

ESTUDIO DE IMPACTO AMBIENTAL PARA EL PROYECTO “SUBESTACIÓN NORTE 230/115 kV, LÍNEAS DE TRANSMISIÓN DE 115 kV Y MÓDULOS DE CONEXIÓN”

Capítulo 14. Cronograma de ejecución

L. Angulo	L. Arévalo	A. Galindo	2015-12-18	Versión Final	VF
Elaboró	Revisó	Aprobó	Fecha	Descripción	Rev.

 <p>INGENIERÍA & DISEÑO S. A.</p>		 <p>Codensa es una empresa del Grupo Enel</p>	<p>ESTUDIO DE IMPACTO AMBIENTAL Capítulo 14. Cronograma de ejecución CONTRATO 5700004954</p>
--	---	--	--

TABLA DE CONTENIDO

	Pág.
14 CRONOGRAMA DE EJECUCIÓN	1

14 CRONOGRAMA DE EJECUCIÓN

En este capítulo se presenta el cronograma definido para el desarrollo del Plan de Manejo Ambiental y del Programa de seguimiento y Monitoreo, durante una escala de tiempo mensual para el proyecto “*Subestación Norte 230/115 kV, Líneas de transmisión de 115 kV y Módulos de conexión*”. Es importante aclarar que este cronograma se encuentra en concordancia con el cronograma de obras faltantes del proyecto.

En el anexo 14-1 se presenta el cronograma de ejecución y las convenciones se relacionan en la Tabla 14-1:

Tabla 14-1 Convenciones cronograma de ejecución

Actividades etapa actividades previas	
Actividades etapa construcción	
Actividades etapa puesta en marcha y operación y mantenimiento	

Fuente: ACON, Miembro Grupo INERCO, 2015.