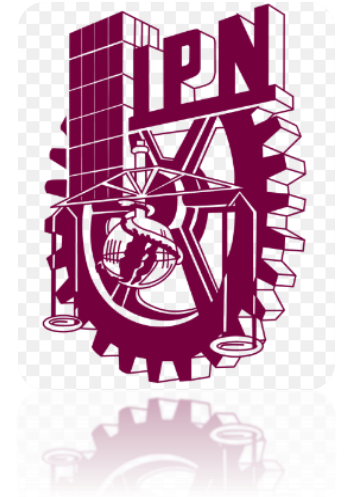




INSTITUTO POLITECNICO NACIONAL.
"UPIICSA"

Nombre del Alumno:

- Izquierdo Espinoza Angélica Lizbeth
 - Maldonado Velázquez César Irvin.
 - Salinas López Rosa Abigail
- Sosa Hernández César Manuel
 - García Rivera Juan Pablo
- González Carranza Jhonatan
 - Hernández Cecilio Martha



Nombre del Profesor:

GUTIERREZ GONZALEZ ANGEL.

Unidad de aprendizaje:

"TECNOLOGÍAS DE INFORMACIÓN"

Temario:

Unidad temática 1.

Secuencia:

"3AM35"

3.1.2. ATRIBUTOS DE LOS DATOS

Los datos de atributos son aquellos que tienen una característica (o atributo) de calidad que cumple o no cumple con la especificación del producto. Estas características se pueden categorizar y contar.

Entre los ejemplos de datos de atributos se incluyen organizar y contar el número de imperfecciones de un producto particular (defectos) y el número de partes no conformes (defectuosas).

Ejemplo:

Desea investigar la calidad de una bolsa de M&Ms. Usted podría clasificar cada caramelo por diferentes defectos tales como astilladuras en la cubierta del caramelo, legibilidad de la "m" impresa en cada caramelo, puntos planos o caramelos deformes. Los atributos suelen evaluarse como pasa o no pasa, o se comparan con valores estándar visuales, por lo general con hasta cinco categorías diferentes. Esta tabla muestra datos de atributos que usted puede recopilar con respecto a las astilladuras en la cubierta del caramelo.

Atributo	El atributo se clasifica como	Número de categorías de atributos
Astilladura en la cubierta	Pasa o no pasa	2
Número de astilladuras por caramelo	0, 1, 2, 3, 4 o más astilladuras	5