Línea de tiempo para entrada de nuevos proyectos



















Regulación aplicable

- Resolución CREG 025 de 1995 (Código de Planeación)
- Resolución CREG 025 de 1995, Código de Conexión, Anexo CC3
- Resolución CREG025 de 1995 (Código de Conexión, Anexo CC7)
- Resolución CREG 025 de 1995 (Código de Conexión, Anexo CC4)
- Resolución CREG025 de 1995 (Código de Conexión, Anexo CC6)
- Resolución CREG 025 de 1995
- Resolución CREG 216 de1995
- Resolución CREG 070 de 1998
- Resolución CREG 080 de 1998
- Resolución CREG 121 de 1998
- Resolución CREG 121 de 1998, artículo 1 literal C
- Resolución CREG 121 de 1998, artículo 2
- Resolución CREG 083 de 1999, artículo 4
- Resolución CREG 083 de 1999, artículo 6

- Resolución CREG 025 de 1995 (Código de Conexión, Anexo CC6)
- Resolución CREG 022 de 2001
- Resolución CREG 023 de 2001, artículo 3
- Resolución CREG 122 de 2003
- Resolución CREG 106 de 2006
- Resolución CREG 093 de 2007
- Resolución CREG 011 de 2009
- Resolución CREG 093de 2010
- Resolución CREG 157 de 2011
- Resolución CREG 093 de 2012
- Resolución CREG 094 de 2012
- Resolución CREG 024 de 2013
- Resolución CREG 038 de 2014

- Resolución CREG 15 de 2018
- Resolución CREG 037 de 2018, artículo 1, numeral 3.3.1.1 (Aplica para recursos de generación solares y eólicas)
- Resolución CREG 036 de 2019, artículo 17
- Resolución CREG 037 de 2019, artículo 1 numeral 3.3.6. (Indica las variables meteorológicas que se deben reportar)
- Resolución CREG 060 de 2019
- Resolución CREG 060de 2019, artículo 5
- Resolución CREG 060 de 2019, artículo 10
- Resolución CREG 060de 2019, artículo 19
- Resolución CREG 060 de 2019, artículo 20.
- Resolución CREG 060 de 2019, artículo 14, literal b.
- Resolución CREG 060de 2019, artículo 14, literal c.

- Acuerdo CNO 491
- Acuerdo CNO 572
- Acuerdo CNO 747
- Acuerdo CNO 842
- Acuerdo CNO 947
- Acuerdo CNO 1042
- Acuerdo CNO 1127
- Acuerdo CNO 1177
- Acuerdo CNO 1298
- Acuerdo CNO 1318 (Parámetros)

Requisitos generales para la puesta en operación comercial de recursos de generación



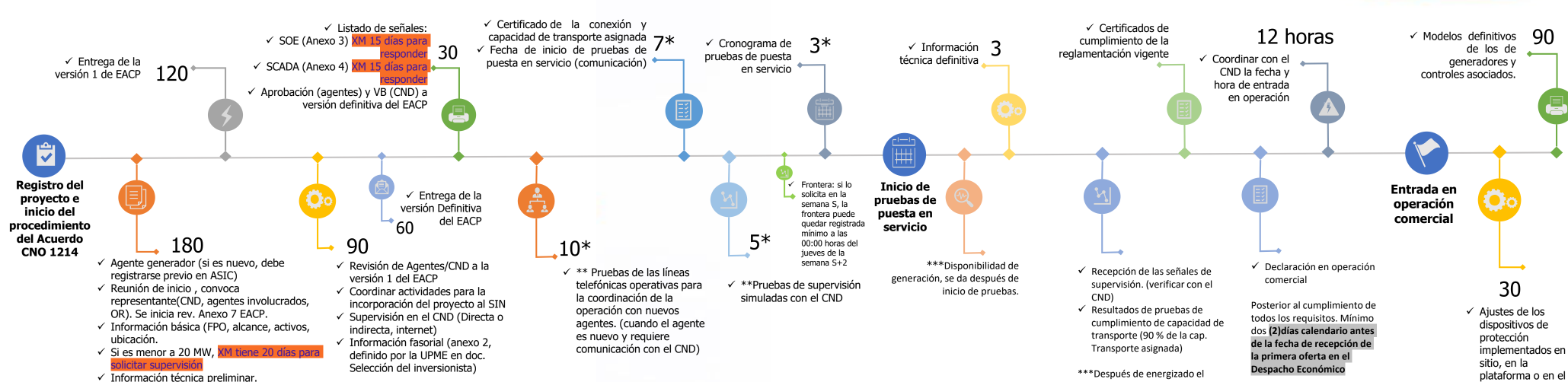
formato que el CND

(StationWare).

defina

provecto y previo al cumplimiento

de la reglamentación vigente



Los plazos están dados en días calendario

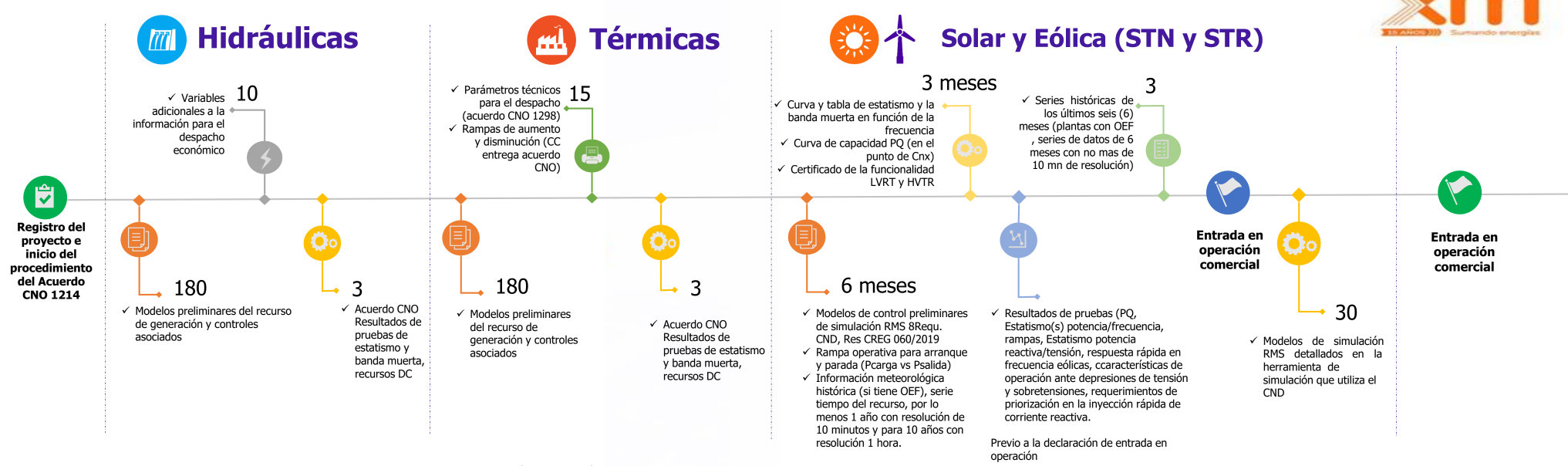
✓ Diagramas unifilares (del proyecto, área de

influencia)

^{*}Días calendario previo al inicio de pruebas de puesta en servicio PPS

^{**}Días Hábiles

Requisitos específicos para la puesta en operación comercial de recursos de generación



Los plazos están dados en días calendario

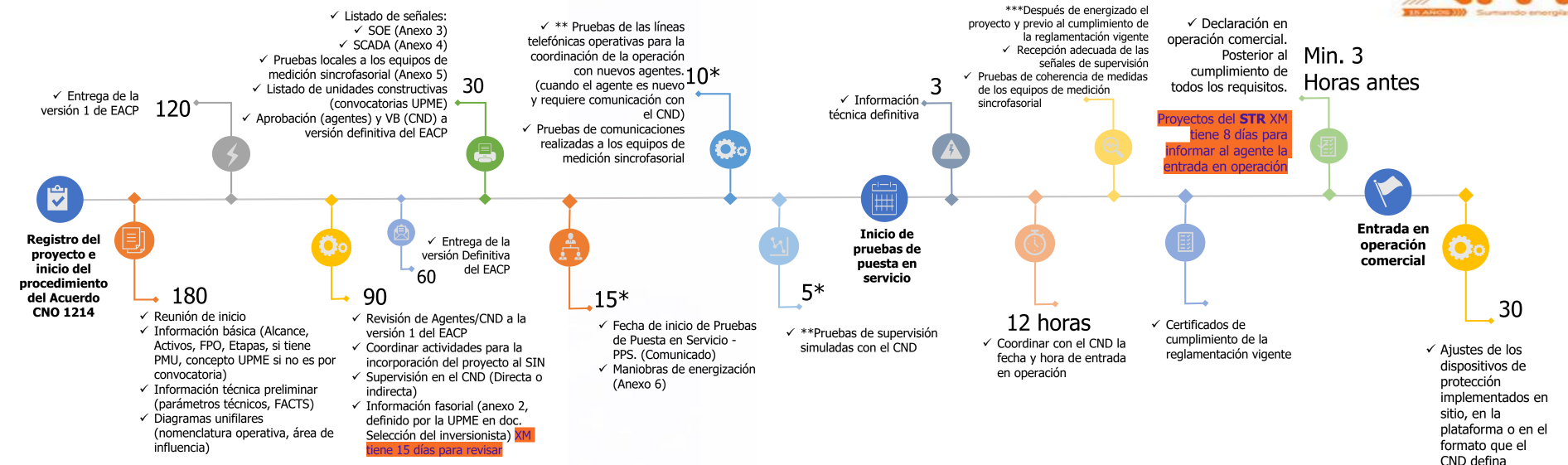
^{*}Días calendario previo al inicio de pruebas de puesta en servicio PPS

^{**}Días Hábiles

Requisitos para la puesta en operación comercial de proyectos de transmisión que incluyan activos de uso del STN, del STR y de usuarios conectados directamente al STN – Acuerdo CNO 1214



(StationWare).



Los plazos están dados en días calendario

^{*}Días calendario previo al inicio de pruebas de puesta en servicio

^{**}Días Hábiles

Requisitos y plazos para la entrada en operación de la red que conforma los activos de conexión compartida (RACC) y plantas que se conectan al punto de conexión compartida (PCC).



