

CARTA COMPROMISO

La presente Carta Compromiso que suscriben, por una parte Comité de Participación Ciudadana del Sistema Estatal Anticorrupción del Estado Nuevo León, a quien en lo sucesivo se le denominará como “CPC”, representada en este acto por la Dra. Norma Juárez Treviño, en su carácter de presidenta de mismo organismo, y por la otra parte la Mtra. María de los Ángeles Estrada González en representación de Iniciativa Ejecutiva de Transparencia y Anticorrupción del Tec de Monterrey, a quien en lo sucesivo se le denominará “LA INICIATIVA”, a quienes actuando conjuntamente se les denominará como “LAS PARTES”, al tenor de las siguientes:

DECLARACIONES DE BUENA FE:

“LAS PARTES” declaran que es su deseo trabajar en coordinación para:

- 1) Coadyuvar en el diseño e implementación de una serie de indicadores que permitan comunicar los avances y desempeño de las diversas autoridades vinculadas a los procesos de:
 - i. Prevención, Detección e Investigación de corrupción;
 - ii. Recuperación de activos / reparación de daños;
- 2) Colaborar en la implementación de un tablero de indicadores que permita conocer y comunicar los avances en los fines y objetivos de los sistemas nacional y estatales anticorrupción y, con ello, asegurar con un medio objetivo de análisis y comparación.
- 3) Colaborar en el diseño y construcción de una herramienta tecnológica que permita la visualización de los resultados obtenidos.

Lo anterior con los objetivos de: (i) contar con una línea base de medición respecto de los avances y alcances de las autoridades que conforman el CC-SEA's en referencia a la prevención, detección, investigación, sanción y recuperación de activos de corrupción; (ii) desarrollar un Tablero General de Indicadores (*dashboard*); (iii) buscar que dichos

resultados puedan mostrarse en un sitio de internet para que sean accesibles a todo público; (iv) compartir los indicadores y la metodología utilizada, con organizaciones de la sociedad civil para que puedan darle seguimiento a la medición.

Con base en un recurso financiero obtenido por el Tec de Monterrey, a través de su Iniciativa de Transparencia y Anticorrupción de la EGobiernoTP, por parte de USAID-México, bajo el programa “Promoviendo la Transparencia en México”, el Tec de Monterrey se comprometió a alcanzar los objetivos antes mencionados. Con base en ello y por ser de interés del CPC de colaborar en la consolidación de dicho proyecto es que se les invitó a colaborar en los objetivos siguientes:

- 1) Diseño e implementación de una serie de indicadores que permitan comunicar los avances y desempeño de las diversas autoridades vinculadas a los procesos de:
 - i. Prevención, Detección e Investigación de corrupción;
 - ii. Recuperación de activos / reparación de daños;
- 3) Diseño y construcción de una herramienta tecnológica que permita la visualización de los resultados obtenidos.

Lo anterior que sin que de ello se desprenda ninguna obligación para ninguna de las partes.

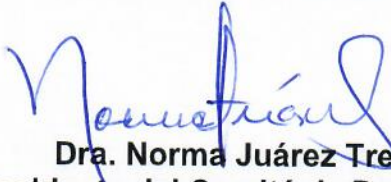
Respecto de los derechos patrimoniales, resulta importante mencionar que la Propiedad Intelectual sobre los productos académicos resultado de este proyecto son de acceso general y público, ello con base en lo acordado con USAID, México.

Asimismo, se estableció que tanto el uso de la herramienta tecnológica, la metodología y los resultados de este proyecto tiene fines no lucrativos, educativos, académicos, de investigación, lo cual no genera ningún tipo de título o registro de propiedad sobre los mismos ni en México ni en el extranjero.

La presente Carta Compromiso representa un acto de buena fe que firman las partes en el ánimo de colaborar en el proyecto de investigación descrito, no conlleva responsabilidad patrimonial, económica, laboral, civil o administrativa

alguna y no representa una obligación vinculante ni exigible jurídicamente para “LAS PARTES”.

POR “EL COMITÉ”



**Dra. Norma Juárez Treviño
Presidenta del Comité de Participación
Ciudadana del Sistema Estatal
Anticorrupción de Nuevo León**

POR EL “LA INICIATIVA”



**Mtra. María de los Ángeles Estrada
González
Directora Ejecutiva de la Iniciativa de
Transparencia y Anticorrupción del
Tec de Monterrey**

TESTIGO



**Mtro. Diego Arturo Tamez Garza
Integrante del CPC Nuevo León**

TESTIGO



**Mtro. Juan José Tena García
Director del Proyecto Transparencia y
Rendición de Cuentas**

Enteradas “LAS PARTES” del contenido y alcance de la presente carta, lo firman por duplicado en la Ciudad de México, CDMX, a los 26 días del mes de enero del año 2021.

Anexo A

ACTIVIDADES Y CRONOGRAMA

Objetivo	Descripción de la Actividad	Tiempo y lugar	Responsable		
<p>1. Diseñar e implementar una serie de indicadores que nos permitan medir a las diversas autoridades vinculadas a los procesos de a) Desmantelamiento de redes de corrupción; b) Recuperación de activos; y c) Reparación de daños</p>	<p>A. Fragmentar indicadores por actividad, de acuerdo al proceso que le corresponda:</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin: 10px 0;"> <table style="width: 100%; border: none;"> <tr> <td style="width: 50%; padding: 5px;"> <p>I. Desmantelamiento de redes de corrupción</p> <p>II. Recuperación de activos</p> <p>III. Reparación de daños</p> </td> <td style="width: 50%; padding: 5px;"> <ul style="list-style-type: none"> • Prevención • Detección • Investigación • Sanción • Recuperación de Activos • Reparación de daños </td> </tr> </table> </div> <p>A.1 Capacitar a estudiantes de <i>on campus jobs</i> en acceso a información pública y solicitudes de acceso a información.</p>	<p>I. Desmantelamiento de redes de corrupción</p> <p>II. Recuperación de activos</p> <p>III. Reparación de daños</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Prevención • Detección • Investigación • Sanción • Recuperación de Activos • Reparación de daños 	Mes 1	CPC e ITAC-Tec
	<p>I. Desmantelamiento de redes de corrupción</p> <p>II. Recuperación de activos</p> <p>III. Reparación de daños</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Prevención • Detección • Investigación • Sanción • Recuperación de Activos • Reparación de daños 			
	<p>B. Fragmentar indicadores por autoridad.</p> <p>De cada una de las autoridades que conforman el CC-SNA y CC-SEA's considerando la actividad en la que se desempeñan (Prevención, Detección, Investigación, Sanción, Recuperación de Activos y Reparación de daños)</p>	Mes 2	CPC e ITAC-Tec		
<p>C. Implementación</p> <p>Debido al escaso tiempo con el que se cuenta (9 meses) para completar la fase de implementación, se seleccionará del proceso 1: Desmantelamiento de redes de corrupción, dos actividades: Investigación y Sanción a implementarse en los estados de</p>	Meses 3, 4, 5 y 6	CPC e ITAC-Tec			

	<p>Coahuila, Guanajuato, Colima, Michoacán, Nuevo León, Puebla, Tamaulipas, Sonora, Quintana Roo, y el Sistema Nacional,</p> <p>Se iniciará con lo siguiente:</p> <ul style="list-style-type: none"> a) Realizar solicitudes de información b) Captura y Sistematización de respuestas c) Inicio de recursos de revisión en caso de que no se dé respuesta a alguna solicitud 		
	D. Cargar la herramienta con la información sistematizada	Mes 7	CPC e ITAC-Tec
2. Diseñar una herramienta tecnológica que permita la visualización de los resultados obtenidos	A. Con base en los indicadores, diseñar un prototipo de herramienta	Mes 2	ITAC-Tec
	B. Inicio de pruebas de la herramienta. Con la información que vayamos obteniendo comenzaremos con las pruebas de la herramienta	Mes 3	ITAC-Tec
	C. Mejoramiento de la herramienta	Meses 3 y 4	ITAC-Tec
	D. Versión final de la herramienta	Mes 7	ITAC-Tec
3. Contar con un dashboard público que muestre los resultados de forma sencilla y amigable para la ciudadanía.	A. Compra del host	Mes 5	ITAC-Tec
	B. Diseño de la página (back end y front end)	Meses 6 y 7	ITAC-Tec
	C. Montar herramienta en la página	Mes 8	ITAC-Tec
	D. Pruebas y ajustes finales	Mes 9	CPC e ITAC-Tec

INICIATIVA DE TRANSPARENCIA Y ANTICORRUPCIÓN

Objetivo	Actividad	1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	Actividad A, A.1									
	Actividad B									
	Actividad C									
	Actividad D									
2	Actividad A									
	Actividad B									
	Actividad C									
	Actividad D									
3	Actividad A									
	Actividad B									
	Actividad C									
4	Pruebas y ajustes									