## Principios de medidas eléctricas

Calibración, conexión, diagrama, instrumento, medición.



La mayoría de los equipos, herramientas y accesorios que se usan son electrónicos o requieres de alguna variable eléctrica, por esta razón es necesario tener claridad frente a las magnitudes eléctricas más comunes que se emplean a diario en la industria, como son la tensión, la corriente, la resistencia, la capacitancia y la frecuencia, además de requerir la representación de diagramas eléctricos, y Analizar datos de mediciones de variables eléctricas. El siguiente mapa conceptual, orienta sobre el tema visto:

