

Informe de los avances del Proyecto de Fortalecimiento de los Sistemas Institucionales de Archivos del Sector Energía

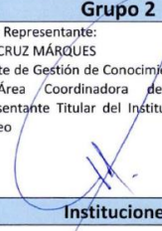
Desde el 5 de febrero del presente año, la Comisión reguladora de Energía (CRE), ha asistido a las reuniones programadas para dar seguimiento al Proyecto de Fortalecimiento de los Sistemas Institucionales de Archivos del Sector Energía, encabezado por el Archivo General de la Nación.

En consecuencia, durante los meses de marzo y abril se integraron los tres grupos de trabajo del sector Energía quedando como se muestra en el cuadro anexo:




Proyecto para el Fortalecimiento de los Sistemas institucionales de los archivos del Sector Energía

Grupos de Trabajo

Líder del Proyecto		
Archivo General de la Nación		
Coordinador del Proyecto		
Luis Miguel Mira Mireles Representante Sectorial de Archivos en el Sector Energía 		
Grupo 1	Grupo 2	Grupo 3
Enlace Representante: HÉCTOR MANUEL CANO MONROY Subdirector de Concertación y Seguimiento, Responsable del Área Coordinadora de Archivos y Representante Titular de la Comisión Nacional para el Uso Eficiente de la Energía 	Enlace Representante: RAÚL CRUZ MÁRQUES Gerente de Gestión de Conocimiento, Responsable del Área Coordinadora de Archivos y Representante Titular del Instituto Mexicano del Petróleo 	Enlace Representante: ROSA MARÍA BATEL BARBATO Responsable del Área Coordinadora de Archivos y del Archivo Histórico de Petróleos Mexicanos, y Representante Titular de Petróleos Mexicanos 
Instituciones	Instituciones	Instituciones
Comisión Nacional para el Uso Eficiente de la Energía (CONUEE)	Instituto de Investigaciones Eléctricas (IIE)	Comisión Federal de Electricidad (CFE)
Comisión Nacional de Seguridad Nuclear y Salvaguardias (CNSNS)	Instituto Mexicano del Petróleo (IMP)	Petróleos Mexicanos (PEMEX)
Secretaría de Energía (SENER)	Instituto Nacional de Investigaciones Nucleares (ININ)	Centro Nacional de Control de Energía (CENACE)
Comisión Reguladora de Energía (CRE)		Centro Nacional de Control del Gas Natural (CENAGAS)
Comisión Nacional de Hidrocarburos (CNH)		

Informe de los avances del Proyecto de Fortalecimiento de los Sistemas Institucionales de Archivos del Sector Energía

Derivado de lo anterior, se procedió a analizar definir el calendario de trabajos, responsables y entregables de cada una de las etapas del citado Proyecto, mismos que se definió de la siguiente forma:



Proyecto para el Fortalecimiento de los Sistemas institucionales de archivos del Sector Energía
Programa de Trabajo y Cronograma de Actividades

	Etapa	Actor	Periodo	Actividad	Entregable
Actividades del Proyecto	1ra Etapa				
	•Presentación del proyecto	Sector Energía-AGN	05-feb-16	Reunión Sectorial	•Acta de acuerdo del Sector Energía
	•Formalización		abr-16	Entrega	•Carta compromiso
	•Integración de los grupos de trabajo		05-feb-16	Reunión Sectorial	•Grupos de Trabajo y la designación de Enlaces
	•Desarrollo del plan de trabajo		mar-16	Reuniones	•Plan de trabajo
	2da etapa				
	•Identificación del marco normativo	Sector Energía-AGN	21-ene-16	Entrega	•Identificación de funciones
	•Asesorías	AGN	26-feb-16	Reunión Sectorial por Grupo de Trabajo	•Cuadro general de clasificación archivística
	•Elaboración y dictaminación de instrumentos archivísticos	Sector Energía-AGN	30-jun-16	Entrega	•Catálogo de disposición documental
					•Elaboración de fichas técnicas
					•Expediente tipo
					•Dictamen de validación u oficio de improcedente
	3ra etapa				
	•Sensibilización y capacitación	AGN	abr-jul 16	Reunión Sectorial	•Informe preliminar de actividades
	•Implantación de instrumentos de control archivístico	Sector Energía	jul-16	Entrega	•Informe de actividades
	4ra etapa				
•Programa de visitas de inspección archivística	AGN		Entrega	•Informe de inspección	
5ta etapa					
•Informe de resultados	Sector Energía		Entrega	•Informe final	

Informe de los avances del Proyecto de Fortalecimiento de los Sistemas Institucionales de Archivos del Sector Energía

Para el mes de mayo, se ha entregado la Propuesta de Cuadro General de Clasificación Archivística de la CRE con once secciones comunes con tres subseries y dos secciones sustantivas con ocho subseries.