

Introducción Unidad III

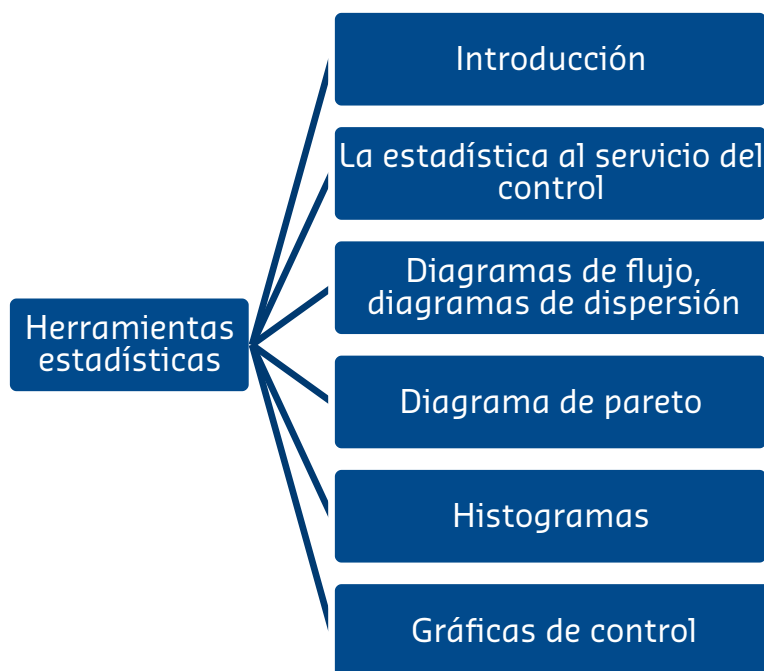
INTRODUCCIÓN

Una manera agradable de ver reflejadas las cantidades de información de algún sector, ya sea del ámbito administrativo, industrial o de servicios, es a través del uso de representaciones gráficas como lo son el histograma o gráficas de control donde la información se presenta de forma concisa y es así más fácil su interpretación. Sin embargo, cabe mencionar que aunque la información expuesta en las gráficas es más “amigable”, se debe de saber el significado de los picos, sesgos, frecuencias que se observan en las gráficas y demás hallazgos importantes. En esta unidad aprenderás a realizar e interpretar las representaciones gráficas.

OBJETIVO ESPECÍFICO DE LA UNIDAD

Conocer la metodología de la elaboración de las herramientas y su aplicación en la solución de problemas.

MAPA DE TEMAS



Introducción Unidad III

EVALUACIÓN DE LA UNIDAD

EVALUACIÓN	PUNTOS
ACTIVIDAD : GRÁFICOS ESTADÍSTICOS	3
ACTIVIDAD : REPRESENTACIONES GRÁFICAS	3
EVALUACIÓN DE LA UNIDAD 3	6
TOTAL	12

ACTIVIDAD DE LA UNIDAD

TEMA	ACTIVIDAD
Introducción	Representaciones gráficas
La estadística al servicio del control estadístico	Gráficos estadísticos
Diagramas de flujo, diagramas de dispersión	
Diagrama de Pareto	
Histogramas	
Gráficas de control	

EJERCICIOS DE LA UNIDAD

TEMA	EJERCICIO
Introducción	
La estadística al servicio del control estadístico	
Diagramas de flujo, diagramas de dispersión	Diagrama de flujo y dispersión
Diagrama de Pareto	
Histogramas	
Gráficas de control	