**PROYECTO DE DATA SCIENCE**

**MINERIA DE DATOS PARA EL ANALISIS DE LOS DELITOS CIBERNÉTICOS EN COLOMBIA DURANTE EL AÑO 2015**

**PRESENTADO POR:**

JESUS DAVID SUAREZ PEÑA

**PRESENTADO AL DOCENTE:**

ALVARO AGUSTIN OÑATE BOWEN

**UNIVERSIDAD POPULAR DEL CESAR**

**FACULTAD DE INGENIERÍA Y TECNOLOGÍAS**

**INGENIERIA DE SISTEMAS**

**VALLEDUPAR - CESAR**

**2020 - I**

**Las preguntas que se resolverán son las siguientes:**

**1**. ¿Cuáles son los municipios con mayores delitos cibernéticos?

**2**. ¿A qué hora se generan más delitos cibernéticos?

**3**. ¿Cuál son os tipos de delitos más comunes?

**4**. ¿Qué días de la semana se cometen más delitos?

**5**. ¿Qué marca de motocicletas son las más atraídas por los ladrones?

**6**. ¿Qué das se presentan mayores números de hurtos?

**7**. ¿Cuál es la edad de las personas más vulnerables a los hurtos?

**8.** ¿Cueles son las clases de sitios donde se cometen más hurtos?