Laboratorio 1 de ESMA 3101

EAF/Agosto 22, 2013

0-Entrar a su cuenta su cuenta usando como USERNAME los 9 digitos de su ID y el password debe ser MonzonXXXX donde XXXX son los 4 ultimos digitos de su ID. El password debe ser cambiado inmediatamente y debe tener 8 caracteres ( entre letras mayusculas, minusculas, numeros y @&\*!$#^!), algo facil de recordar. Si tiene problemas accesando a su cuenta consultar con el Sr. Rober Trabal , que tiene oficina en M110.

1-Oprimir el icono correspondiente para entrara a MINITAB.

2-Entrando datos en la hoja de trabajo(Worksheet). Llamar a una de los columnas Hombres y a la

otra Mujeres

Hombres Mujeres

20 19

18 21  
21 23

32 17

25

3- Crear las columnas Edades y Genero y entrar los datos de la siguiente manera

Edades Genero

20 Hombre

18 Hombre

…………

25 Mujer

4 Para los datos entrados en los pasos 2 y 3, calcular la edad promedio por genero, usando stat>basic statistics> display descriptive statistics.

5-leer los datos clase97 de la siguiente manera

1. Entrar a la pagina de internet : <http://academic.uprm.edu/eacuna/clase97.dat>
2. Seleccionar todos los datos con el cursor y copiarlos (copy, o simplemente CTRL-C)
3. Colocar el cursor en la primera celda de la ventana Worksheet y pegar los datos alli (edit>paste cells o simplemente usar CTRL-V).

6- Hacer tabla de frecuencias de **edad**: Stat>Tables>Tally Individual variables. En el espacio en blanco debajo de Variables, escribir edad. Hacer un “check mark” en todas las opciones que aparecen debajo de DISPLAY

7-Abrir un document en WORD y copiar en dicho documento todos los resultados que salen en la ventana “session” de MINITAB . Llamar al documento bono1

8-Mandarme el archive bono1 a mi cuenta [eacunaf@gmail.com](mailto:eacunaf@gmail.com). El bono vale 5 puntos.