

Fwd: Daño colegio Guadalupe

1 mensaje

JOSE ALEJANDRO ROMERO LÓPEZ <atencionalusuario@uniondelsur.co>

29 de abril de 2020, 10:31

Para: info union del sur <info@uniondelsur.co>

Cc: EILEEN JOHANNA DE LA PORTILLA CABRERA <eileendelaportilla@uniondelsur.co>

Buenos días Dianita, por favor me informa con que radicado quedó ingresada esta solicitud?.

Gracias

----- Forwarded message -----

De: **JOSE ALEJANDRO ROMERO LÓPEZ** <atencionalusuario@uniondelsur.co>

Date: vie., 3 abr. 2020 a las 16:24

Subject: Fwd: Daño colegio Guadalupe

To: info union del sur <info@uniondelsur.co>

Cc: EILEEN JOHANNA DE LA PORTILLA CABRERA <eileendelaportilla@uniondelsur.co>

CORRESPONDENCIA RECIBIDA
Radicado: R-02-2020042901002
Fecha: 29/04/2020 10:41:53 a. m.
Usuario: info
PROYECTO: CONCESIONARIA VIAL UNION DEL SUR
DESCRIPCION DE LOS ANEXOS: 6 FOLIOS

Buenas tardes, por favor ingresar al sistema.

Gracias.

----- Forwarded message -----

De: **Convenios Infraestructura** <convenios@infraestructurapasto.gov.co>

Date: vie., 3 abr. 2020 a las 12:33

Subject: Fwd: Daño colegio Guadalupe

To: <info@consorciosh.com>, <atencionalusuario@uniondelsur.co>

Buenas tardes

Dr. Germán de La Torre, gerente concesionaria Unión del sur

Remito para su conocimiento y fines pertinentes las fotos y solicitud de atención inmediata de la comunidad educativa y rectora de la Institución educativa, sra Cecilia Bustos, los daños ocasionados a la institución por las obras que se vienen realizando, sobre la vía panamericana Sur en Catambuco. Lo anterior ocasionado por el colapso del sendero peatonal y cunetas, inundando el colegio. los documentos fueron enviados también a la Ingeniera Diana de predial

Agradezco su valiosa colaboración y atención

Ing. Gina Erazo Mendoza
Profesional Universitario SIVM
Secretaría de infraestructura y Valorización
Alcaldía de Pasto
Telf. 3008724232

--

José Alejandro Romero López

Coordinador Social - Atención al Usuario

Concesionaria Vial Union del Sur

www.uniondelsur.co - @viauniondelsur facebook/Viauniondelsur