

PROPÓSITO:

Hacer uso de las medidas de dispersión para obtener información fiable del análisis de datos • Interpretar el significado de las medidas de dispersión en un análisis de datos.

MOTIVACIÓN:

Para iniciar observe el siguiente video:

EXPLICACIÓN:

Actividad 1: ¿Qué tan separados estamos? [H/C 1]

https://contenidosparaaprender.colombiaaprende.edu.co/G_11/M/M_G11_U05_L04/M_G11_U05_L04_03_01_01.html

Actividad 2: Determinando [H/C 2]

https://contenidosparaaprender.colombiaaprende.edu.co/G_11/M/M_G11_U05_L04/M_G11_U05_L04_03_02_01.html

Actividad 3: Evaluando [H/C 3 - H/C 4]

https://contenidosparaaprender.colombiaaprende.edu.co/G_11/M/M_G11_U05_L04/M_G11_U05_L04_03_03_01.html

EJERCICIOS:

Realice la siguiente actividad

https://contenidosparaaprender.colombiaaprende.edu.co/G_11/M/M_G11_U05_L04/M_G11_U05_L04_04_01_01.html

EVALUACIÓN:

En el espacio de tarea envía la solución de la siguiente actividad

https://contenidosparaaprender.colombiaaprende.edu.co/G_11/M/M_G11_U05_L04/M_G11_U05_L04_05_01_01.html

BIBLIOGRAFÍA:

Bibliografía

https://contenidosparaaprender.colombiaaprende.edu.co/G_11/M/menu_M_G11_U05_L04/index.html

Actividades imprimibles

https://contenidosparaaprender.colombiaaprende.edu.co/G_11/M/SM/SM_M_G11_U05_L04.pdf