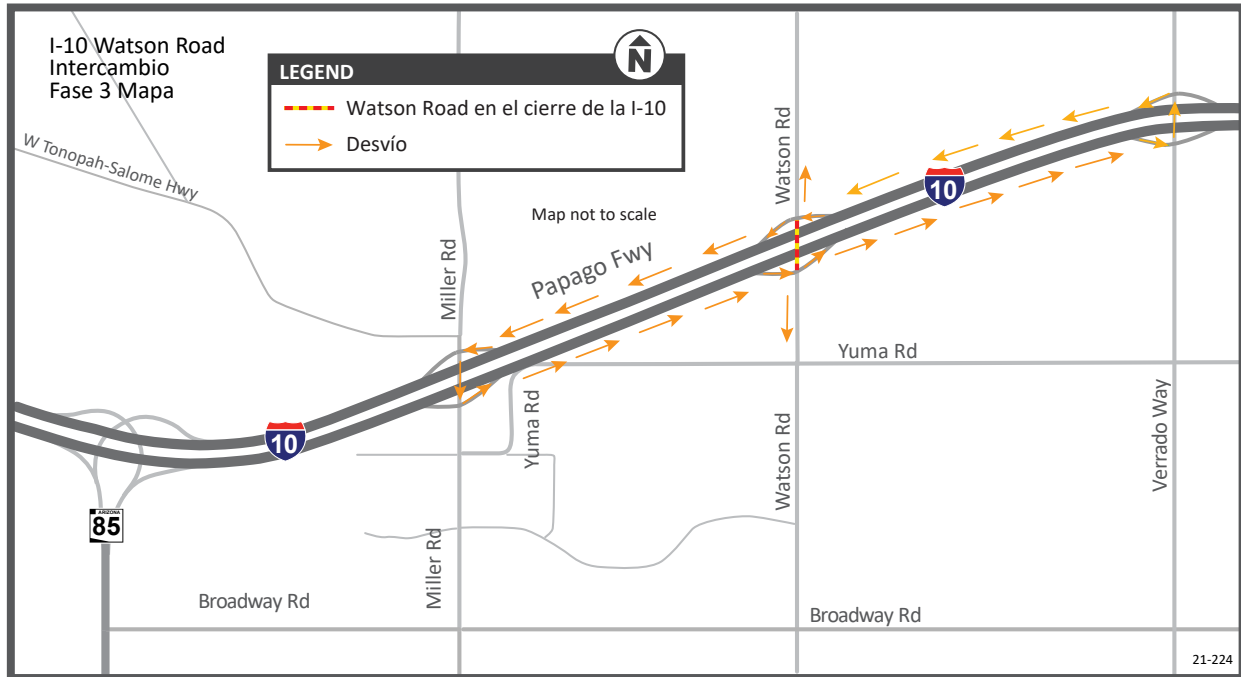




Aviso de construcción de I-10, SR 85 a Verrado Way INTERCAMBIO WATSON FASE 3

DESCRIPCIÓN DEL PROYECTO

El Departamento de Transporte de Arizona aconseja a los conductores que planifiquen el cierre de Watson Road debajo del puente de la Interestatal 10, que está programado para comenzar el lunes 20 de marzo y continuar hasta principios de mayo. El cierre es parte de la tercera fase de trabajo para reconstruir el intercambio en un intercambio de diamantes divergentes.



INFORMACIÓN DE DESVÍO

- Los conductores que deseen acceder a Watson Road en dirección sur deben usar la I-10 en dirección oeste hasta Miller Road, luego usar la I-10 en dirección este y salir en Watson Road en dirección sur.
- Los conductores que deseen acceder a Watson Road en dirección norte deben usar la I-10 en dirección este hasta Verrado Way, luego usar la I-10 en dirección oeste y salir en Watson Road en dirección norte.

MANTÉNGASE INFORMADO

- ▶ **Correo electrónico:** John Tucker en JTucker2@azdot.gov
- ▶ **Teléfono:** ADOT Project Information Line: 855.712.8530
- ▶ **Por correo:** ADOT Communications, 1655 W. Jackson St., MD 126F, Phoenix, AZ 85007
- ▶ **En línea:** Visite la página web del proyecto para suscribirse a las alertas de tráfico: azdot.gov/I10SR85toVerrado.

Cualquier restricción o cierre adicional del proyecto se comunicará con anticipación. Se espera que este proyecto concluya en el verano de 2023.

De acuerdo con el Título VI de la Ley de Derechos Civiles de 1964, la Ley de Estadounidenses con Discapacidades (ADA por sus siglas en inglés) y otras normas y leyes antidiscriminatorias, el Departamento de Transporte de Arizona (ADOT) no discrimina por motivos de raza, color, origen nacional, sexo, edad o discapacidad. Las personas que requieran una adaptación razonable basada en el idioma o la discapacidad deben comunicarse con John Tucker al 855.712.8530 o JTucker@azdot.gov. Las solicitudes deben hacerse lo más antes posible para asegurar que el Estado tenga la oportunidad de hacer los arreglos necesarios.