



Santa Fe, 21 de Enero de 2021.-

INFORME Nº: 026/21


EXPEDIENTE Nº: 02001-0051153-4

INICIADOR: CÁMARA DE DIPUTADOS DE LA PCIA.

REFERENCIA: Nota 40613- solicita ejecución del proyecto de sistema de defensa contra inundaciones para la ciudad de San Javier realizado por la Universidad Tecnológica de Santa Fe.

Atento a lo solicitado se elevan las actuaciones remitiendo informe a fs. 5, a la **SECRETARIA PRIVADA**, para la prosecución del trámite.

Oficie de atenta nota de remisión.


ING. ROBERTO D. GIORIA
SECRETARIO DE RECURSOS HÍDRICOS
MINISTERIO DE INFRAESTRUCTURA,
SERVICIOS PÚBLICOS Y HABITAT



PROVINCIA DE SANTA FE

Ministerio de Infraestructura, Servicios Públicos y Hábitat



Expte: 02001-0051153-4

Ref.: Nota 40613 solicita la ejecución del proyecto sistema contra inundaciones para la ciudad de San Javier realizado por la Univ Tecnológica de Santa Fe.-

Atento a lo solicitado por la **Honorable Cámara de Diputados** de la provincia de Santa Fe mediante comunicación Nro 25349/20 y habiendo tomando conocimiento de lo informado por la *Secretaría de Recursos Hídricos*, remítanse los presentes autos a la **Subsecretaría de Asuntos Legislativos del Ministerio de Gobierno Justicia y Derechos Humanos**

Sirva la presente de atenta nota de remisión

C.P.N. SILVINA FRANA
Ministra
INFRAESTRUCTURA,
SERVICIOS PÚBLICOS Y HÁBITAT
Provincia de Santa Fe

Secretaría Privada

3 de Febrero 2649 - ofi. 6, (S3000DEE) SANTA FE
Tel.: 0342 - 457 3570 - email: privmop@santafe.gov.ar



PROVINCIA
DE SANTA FE

NOTA N.º 19382

Santa Fe 28 de septiembre 2021

Referencia: Expte Nro.02001-0051153-4

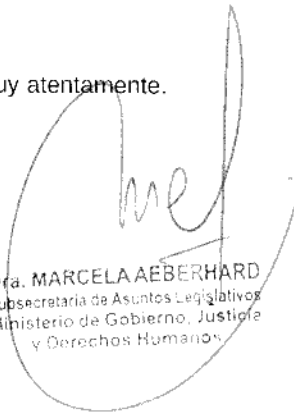
Sr. Presidente de la
Cámara de Diputados y Diputadas
Provincia de Santa Fe

Dr. Pablo Farias.

S _____ / _____ D

Tengo el agrado de dirigirme a Ud. a fin de remitirle la respuesta al
proyecto de comunicación aprobado bajo el N° 40010 CD.

Aprovecho la ocasión para saludarlo muy atentamente.


Dra. MARCELA AEBERHARD
Subsecretaria de Asuntos Legislativos
Ministerio de Gobierno, Justicia
y Derechos Humanos