



INSTITUCION EDUCATIVA CRISTOBAL COLÓN
Niveles: Pre-escolar, Primaria, Secundaria y Media Técnica Especialidad Comercio
Reconocimiento de estudios: Resolución N° 1458 de Julio 1 de 2004
Bachillerato Nocturno por ciclos. Resolución 4143.0.21.11232 de diciembre 10 de 2010
Nit. 805009185-5 Código DANE 176001004256
Calle 44 No. 47A -16 Barrio: Mariano Ramos Tel: 327 49 72
SISTEMA DE GESTION DE CALIDAD - SGC- MECI-SISTEDA



Docente: Ing. Carlos Alberto Gil ESTADÍSTICA GRADOS SEXTOS: Jornada Tarde

Tema: Construcción y análisis de gráficos Taller: #7 Fecha de entrega: 21 agosto de 2020

Nombres y apellidos	Grupo:
----------------------------	---------------

Competencia: Lee y reconoce la información proporcionada en gráficas de barras.	Desempeño: <ul style="list-style-type: none">• Análisis de información presentada en tablas de frecuencia• Inferencia de conclusiones a partir del análisis de gráficos estadísticos.
Autoevaluación: Los estudiantes valoran su propia actuación. Reconocen sus posibilidades, limitaciones y los cambios necesarios para mejorar su aprendizaje. Coevaluación: Los estudiantes de manera conjunta a través de los canales virtuales dispuestas para su formación participan valorando la actuación del grupo, atendiendo a criterios de evaluación o indicadores establecidos por consenso.	Guía de evaluación: <ul style="list-style-type: none">• Entrega oportuna del documento• Consulta, profundización y síntesis del documento• Presentación y organización del documento• Uso y apropiación de herramientas informáticas Fecha entrega: 21 agosto de 2020

Actividades de aprendizaje: Ejercitación

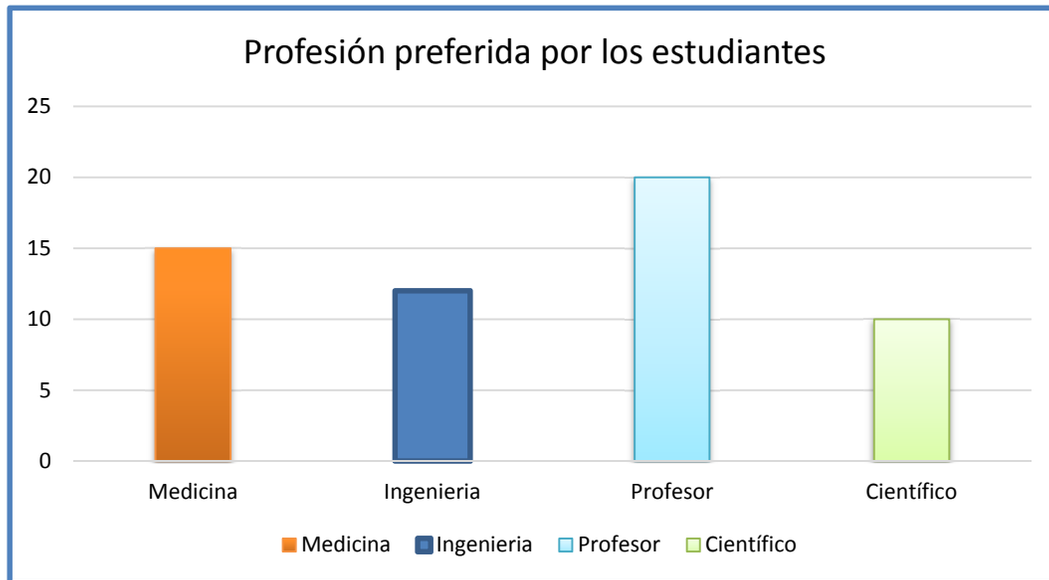
1. La siguiente tabla muestra el número de pares de zapatos arreglados durante una semana en la remontadora Fernandino.

Día	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sábado
N° de pares	50	35	30	40	15	15

a. Realiza un gráfico de barras que refleje la información contenida en la anterior tabla.



2. Razonamiento: Analiza la información representada en la siguiente gráfica y responde:



a. ¿Cuántos estudiantes quieren ser ingenieros?

b. ¿Cuántos quieren ser médicos?

c. ¿Qué profesión es la menos preferida?

d. ¿A cuántos estudiantes se les hizo la encuesta?

NOTA: Responde en el cuaderno, la guía debes pegarla o copiarla completa al cuaderno.

Recuerda entregar hasta 21 de agosto 2020