




ESPECIFICACIÓN OPERATIVA

DO-19-E.14

VERSIÓN:1


DESCRIPCIÓN DEL ESQUEMA DE CERTIFICACIÓN DE OPERADOR DE PLATAFORMA ELEVADORA TELESCOPICA ARTICULADA


|| Elaborado por: Hugo Guerrero

|| Cargo: Encargado de SIG


|| Revisado por: Ademar Cayuba

|| Cargo: Gerente Técnico


|| Aprobado por: *Horacio Enrique Sardelic*

|| Cargo: Gerente General

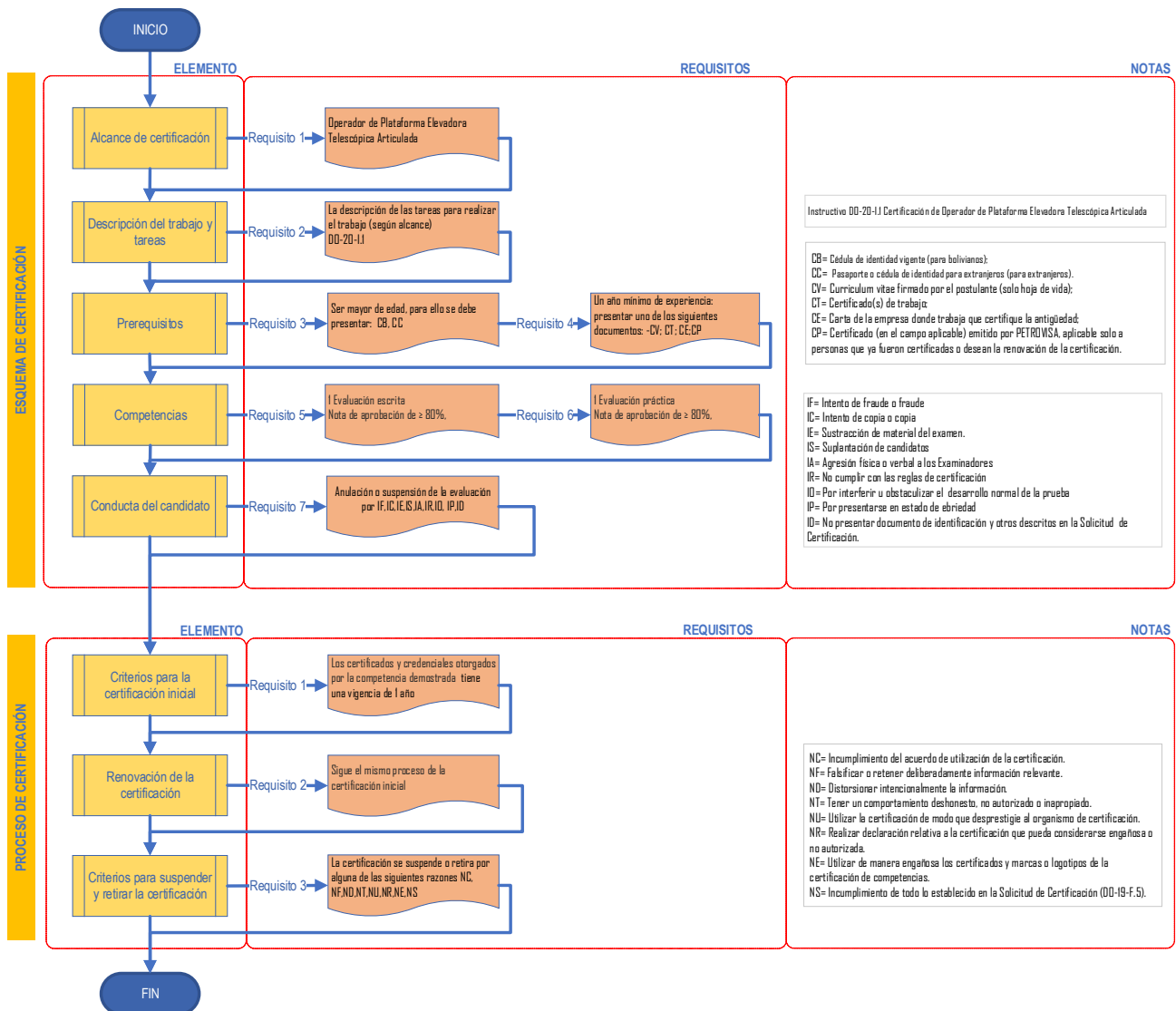
1 Objetivo

Describe en forma general los elementos y requisitos del esquema de certificación de Operador de Plataforma Elevadora Telescópica Articulada.

Los requisitos de competencia (elementos y criterios de desempeño) de este esquema de certificación se basan en:

ANSI/SIA A 92.5 Plataformas Elevadoras soportadas por pluma 8.3 Responsabilidades del operador, Inspección pre uso y 8.5.1 Entrenamiento General.

2 Diagrama de flujo



Fuente: DO-20-E.3 ESQUEMA DE CERTIFICACIÓN DE OPERADOR DE PLATAFORMA ELEVADORA TELESCOPICA ARTICULADA