



**Nombre de alumno: Adriana Jasmin
Cruz Martínez**

**Nombre del profesor: Aldo Irecta
Nájera**

**Nombre del trabajo:
Coeficiente de variación**

Materia: Estadística descriptiva

Grado:2

Grupo: A

Comitán de Domínguez Chiapas a 3 de abril de 2024.

COEFICIENTE DE

VARIACIÓN

¿Qué es?

Es una medida estadística que sirve para determinar la dispersión de un conjunto de datos respecto a su media.

Usos

- Comparar la dispersión de datos
- Evaluar la homogeneidad de un conjunto de datos
- Analizar la precisión de una medición
- Estimar la variabilidad de una muestra
- Establecer comparaciones

Ejemplos

Se midieron los pesos, en kg, de un grupo de 6 personas: 45, 62, 38, 55, 48, 52. Se desea conocer el coeficiente de variación de la variable peso.

+

%

×

=



REFERENCIAS BIBLIOGRÁFICAS:

(UDS, ANTOLOGÍA DE CONSULTA UDS, ESTADÍSTICA DESCRIPTIVA, UNIDAD 4, PAG. 124-150 RECUPERADO EL 03 DE ABRIL DEL 2024).