

Cd. De México a 14 de Septiembre del 2021

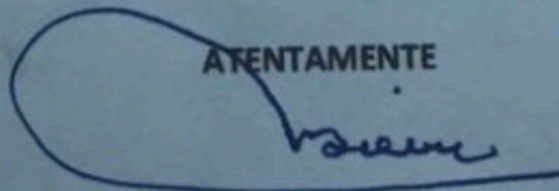
Consejo de Participación Ciudadana del Sistema Anticorrupción de Coahuila.
Comisión de selección SEA Coahuila
PRESENTE

La Vicepresidencia Nacional de Transparencia y Anticorrupción de la Cámara de la Industria de Transformación, apoya iniciativas de ética, transparencia y anticorrupción; ejerciendo las buenas prácticas y políticas empresariales, así como toda iniciativa que de manera propositiva apoye el correcto desempeño de los gobiernos, empresarios y sociedad para una mejor calidad de vida, armonía desarrollo económico y el respeto a los derechos humanos.

Es por ello, por lo que, para nuestra Organización, en atención a la convocatoria para la selección de un integrante del Consejo de Participación Ciudadana (CPC) del Sistema de Anticorrupción del Estado de Coahuila de Zaragoza (SEA Coahuila) 2021, tiene a bien postular al C.P. Mario Hernández González.

Quien ha participado en esta cámara en tres ocasiones como consejero nacional, representado de manera digna, propositiva y activa a CANACINTRA Torreón, Coahuila, así como los afiliados a ella. A razón de ello quisiera hacerles un extensa y sincera recomendación del C.P. Mario Hernández González como una persona que se desempeña de manera ética, responsable, profesional y propositiva, así mismo se le recomienda como una persona capaz para poder desempeñar el puesto como Consejero del Consejo de Participación Ciudadana del Sistema Anticorrupción del estado de Coahuila. Por sus competencias, principios y por el interés de Coahuila, es un gran candidato y la mejor opción para la posición que se le asigne. Reiterando mis recomendaciones y agradeciendo la atención al presente me despido, así mismo me encuentro a sus órdenes para cualquier información, comentario de lo tratado en este documento importante.

ATENTAMENTE



Lic. Miguel Ángel Nogueira

Vicepresidente Nacional de Transparencia y Anticorrupción

Av. San Antonio 256

Ampliación Napoles

C.P: 03849

CDMX

54823000

www.canacintra.org.mx