



CÁMARA DE DIPUTADOS  
DE LA PROVINCIA DE SANTA FE

CÁMARA DE DIPUTADOS

MESA DE MOVIMIENTO

30 JUN 2020

Recibido.....*834*.....Hs

Exp. N°.....*38184*.....C.D.

### PROYECTO DE COMUNICACIÓN

La Cámara de Diputados de la Provincia vería con agrado que el Poder Ejecutivo, a través de la repartición que corresponda, informe sobre si existe en la actualidad presupuesto asignado para la finalización de la obra de asfaltado de la Ruta Provincial N° 3 ubicada en el norte de la Provincia de Santa Fe y tiempos de ejecución de la misma.

Diputada Provincial  
Dámaris Pacchiotti



## FUNDAMENTOS

Señor Presidente:

En el año 2016 se dió inicio al proyecto de pavimentación de la Ruta Provincial N° 3, incluido en el Plan del Norte del anterior Gobierno Provincial, que atraviesa el norte de nuestra provincia desde la localidad de Vera hasta el Paralelo 28, límite oficial con la Provincia de Chaco.

Desde ese momento a la fecha se han inaugurado diferentes tramos, sin llegar a la finalización de la obra. El último tramo inaugurado fue a finales de 2018, correspondiente al tramo Intiyaco-Golondrina. Durante el 2019 se avanzó sobre el trabajo del siguiente tramo de Golondrina-Los Tábanos.

Esta ruta es fundamental para unir pequeñas localidades y para permitir a los habitantes de las mismas acceder a ciertos servicios sanitarios y educativos. En la actualidad, una gran parte de su trayecto es de tierra el cual queda afectado e intransitable en épocas de grandes lluvias. En ese sentido, no solo impide a los y las habitantes circular sino también implica un alto riesgo para emergencias de salud de ellos.

El trayecto faltante por pavimentar es de aproximadamente 44 km dejando incomunicadas, en los días de lluvia, a localidades como Cañada Ombú y Los Amores

Por estos elementos, solicitamos el siguiente pedido de informe para poder tener información certera para acercarle a los vecinos y vecinas de estas localidades que nos manifiestan su gran preocupación por la no finalización de obra.

Diputada Provincial  
Dámaris Pacchiotti