




## ESPECIFICACIÓN OPERATIVA


DO-19-E.8

VERSIÓN:1


# DESCRIPCIÓN DEL ESQUEMA DE CERTIFICACIÓN DE OPERADOR DE MANIPULADOR TELESCÓPICO

  
|| Elaborado por: Hugo Guerrero

|| Cargo: Encargado de SIG

  
|| Revisado por: Ademar Cayuba

|| Cargo: Gerente Técnico

  
|| Aprobado por: *Horacio Enrique Sardelic*

|| Cargo: Gerente General

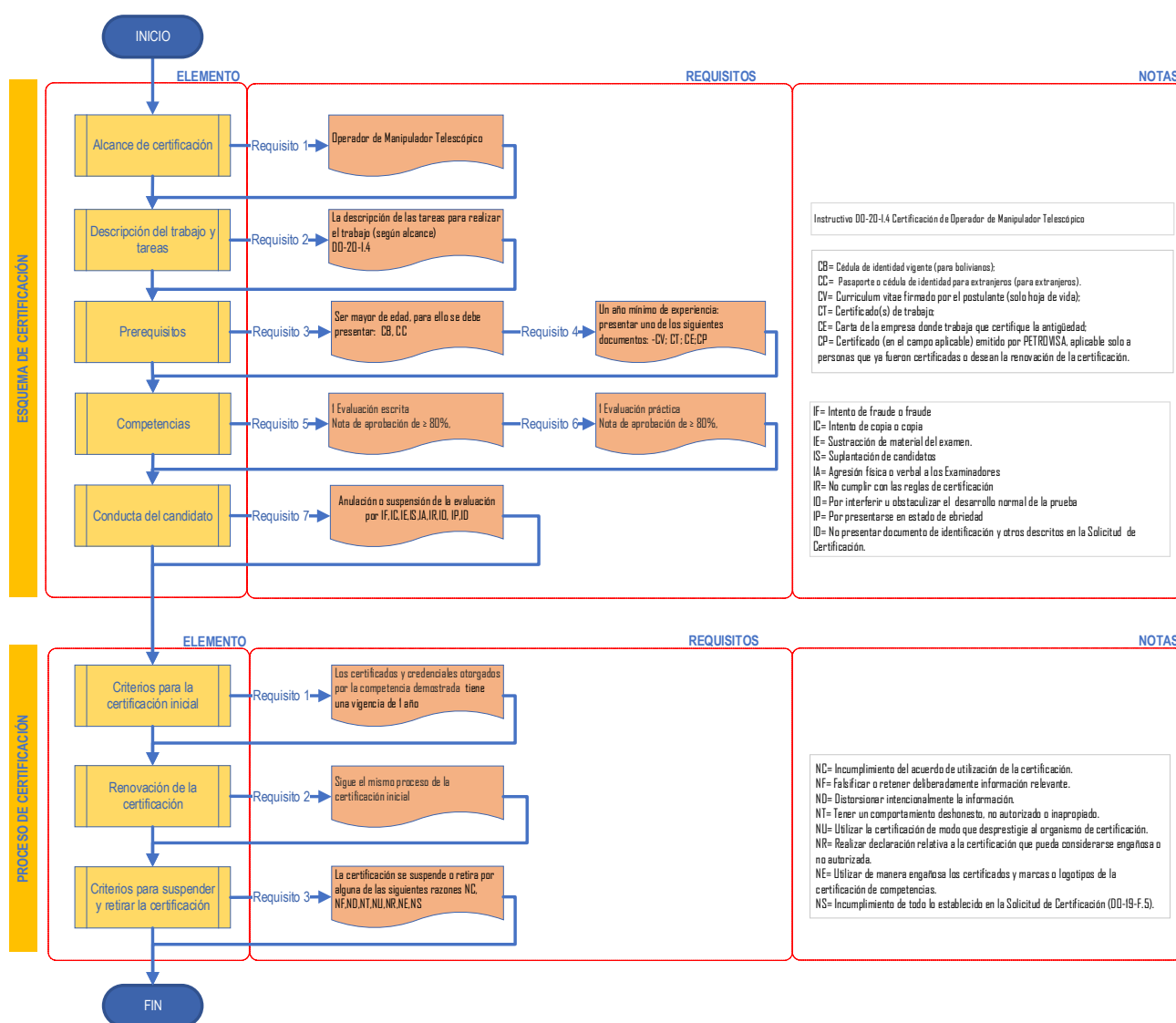
## 1 Objetivo

Describe en forma general los elementos y requisitos del esquema de certificación de Operador de Manipulador Telescópico.

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

ANSI/ITSDF B56.6 Norma de seguridad para vehículos industriales elevadores todoterreno / 6 Reglas y prácticas de seguridad operativa / 6.1 Responsabilidad del Operador.

## 2 Diagrama de flujo



Fuente: DO-20-E.4 ESQUEMA DE CERTIFICACIÓN DE OPERADOR DE MANIPULADOR TELESCÓPICO