

SECRETARÍA GENERAL DE FORMACIÓN PROFESIONAL

INSTITUTO NACIONAL DE LAS CUALIFICACIONES

GLOSARIO DE TÉRMINOS

ESTÁNDAR DE COMPETENCIAS PROFESIONALES: Fabricar centrales eléctricas aeronáuticas

Código: ECP2727_2 NIVEL: 2



SECRETARÍA GENERAL DE FORMACIÓN PROFESIONAL

INSTITUTO NACIONAL DE LAS CUALIFICACIONES



SECRETARÍA GENERAL DE FORMACIÓN PROFESIONAL

INSTITUTO NACIONAL DE LAS CUALIFICACIONES

Banderola: Bandera pequeña, se emplea en la identificación de elementos en fabricación aeronáutica.

Calibración: Conjunto de operaciones que determinan la relación entre el valor mostrado por el instrumento de medición y el valor verdadero; su objetivo es mantener y verificar el funcionamiento de los equipos, responder a los requisitos establecidos en las normas de calidad y garantizar la fiabilidad y trazabilidad de las medidas.

Cortadora: Cualquier tipo de máquina para corte de materiales en construcción, sea portátil o fija.

Férulas: Tablilla o molde flexible y resistente que se emplea en el tratamiento de elementos en fabricación aeronáutica.

Seccionadora: Maquinaria industrial diseñada para la alta productividad, especializadas en cortar en poco tiempo grandes cantidades de tableros aglomerados, MDF, contrachapados, melánicos, plásticos o similares.

Tolerancia: Máxima diferencia que se admite entre el valor nominal y el valor real o efectivo en las características físicas y químicas de un material, pieza o producto.

Trazabilidad: Conjunto de procedimientos que permiten seguir la evolución de los procesos o productos en cada una de sus etapas.