

Tecnológicas de Santander, RI-UTS (Parte 1) que forma parte integral del presente documento y de la que ha recibido una copia.

Si autorizo

No autorizo

b) Usted autoriza para que la obra sea puesta a disposición del público en los términos autorizados por usted en los literales a, y b, con la Licencia Creative Commons Reconocimiento-No comercial-Sin obras derivadas 2.5 Colombia cuyo texto completo se puede consultar en <http://creativecommons.org/licenses/by-nc-nd/2.5/co/> y que admite conocer.

Si autorizo

No autorizo

c) Si usted no autoriza para que la obra sea licenciada en los términos del literal b) y opta por una opción legal diferente, descríbala: (Los detalles serán expuestos de ser necesario en documento adjunto).


En constancia de lo anterior,

**Título de la obra:**

Red de monitoreo IoT para la ocupación de rutas en el transporte público y ubicación geográfica de los usuarios del servicio en el municipio de San Gil

**Autores:**

Nombre:	Correo electrónico:
Mayia Alejandra Martínez Figuera	mm990624@gmail.com
Sergio Alejandro Acosta fernandez	acosta.fernandez.11@gmail.com
Carlos Alberto Ramirez Prada	Carlos_line@hotmail.com

Ciudad	San Gil	Fecha	06-12-2019
--------	---------	-------	------------

Firma:	Mayia A. Martínez f.	Firma:	Carlos Ramirez Prada
c.c.	1100974955	c.c.	1098358115

Firma:	Sergio Alejandro Acosta f.	Firma:	
c.c.	1010003119	c.c.	