

EL SUSCRITO RECTOR DE LAS UNIDADES TECNOLÓGICAS DE SANTANDER


CERTIFICA:

Que los docentes de las Unidades Tecnológicas de Santander con NIT 890.208.727-1 que se relacionan a continuación y los estudiantes **OSCAR LEONARDO PEÑUELA MORENO** y **JUAN CARLOS CANTOR BASTO**, integrantes del Grupo de Investigación **GNET**, diseñaron e implementaron la innovación procedimental denominada **MANUAL DE CABECERA DE CATV DIDÁCTICA PARA EL LABORATORIO DE ANTENAS**, durante el año 2018.

PARTICIPANTES	
DOCUMENTO	NOMBRES
91.489.325	Francisco Javier Dietes Cárdenas
1.101.753.049	Johan Leandro Téllez Garzón

Esta innovación se sustenta en el diseño de un manual técnico donde se especifican los diferentes tipos de antenas, la correcta orientación, las configuraciones y ajustes que se deben tener al momento del montaje.

Se expide en Bucaramanga a los quince (15) días del mes de noviembre de 2018.


OMAR LENGÉRKE PÉREZ, PhD
 Representante Legal
 CC. 91.478.008 de Bucaramanga

Elaboró: Luz Helena Mendoza Castro *Luz*

Revisó y aprobó: Javier Mauricio Mendoza Paredes / Director de Investigaciones y Extensión *JMP*



Calle de los Estudiantes No. 9 - 82 Ciudadela Real de Minas
 Línea gratuita nacional: 01 8000 94 02 03
 PBX: 6917700
 e mail: uts@correo.uts.edu.co
 Código postal: 680005318
Bucaramanga - Santander - Colombia

www.uts.edu.co