera.
4. No se detenga en un carril de uso normal, ni en el acotamiento. Busque un lugar seguro para poder salirse completamente del camino.
5. Asegúrese que su vehículo esté a una distancia segura lejos del camino principal, y lejos de dónde otros vehículos puedan circular.
6. Para prevenir que otro vehículo lo choque al guiarse por las luces encendidas de su vehículo estacionado, apague todas las luces incluyendo las luces de emergencia.
7. Ponga el freno de emergencia y quite el pie del pedal del freno.
8. Manténgase en el vehículo con el cinturón abrochado y espere a que la tormenta pase.