

Sistema Anticorrupción del Estado de Coahuila
2ª Sesión Extraordinaria de la Comisión Ejecutiva 2018

Minuta CE/SE/002/2018

Objetivo de la reunión:	<ul style="list-style-type: none">• Presentación de matriz de objetivos y líneas de acción del programa de trabajo.• Comentarios sobre el avance en el diseño de proyectos de las comisiones temáticas.	
	Fecha:	15 de marzo de 2018
	Lugar:	Hotel Fairfield Carretera Monterrey Saltillo KM 9 Col Parque Ramos Arizpe, Coahuila.

Asistentes

Marcela Castañeda Agüero Secretaría Técnica SAC	Maria de Lourdes de Koster López Consejera de Participación Ciudadana	Juan Adolfo Von Bertrab Saracho Consejero de Participación Ciudadana	Carlos Rangel Orona Consejero de Participación Ciudadana
Ana Yuri Solís Gaona Consejera de Participación Ciudadana Coordinadora de la CE			

Asunto(s)	Acuerdo	Responsable (s)	Fecha
1. PRESENTACIÓN DE MATRIZ DE OBJETIVOS Y LÍNEAS DE ACCIÓN DEL PROGRAMA DE TRABAJO DE LA COMISIÓN EJECUTIVA 2018	<ul style="list-style-type: none">• Ana Yuri Solís presentó una matriz de objetivos y líneas de acción por comisión temática para dar un efectivo seguimiento al programa de trabajo, misma que fue aprobada por todos los integrantes de la CE.	Integrantes de la CE	15 de marzo de 2018

Minuta CE/SE/002/2018

2. COMENTARIOS SOBRE EL AVANCE EN EL DISEÑO DE PROYECTOS DE LAS COMISIONES TEMÁTICAS	<ul style="list-style-type: none">• Cada una de las comisiones temáticas presentaron un esbozo de los proyectos que formarán parte de su programa parcial de trabajo y acordaron compartir un documento con la descripción de acciones específicas.	Integrantes de la CE	22 de marzo de 2018
3. ACOMPAÑAMIENTO POR PARTE DEL EQUIPO DE LA DIRECCIÓN DE DIAGNÓSTICO Y POLÍTICAS PÚBLICAS DE LA SECRETARÍA EJECUTIVA	<ul style="list-style-type: none">• Estuvieron presentes parte del equipo de la Dirección de Diagnóstico y Políticas Públicas de la Secretaría Ejecutiva con el objetivo de que conocieran el programa de trabajo de la Comisión Ejecutiva y dar apoyo técnico a sus acciones.	No aplica.	No aplica



