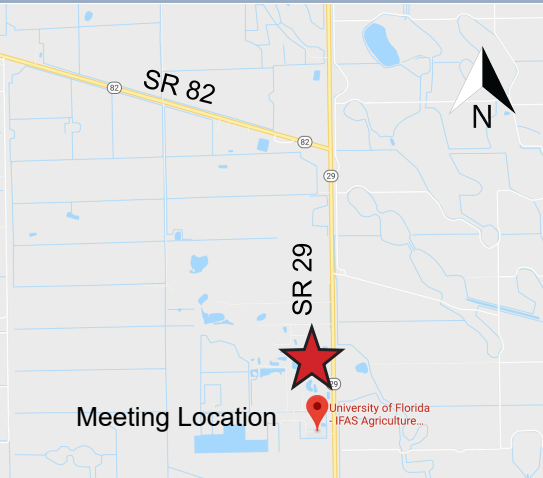




FDOT
 District One
 2981 NE Pine Island Road
 Cape Coral, FL 33909

Join Us for a Virtual / In-person Public Meeting and a Juntarse Con Nosotros Para Una Reunión Pública



The Florida Department of Transportation is holding an open house about the roundabout at the intersection of SR 82 and SR 29.

Date: Tuesday, December 7, 2021
Time: 4:30 p.m. to 6 p.m., open house

Location:
 University of Florida IFAS Agriculture Research Center
 2685 SR 29 North, Immokalee, FL 34142

El Departamento de Transporte de Florida está llevando a cabo una jornada de puertas abiertas sobre la rotonda en la intersección de la SR 82 y la SR 29.

Fecha: Martes, Diciembre 7, 2021
Tiempo: 4:30 p.m. a 6 p.m., Jornada de Puertas Abiertas

TO JOIN THE VIRTUAL PUBLIC MEETING:

1. Visit the following URL:
 Registration URL: <https://attendee.gotowebinar.com/register/6101956801203085072>
 Webinar ID: 513-605-595
2. When registering for the GoToWebinar, the browser requirements for attendees are either Chrome or Firefox - Internet Explorer (IE) will not work
3. Click to start and join
4. If you prefer to use your phone rather than your computer audio, you must select "Use Telephone" after joining the webinar and call in using the numbers below:
 United States: +1 (213) 929-4212
 Access Code: 803-402-738

PARA PARTICIPAR EN LA REUNIÓN PÚBLICA VIRTUAL:

1. Visite la siguiente URL: <https://attendee.gotowebinar.com/register/6101956801203085072>
 ID del seminario web: 513-605-595
2. Use navegador Chrome o Firefox; Internet Explorer no funcionará.
3. Si prefiere usar su teléfono, selecciona "Usar teléfono" después de unirse y llama al número:
 Estados Unidos: +1 (213) 929-4212
 Código de acceso: 803-402-738

If you have questions, visit www.swflroads.com/sr82/gatorsloughIntosr29 or contact:

Si tiene preguntas, visite www.swflroads.com/sr82/gatorsloughIntosr29 o contacta a:

Andy Orrell
 Director of Communications
 (863) 519-2828
 Andy.Orrell@dot.state.fl.us

Lisa Macias
 Community Outreach Manager
 (239) 337-1071
 Lisa.Macias@dot.state.fl.us

Americans with Disabilities Act

People with disabilities who may require special accommodations at the meeting under the Americans with Disabilities Act of 1990 or people who require translation services (free of charge) should contact Cynthia Sykes, District One Title VI Coordinator, at (863) 519-2287 or by email at Cynthia.sykes@dot.state.fl.us at least seven (7) days before the meeting.

Title VI Compliance

This project is developed in compliance with Title VI of the Civil Rights Act of 1964 and related statutes. Public participation is solicited without regard to race, color, national origin, age, sex, religion, disability or family status.

Ley de Estadounidenses con Discapacidades

Las personas con discapacidades necesitando adaptaciones especiales en la reunión según la Ley de Estadounidenses con Discapacidades de 1990 o las personas que requieran servicios de traducción (sin costo) deben comunicarse con Cynthia Sykes, Coordinadora del Título VI del Distrito Uno a (863) 519-2287 o por email a Cynthia.sykes@dot.state.fl.us al menos siete (7) días antes de la reunión.

Cumplimiento de Título VI

Este proyecto está desarrollado en conformidad con el Título VI de la Ley de Derechos Civiles de 1964 y estatutos relacionados. Se solicita la participación del público sin distinción de raza, color, nacionalidad, edad, sexo, religión, discapacidad o estado familiar.



SR 82 Road Widening Project

from Gator Slough Lane to SR 29 | Collier County

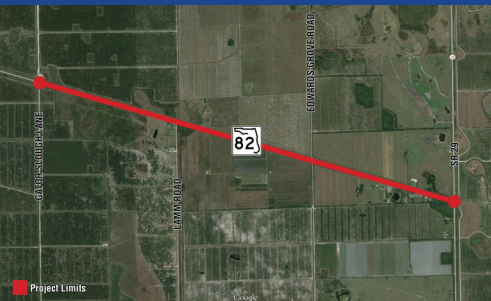
Financial Project ID: 430849-1-52-01

FAST FACTS

Construction Start Date:
November 2019

Estimated Completion:
End of summer 2022

Project Cost:
\$29 million



UPCOMING MEETING

Open House Meeting:
For more information about the roundabout on SR 82 from Gator Slough Lane to SR 29

Date:
Tuesday, December 7, 2021

Time:
4:30 p.m. to 6 p.m.

Location:
University of Florida IFAS
Agriculture Research Center
2685 SR 29 North
Immokalee, FL 34142

Project Overview

The Florida Department of Transportation's (FDOT) contractor, Ajax Paving Industries of Florida, is working to widen SR 82 from Gator Slough Lane to SR 29, from a two-lane undivided roadway to a four-lane divided roadway, while allowing for a future six-lane roadway. The construction of the roundabout at the intersection of SR 82 and SR 29 is expected to open to motorists by early 2022. Additional improvements on this 3.2-mile corridor include construction of 5-foot-wide paved shoulders, which will also serve as bike lanes, a 54-foot wide median, a 10-foot multi-use trail along the south side, and a 5-foot sidewalk along the north side. The project is expected to be completed by summer 2022.

A roundabout is much safer than a conventional signalized intersection. Safety for all modes of travel is improved with intersections with roundabouts. One benefit is an overall reduction in vehicle speed while still accommodating all traffic movements. Also, the number of vehicle-to-vehicle conflict points decreases from 32 to 8 for intersections with single lane approaches. Head-on and high-speed collisions are virtually eliminated. Other benefits include:

- Traffic Safety – Reduces injury crashes by 76%
- Operational Performance – Reduces overall delay
- Operations and Maintenance – Reduces costs
- Environmental Factors – Roundabouts are environmentally friendly
- Aesthetics – Can be landscaped
- Accommodates semi-trucks

The community is invited to learn more about how to drive the roundabout and ask questions from the project team. Meeting materials including visual displays, handouts, and a video will be available for viewing.



Roundabout at the intersection of SR 82 and SR 29.



Proyecto De Ensanchamiento De Carretera SR 82

en Gator Slough Lane a SR 29 | Collier County

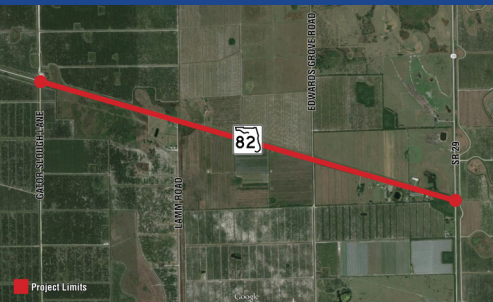
Financial Project ID: 430849-1-52-01

DETALLES DEL PROYECTO:

Construcción Comienzo:
Noviembre 2019

Fecha estimada de finalización:
End of summer 2022

Costo del proyecto:
\$29 millón



REUNION PRÓXIMA:

Jornada de Puertas Abiertas:

Para obtener más información sobre la rotonda en la carretera SR 82 de Gator Slough Lane a SR 29

Fecha:
Martes, Diciembre 7, 2021

Hora:
4:30 p.m. to 6 p.m.

Localización:
University of Florida IFAS
Agriculture Research Center
2685 SR 29 North
Immokalee, FL 34142

Project Overview

El contratista del Departamento de Transporte de Florida (FDOT), Ajax Paving Industries of Florida, está trabajando para ampliar la carretera SR 82 desde Gator Slough Lane hasta la SR 29, de una carretera de dos carriles sin división a una carretera dividida de cuatro carriles, mientras permitiendo la opción de una carretera futura de seis carriles. Se espera que la rotonda en la intersección de la SR 82 y la SR 29 estara abierta a los automovilistas a principios de 2022. Las mejoras adicionales en este corredor de 3.2 millas incluyen la construcción de arcenes pavimentados de cinco pies de ancho, que también sirven como carriles para bicicletas, una mediana de 54 pies de ancho, un sendero de usos múltiples de 10 pies a lo largo del lado sur y una acera de cinco pies a lo largo del lado norte. Se espera que el proyecto esté terminado en el verano de 2022.

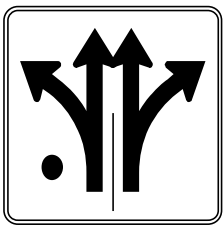
Una rotonda es mucho más segura que una intersección señalizada convencional. La seguridad para todos los modos de viaje es mejorada en intersecciones con rotondas. Un beneficio es la reducción general de velocidad del vehículos mientras acomodando a todos los movimientos del tráfico. Además, el número de puntos de conflicto de vehículo a vehículo disminuye de 32 a 8 para las intersecciones con accesos de un solo carril. Las colisiones frontales y de alta velocidad prácticamente se eliminan. Beneficios adicional incluyen:

- Seguridad del Tráfico: Los accidentes con lesiones se reducen un 76%
- Rendimiento Operativo: Reduce la demora general
- Operaciones y Mantenimiento: Reduce los costos
- Factores Ambientales: Las rotondas son respetuosas a el eterno
- Estética: Se puede ajardinar
- Accomoda semirremolques

La comunidad esta invitada a aprender más sobre cómo conducir la rotonda y hacer preguntas al equipo del proyecto. Materiales que incluyen exhibiciones visuales, folletos, y un video, estarán disponibles para su visualización en la junta.



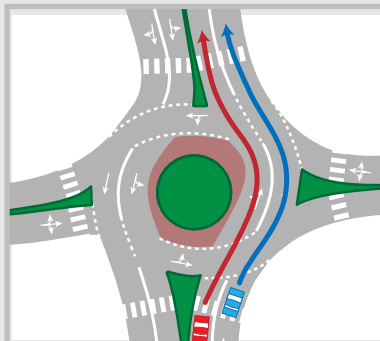
Rotonda en la intersección de SR 82 y SR 29.



How to Get Around a Roundabout

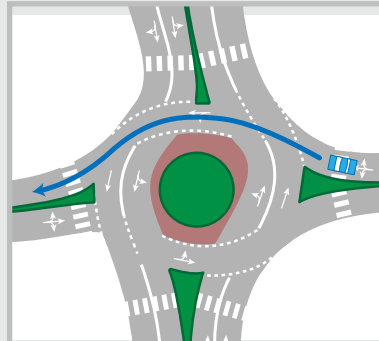
Cómo Navegar Alrededor de una Rotonda

From Multi-Lane Road *Desde una calle de carriles multiples*



Use either lane to go straight
Use cualquier carril para seguir recto

From Two-Lane Road *Desde una calle de dos carriles*



Follow your lane to go straight
Use el carril en el que está para seguir recto

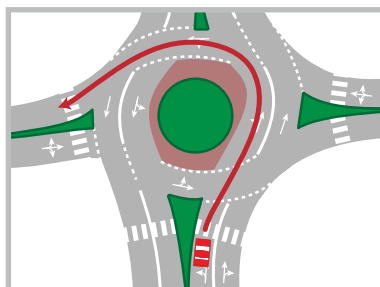
Go Straight
Para seguir recto

TRAFFIC TIP:

Slow down when approaching a roundabout. Roundabouts are designed for speeds between 15 and 25 mph.

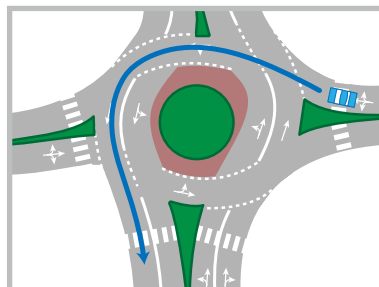
CONSEJO DE TRÁFICO:

Reduzca la velocidad al acercarse a una rotonda. Las rotondas están diseñadas para velocidades entre 15 y 25 mph.



Use the left lane and follow the pavement markings to turn left
Use el carril izquierdo y siga las marcas del pavimento para girar a la izquierda

Turn Left
Para girar a la izquierda



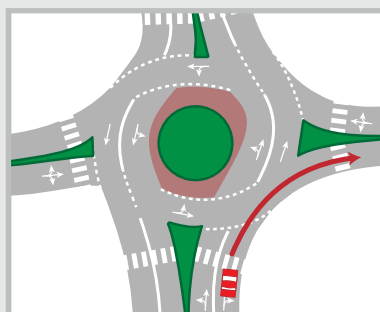
Follow the pavement markings to turn left into the outside lane
Siga las marcas del pavimento para girar a la izquierda en el carril exterior

TRAFFIC TIP:

Yield to pedestrians and bicyclists in marked crosswalks when you enter and exit the roundabout.

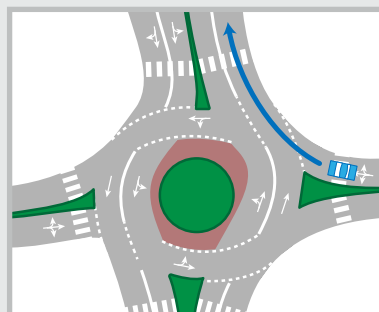
CONSEJO DE TRÁFICO:

Ceda el paso a peatones y ciclistas en los cruces peatonales al entrar y salir de la rotonda.



Use the right lane to turn right
Use el carril derecho para girar a la derecha

Turn Right
Para girar a la derecha



Turn right into the outside lane
Gire hacia la derecha en el carril exterior

TRAFFIC TIP:

Before entering a roundabout, look left and yield to all traffic already in the roundabout; they have the right of way.

CONSEJO DE TRÁFICO:

Antes de entrar a la rotonda, mire hacia la izquierda y ceda el paso a todo tráfico que ya está en la rotonda; ellos tienen el derecho de paso.