

**EL SUSCRITO RECTOR DE LAS UNIDADES TECNOLÓGICAS DE
SANTANDER**

CERTIFICA:

Que el (la) docente investigador (a) **GERMAN ANDRÉS BAUTISTA OBREGÓN** identificado (a) con cédula de ciudadanía número **91.527.977**, integrante del Grupo de Investigación **GICBA** de las Unidades Tecnológicas de Santander con NIT 890.208.727-1, diseñó e implementó la innovación procedimental denominada **DISTRIBUCIONES MUÉSTRALES Y ESTIMACIONES (UNIDAD 1) DEL MÓDULO DE ESTADÍSTICA INFERENCIAL**, en **EL DEPARTAMENTO DE CIENCIAS BÁSICAS**, durante el año 2018.

Esta innovación se sustenta en un video didáctico, temático y conceptual para el aprendizaje de competencias de estadística inferencial y generó una herramienta visual que tiene como fin dar una guía acertada y precisa, para la construcción del aprendizaje significativo de los estudiantes Uteísta, que cursan virtualmente este módulo.

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


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

Elaboró: Luz Helena Mendoza Castro *lh*
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