## 1 Procedimientos de alistamiento del área de trabajo

Ver también: Aspectos que pueden causar un accidente

## 2 Normas de seguridad y salud en el trabajo

Ver también: <u>La Resolución 5018 de 2019 lineamientos de seguridad y salud en el trabajo para</u> actividades en los procesos de transformación de energía

## 3 Entorno de trabajo

Ver también: <u>Procedimientos de alistamiento del área de trabajo</u>, <u>Normas de seguridad y salud en el trabajo</u>, <u>Condiciones que pueden influir según el tipo de equipo</u>, <u>Procedimientos de</u> aprovisionamiento y solicitud

4 Condiciones que pueden influir según el tipo de equipo

Ver también: Factores atmosféricos, Factores técnicos, Factores de humedad

5 Aspectos que pueden causar un accidente

6 La Resolución 5018 de 2019 lineamientos de seguridad y salud en el trabajo para actividades en los procesos de transformación de energía

- 7 Factores atmosféricos
- 8 Factores técnicos
- 9 Factores de humedad

#### 10 Insumos

Ver también: Clasificación, Tipos, Almacenamiento

- 11 Clasificación
- 12 Tipos
- 13 Almacenamiento

## 14 Herramientas y equipos

Ver también: Entorno de trabajo, Insumos, Características, Clasificación, Tipos

### 15 Características

### 16 Clasificación

# 17 Tipos

18 Identificar el estado de un producto electrónico con el uso de herramientas según normativa.

Ver también: Herramientas y equipos

# 19 Diagnóstico de circuitos electrónicos

Ver también: <u>Identificar el estado de un producto electrónico con el uso de herramientas según</u> normativa.

### 20 Procedimientos de aprovisionamiento y solicitud

Ver también: <u>Establecer necesidades reales de aprovisionamiento de elementos y herramientas</u> electrónicas

21 Establecer necesidades reales de aprovisionamiento de elementos y herramientas electrónicas