

INFORME DE AVANCE PROYECTOS DE GENERACIÓN ELÉCTRICA JUNIO DE 2013

Dentro de las actividades que realiza la UPME para hacer seguimiento de las variables del sector energético, y específicamente el desarrollo de proyectos para generación de electricidad, de manera periódica se publica la información de avance en la construcción de los principales proyectos. En el presente informe de seguimiento se incluye la información recibida hasta junio de 2013, tanto de los promotores como de las empresas que realizan auditoría. Se incluye una columna de alertas para informar sobre posibles aspectos que pueden afectar la construcción y entrada en operación de los proyectos en las fechas previstas.

INFORME DE AVANCE PROYECTOS DE GENERACIÓN ELÉCTRICA JUNIO DE 2013									
Proyecto	Ubicación	Promotor	Capacidad MW	Tecnología	Fecha Entrada	OEF GWh año	Avance reportado	Observaciones	Alertas
Amoyá	Chaparral / Tolima	Isagen	78	Hidráulica	Abr-13	2,214 Dic-13	100%	En operación comercial desde el 30 de mayo de 2013 según declaración de ISAGEN	Ninguna
Quimbo	Gigante, Garzón / Huila	Emgesa	400	Hidráulica	Dic-14	1,650 Dic-14	En el informe de auditoría, con corte 31 de marzo de 2013 y radicado en la UPME el 23 de julio de 2013, se indica que los avances físicos reportados por EMGESA son de 39.0% , frente 85.25% de la curva S reportada ante la CREG	Se acordó reprogramación de actividades para recuperar parcialmente los atrasos acumulados	Retrasos por trámites Ambientales y demora en las obras civiles
Gecelca 3	Puerto Libertador / Córdoba	Gecelca	164	Térmica / Carbón	Dic-13	1,116 Dic-13	Según el informe presentado a la Mesa de Alto Nivel el 31 de enero de 2013, con corte a diciembre 31 de	El proyecto no presenta atrasos respecto de la nueva fecha de inicio de la obligación que es el	Ninguna

INFORME DE AVANCE PROYECTOS DE GENERACIÓN ELÉCTRICA JUNIO DE 2013

INFORME DE AVANCE PROYECTOS DE GENERACIÓN ELÉCTRICA JUNIO DE 2013									
Proyecto	Ubicación	Promotor	Capacidad MW	Tecnología	Fecha Entrada	OEF GWh año	Avance reportado	Observaciones	Alertas
							2012, el porcentaje de avance del proyecto fue 67,05%	01 de diciembre de 2013.	
Ituango	Ituango, Briceño, Toledo, Buriticá, Peque, Liborina, Sabanalarga / Antioquia	Consorcio EPM - Ituango	1200	Hidráulica	Sep-18 Primera unidad	4,567 Dic-18	De acuerdo con el informe de la auditoría, con corte a 31 de diciembre de 2012, se indica que el avance de la curva S declarado a la fecha ante la CREG es del 17.68%, y el avance real ejecutado es de 14.55%	El retraso de 3.13% se explica por el atraso en las siguientes actividades: Obras de desviación, Túneles de acceso, Campamentos, adquisición de predios, construcción de carreteras y plazoletas.	Trámites Ambientales y Conflictos sociales
Sogamoso	Betulia, Girón / Santander	Isagen	800	Hidráulica	Feb 14 Primera Unidad	3,790 Dic-14	El informe de avance presentado por ISAGEN con corte a marzo 31 de 2013, reporta que el avance general del proyecto es del 74.86%.	Se indica que las dificultades presentadas en los diferentes frentes de obras, los llevan a replantear las fechas de entrada en operación de las unidades para el tercer trimestre del año 2014	Trámites Ambientales

INFORME DE AVANCE PROYECTOS DE GENERACIÓN ELÉCTRICA JUNIO DE 2013

INFORME DE AVANCE PROYECTOS DE GENERACIÓN ELÉCTRICA JUNIO DE 2013									
Proyecto	Ubicación	Promotor	Capacidad MW	Tecnología	Fecha Entrada	OEF GWh año	Avance reportado	Observaciones	Alertas
Termocol	Santa Marta / Magdalena	Poliobras	202	Térmica / Gas	-----	-----		El proyecto perdió las OEF y XM inició el proceso para hacer efectivas las pólizas.	
Tasajero II	San Cayetano / Norte de Santander	Termotasajero	160	Térmica / Carbón	Dic-15	1,332 Dic-15	De acuerdo con el informe N°1 de la auditoría, con corte a noviembre 30 de 2012, el porcentaje de avance del proyecto es del 20%.	La fecha estimada para finalizar el proyecto, según el auditor, es el 1 de noviembre de 2015.	Ninguna
Gecelca 3.2	Puerto Libertador / Córdoba	Gecelca	250	Térmica / Carbón	Dic-15	1,971 Dic-15	De acuerdo a la información reportada por el promotor a 30 de abril de 2013, el avance en el cronograma general del proyecto fue de 32,19		Ninguna
Carlos Lleras Restrepo	Barbosa, Santo Domingo / Antioquia	Hidralpor	78	Hidráulico	Dic-15	200 Dic-15	Según el Informe Avance de HIDRALPOR con corte 30 de Abril de 2013, las obras civiles asociadas a los túneles de conducción y los puntos	Invias amplió plazo para intervención de la vía ferrea Barbosa - Cisneros, con terminación el 1 de julio de 2013. En cuanto a los predios necesarios, se	Ninguna

INFORME DE AVANCE PROYECTOS DE GENERACIÓN ELÉCTRICA JUNIO DE 2013

INFORME DE AVANCE PROYECTOS DE GENERACIÓN ELÉCTRICA JUNIO DE 2013									
Proyecto	Ubicación	Promotor	Capacidad MW	Tecnología	Fecha Entrada	OEF GWh año	Avance reportado	Observaciones	Alertas
							de captación, presentan un avance de 18.62%;	adquirieron en su totalidad en febrero de 2013.	
Alto Tuluá		Epsa	20	Térmico	Dic 13		En el reporte presentado en la Mesa de Alto Nivel el 31 de enero de 2013, se informó que se pone en marcha a principios de diciembre de 2013 el primer turbogruppo	No se ha recibido información actualizada del avance	Ninguna
Bajo Tuluá		Epsa	20	Térmico	Dic -13		En el reporte presentado en la Mesa de Alto Nivel el 31 de enero de 2013, se informó que la puesta en marcha del Bajo Tuluá se prevé para el tercer trimestre del 2014, ya que se requiere la reposición total de los dos turbogruppos.	No se ha recibido información actualizada del avance	Ninguna
Ambeima	Chaparral / Tolima	Energía de Los Andes	45	Hidráulico	Dic - 15	75 Dic -15	-----	Para el presente informe no se recibió información respecto	

INFORME DE AVANCE PROYECTOS DE GENERACIÓN ELÉCTRICA JUNIO DE 2013

INFORME DE AVANCE PROYECTOS DE GENERACIÓN ELÉCTRICA JUNIO DE 2013									
Proyecto	Ubicación	Promotor	Capacidad MW	Tecnología	Fecha Entrada	OEF GWh año	Avance reportado	Observaciones	Alertas
								al proyecto Ambeima	
Tunjita	Garagoa y Macanal / Boyacá.	AES Chivor	20	Hidráulico	----	----	De acuerdo con el informe de avance suministrado por el promotor con corte a marzo de 2013, se tiene un porcentaje de avance del proyecto de 24 %;		Restricciones ambientales y de uso de vías
San Miguel	San Luis y San Francisco / Antioquia.	HMV Ingenieros	42	Hidráulico	Dic - 15	123 Dic - 15	De acuerdo con lo indicado por LA CASCADA S.A.S. E.S.P. y verificado por INGETEC, el porcentaje de avance real del proyecto con corte al 31 de marzo de 2013 es del 13,65%;	A la fecha de corte del presente informe se presenta un adelanto en el avance del programa del 4,51%.	Ninguna
Porvenir II	San Carlos, San Luis y Puerto Nare / Antioquia	Celsia	352	Hidráulico	Dic 18	1,445 Dic 18	De acuerdo con informe de avance presentado por CELSIA a la UPME el 6 de junio de 2013, los requerimientos exigidos para obtener la licencia ambiental,	El promotor reporta que a pesar de lo antes mencionado, el proyecto podrá entrar en operación comercial de acuerdo con lo	Trámites Ambientales

INFORME DE AVANCE PROYECTOS DE GENERACIÓN ELÉCTRICA JUNIO DE 2013

INFORME DE AVANCE PROYECTOS DE GENERACIÓN ELÉCTRICA JUNIO DE 2013									
Proyecto	Ubicación	Promotor	Capacidad MW	Tecnología	Fecha Entrada	OEF GWh año	Avance reportado	Observaciones	Alertas
							aplazan el proceso de la licencia en un periodo que puede ser superior a un año. Con respecto a la Declaratoria de Utilidad Pública, se señala que el MME informó que mediante Resolución Ejecutiva No 164 de 5 de junio de 2013, fue aprobada la Declaratoria de Utilidad Pública	previsto en el compromiso asumido con la OEF	
Termonorte	Bonda / Magdalena	Termonorte	88	Térmica / Gas - FO	Dic-17	619 Dic - 17	No se tiene informe de avance en este proyecto para el presente reporte		
El Popal	Cocorná / Antioquia	HMV	19.9	Hidráulico	Jun - 14		Avance real del 79.5% frente a un programado del 79.2%	No se reporta atrasos significativos	
Cucuana	Roncesvalles / Tolima	Epsa	60	Hidráulico	Oct - 13	50 Dic-14	En el informe presentado por el agente en la Mesa de Alto Nivel del 31 de enero de 2013, el avance real del 36.6%	La Auditoría considera que aún es posible para el Agente Generador cumplir este compromiso,	Trámite ante CORTOLIMA sobre la Sustracción de la Reserva Forestal

INFORME DE AVANCE PROYECTOS DE GENERACIÓN ELÉCTRICA JUNIO DE 2013

INFORME DE AVANCE PROYECTOS DE GENERACIÓN ELÉCTRICA JUNIO DE 2013									
Proyecto	Ubicación	Promotor	Capacidad MW	Tecnología	Fecha Entrada	OEF GWh año	Avance reportado	Observaciones	Alertas
							contra un 40% de la reprogramación	siempre y cuando el avance del proyecto no se vea interrumpido, por agentes internos o externos al proyecto	de la línea de transmisión Problemas de orden público
Transvas e manso	Samaná y Norcasia / Caldas	Isagen	--	Hidráulico			100%	En operación	