

**FONDO DESTINADO A PROMOVER EL DESARROLLO DE LA CIENCIA Y LA TECNOLOGÍA EN EL ESTADO DE COAHUILA (FONCYT)**

**Publicación de resultados de la Convocatoria COAH-2020-C14**

El Comité Técnico y de Administración del Fondo Destinado a Promover el Desarrollo de la Ciencia y la Tecnología en el Estado de Coahuila, notifica a la comunidad que, en su Primera Sesión Extraordinaria del 2020 celebrada el pasado 24 de junio de 2020, aprobó la asignación de recursos, previa formalización mediante la firma del Convenio de Asignación de Recursos correspondiente a las propuestas siguientes:

**RELACIÓN DE PROYECTOS APROBADOS**

*Modalidad B. Estancias técnicas y de investigación en instituciones de educación superior, centros de desarrollo científico y tecnológico nacionales y en el extranjero, así como en empresas.*

Clave de proyecto	Institución	Responsable técnico	Aspirante	Institución receptora	Tipo de estancia
COAH-2020-C14-B001	Universidad Autónoma de Coahuila, Facultad de Arquitectura	María Eugenia Molar Orozco	María Eugenia Molar Orozco	Universidad de Zaragoza en Zaragoza, España	Internacional
COAH-2020-C14-B003	Universidad Autónoma de Coahuila, Facultad de Ciencias Químicas	Anna Iliná	Anna Iliná	Académica de las Ciencias de República de Bashkortostán en Ufa, Bhaskortostan, Rusia	Internacional
COAH-2020-C14-B005	Universidad Autónoma de Coahuila, Centro de Investigación en Matemáticas Aplicadas	Félix Raymundo Saucedo Zendejo	Félix Raymundo Saucedo Zendejo	Universidad de Miño en Braga, Portugal	Internacional
COAH-2020-C14-B006	Centro de Investigación en Química Aplicada	Lluvia de Abril Alexandra Soriano Melgar	Humberto Izquierdo Oviedo	Centro de Investigación en Química Aplicada procedente del Instituto Nacional de Ciencias Agrícolas en Cuba	Internacional
COAH-2020-C14-B007	Centro de Investigación en Química Aplicada	Jorge Romero García	Manuel Eduardo Martínez Cartagena	Deapartment of Biomedical Engineering, The University of Texas at San Antonio (UTSA) en San Antonio, Texas, USA	Internacional
COAH-2020-C14-B008	Instituto Tecnológico Superior de San Pedro de las Colonias	Eduardo Valdivia Lugo	Eduardo Valdivia Lugo	Universidad Nacional del Sur en Buenos Aires, Argentina	Internacional
COAH-2020-C14-B009	Universidad Autónoma de Coahuila, Facultad de Contaduría y Administración	Rafael Alejandro Espín Andrade	Rafael Alejandro Espín Andrade	Planta y Centro de Distribución de Caterpillar en Morton en Morton, Illinois, USA	Internacional







Coahuila

COECYT

FONCYT

### FONDO DESTINADO A PROMOVER EL DESARROLLO DE LA CIENCIA Y LA TECNOLOGÍA EN EL ESTADO DE COAHUILA (FONCYT)

Modalidad C. Proyectos, diagnósticos y/o estudios que impulsen el desarrollo integral de las áreas educativas, sociales, económicas, científicas y tecnológicas del Estado.

Clave de proyecto	Institución	Responsable técnico	Título del proyecto, diagnóstico o estudio a desarrollar	Área
COAH-2020-C14-C001	Universidad Autónoma de Coahuila, Centro de Estudios e Investigaciones Interdisciplinarios	Miguel Ángel De León Zapata	Desarrollo de un hidrogel con potencial biodegradable como alternativa para el uso racional del agua en un producto agrícola del Estado de Coahuila	Desarrollo Sostenible
COAH-2020-C14-C002	Universidad Autónoma de Coahuila, Facultad de Ciencias Químicas	Ernesto Oyervides Muñoz	Modificación de almidón de papa para obtener vendajes antibacteriales y/o inhibidores de cáncer de mama y cáncer cervicouterino	Agroindustria y Alimentos
COAH-2020-C14-C006	Centro de Investigación en Química Aplicada	Leticia Melo López	Diseño y generación de telas no tejidas funcionales contra enfermedades infecciosas contagiosas con aplicación en equipos de protección personal de tipo médico	Salud
COAH-2020-C14-C008	Asociación Cultural Museo de las Aves de México A.C.	Anaryka Freyssinier Y Dávila	Recursos pedagógicos para el Área Educativa del Museo de las Aves de México	Educación
COAH-2020-C14-C009	Universidad Autónoma de Coahuila, Escuela Superior de Ingeniería "Lic. Adolfo López Mateos"	Ramón Yosvanis Batista Cruz	Estudio geoquímico e isotópico de la calidad de agua de cuerpos de agua localizados en la Cuenca del Río Sabinas. Coahuila.	Desarrollo Sostenible
COAH-2020-C14-C010	Universidad Autónoma de Coahuila, Academia Interamericana de Derechos Humanos	Rodrigo Santiago Juárez	Caja de herramientas y derechos para personas defensoras de derechos humanos, periodistas y operadores de justicia	Desarrollo Social Incluyente
COAH-2020-C14-C016	Universidad Autónoma de Coahuila, Facultad de Psicología	Edgar Aguirre Sifuentes	Diagnóstico de estados emocionales de profesores de secundaria en Saltillo Coahuila	Educación
COAH-2020-C14-C019	Universidad Autónoma de Coahuila, Academia Interamericana de Derechos Humanos	Yessica Esquivel Alonso	Análisis de contexto en la búsqueda de personas desaparecidas en el Estado de Coahuila	Desarrollo Social Incluyente
COAH-2020-C14-C020	Universidad Autónoma de Coahuila, Facultad de Psicología	Hiram Reyes Sosa	Disposición a perdonar en personas que fueron víctimas de la violencia en Coahuila	Desarrollo Social Incluyente
COAH-2020-C14-C022	Universidad Autónoma de Coahuila, Facultad de Medicina	Faviel Francisco González Galarza	Estudio de las determinantes genéticas y fenotípicas asociadas al síndrome metabólico en población mexicana	Salud

CONVOCATORIA COAH-2020-C14

DEL FONDO DESTINADO A PROMOVER EL DESARROLLO DE LA CIENCIA Y LA TECNOLOGÍA EN EL ESTADO DE COAHUILA  
Blvd. José Musa de León No. 2411, Int. 6 y 7 Col. Los Pinos, C.P. 25198, Saltillo, Coahuila Teléfonos: (844) 489.3636, 489.3737, 417.6353  
[www.coecytcoahuila.gob.mx](http://www.coecytcoahuila.gob.mx) [foncyt.coecyt@seducoahuila.gob.mx](mailto:foncyt.coecyt@seducoahuila.gob.mx)



**FONDO DESTINADO A PROMOVER EL DESARROLLO DE LA CIENCIA Y LA TECNOLOGÍA  
EN EL ESTADO DE COAHUILA (FONCYT)**

Clave de proyecto	Institución	Responsable técnico	Título del proyecto, diagnóstico o estudio a desarrollar	Área
COAH-2020-C14-C024	Centro de Investigación en Química Aplicada	Arxel De León Santillán	Desarrollo de microgeneradores de electricidad a base de materiales piezoeléctricos y sistemas triboeléctricos como fuente de energía renovable	Energías Renovables
COAH-2020-C14-C025	KAENA Mujeres con Valor AC	Ninfa Margarita Gómez Limas	Diagnóstico de habilidades empresariales para fortalecer el autoempleo y reducir la pobreza en el Estado de Coahuila. Caso Financiera Mujeres Fuertes	Desarrollo Social Incluyente
COAH-2020-C14-C026	Centro de Investigación en Química Aplicada	Lluvia de Abril Alexandra Soriano Melgar	Propagación mediante cultivo in vitro y por estacas de plantas de candelilla (Euphorbia antisiphilitica) Zucc. para generar parcelas de traspatio para los Candelilleros de la región sur de Coahuila	Agroindustria y Alimentos
COAH-2020-C14-C027	Instituto Tecnológico de Piedras Negras	Jessica Velázquez Castellanos	Análisis y perspectivas de desarrollo del emprendedurismo e incubación de las MiPyMes del sector comercio de Piedras, Coahuila	Desarrollo Sostenible
COAH-2020-C14-C028	Universidad Autónoma de Coahuila, Escuela de Arquitectura	Alaidé Retana Olvera	Análisis de factibilidad para la implementación de criterios de certificaciones sustentables internacionales en el edificio de la Presidencia Municipal de Matamoros, Coahuila	Desarrollo Sostenible
COAH-2020-C14-C029	Universidad Autónoma de Coahuila, Facultad de Medicina	Jesús Rafael Argüello Astorga	Análisis del polimorfismo en genes asociados a cáncer de mama en población mestiza del norte de México	Salud
COAH-2020-C14-C030	Universidad Autónoma de Coahuila, Facultad de Contaduría y Administración	Leonor Gutiérrez González	Formación de habilidades sociales y laborales para los jóvenes de los sectores urbano-marginados de la ciudad de Monclova, Coahuila	Desarrollo Social Incluyente
COAH-2020-C14-C031	Universidad Autónoma de Coahuila, Centro de Investigaciones Biomédicas	Pablo Ruiz Flores	Evaluación farmacogenética de pacientes con cáncer de mama con quimioterapia, mediante secuenciación masiva	Salud
COAH-2020-C14-C032	Centro de Investigación en Química Aplicada	Antonio Serguei Ledezma Pérez	Implementación de Metodologías Normalizadas para el Establecimiento de Especificaciones de Biodegradabilidad de Artículos Plásticos de un solo Uso	Desarrollo Sostenible
COAH-2020-C14-C033	Centro de Investigación en Química Aplicada	Claudia Cecilia Rivera Vallejo	Programa para fomentar la participación de niñas en áreas de Ciencia, Tecnología, Ingeniería y Matemáticas (STEM)	Desarrollo Social Incluyente
COAH-2020-C14-C035	Universidad Autónoma Agraria Antonio Narro, Unidad Saltillo	Francisco Hernández Centeno	Extracción y caracterización de compuestos fitoquímicos de interés en plantas del semidesierto coahuilense como factor de agregación de valor	Desarrollo Regional





**FONDO DESTINADO A PROMOVER EL DESARROLLO DE LA CIENCIA Y LA TECNOLOGÍA EN EL ESTADO DE COAHUILA (FONCYT)**

Clave de proyecto	Institución	Responsable técnico	Título del proyecto, diagnóstico o estudio a desarrollar	Área
COAH-2020-C14-C037	Universidad Autónoma de Coahuila, Escuela de Arquitectura	Alleck Johnnathan González Calderón	Condiciones de habitabilidad de los productores de melón en Matamoros, Coahuila	Desarrollo Social Incluyente
COAH-2020-C14-C038	Centro de Investigación y de Estudios Avanzados del IPN, Unidad Saltillo	Nadia Vanessa García Hernández	Plataforma de medición y retroalimentación de parámetros cardio-pulmonares en pacientes recuperados de COVID-19	Salud
COAH-2020-C14-C040	Instituto Tecnológico de Piedras Negras	Martha Genoveva Garza Arredondo	Análisis del desarrollo social y educativo de las familias que habitan las zonas de atención prioritarias en la ciudad de Piedras Negras, Coahuila	Desarrollo Regional
COAH-2020-C14-C042	Universidad Autónoma de Coahuila, Facultad de Psicología	Iris Rubi Monroy Velasco	Diagnóstico psicosociodemográfico intergeneracional de los solicitantes y reconocidos de la condición de refugio en la zona metropolitana de Saltillo, Coahuila	Desarrollo Social Incluyente
COAH-2020-C14-C044	Universidad Autónoma de Coahuila, Facultad de Medicina	Rubén Daniel Arellano Pérez Vertti	Caracterización del polimorfismo en farmacogenes y sus implicaciones en la absorción, distribución, metabolismo y excreción de fármacos en población mexicana	Salud
COAH-2020-C14-C045	Universidad Autónoma de Coahuila, Facultad de Psicología	José María Guajardo Espinoza	Diagnóstico de acoso en alumnos de escuelas secundarias de Saltillo en el Estado de Coahuila	Educación
COAH-2020-C14-C048	Centro de Investigación en Química Aplicada	Hortensia Ortega Ortiz	Obtención y evaluación de un fertilizante y bioestimulante de quitosán-níquel para incrementar la floración y amarre de los frutos en diferentes frutales de la región	Agroindustria y Alimentos
COAH-2020-C14-C050	Universidad Tecnológica del Norte de Coahuila	Jesús Lozano Chávez	Desarrollo de habilidades de trabajo genéricas de emprendimiento mediante plataforma digital de incubación de negocios	Educación
COAH-2020-C14-C051	Instituto Tecnológico de Piedras Negras	Araceli Maldonado Mancha	Causas y efectos de la desintegración familiar. Análisis de valores, principios, costumbres y educación formal en Piedras Negras	Desarrollo Social Incluyente
COAH-2020-C14-C052	Universidad Autónoma de Coahuila, Escuela de Artes Plásticas "Profesor Rubén Herrera"	Alejandro Pérez Cervantes	Investigación documental, hemerográfica y de campo en tomo al tema de "Lo documental y lo fotoperiodístico. (Saltillo, 1972-2015) Tentativas estéticas, cercanías y diferencias."	Educación
COAH-2020-C14-C056	Centro de Investigación en Química Aplicada	María Guadalupe Neira Velázquez	Uso de agua activada mediante tecnología de plasma para incrementar el tiempo de vida de anaquel de bayas mexicanas (berries) y disminuir su carga microbiana	Agroindustria y Alimentos



CONVOCATORIA COAH-2020-C14

DEL FONDO DESTINADO A PROMOVER EL DESARROLLO DE LA CIENCIA Y LA TECNOLOGÍA EN EL ESTADO DE COAHUILA

Blvd. José Musa de León No. 2411, Int. 6 y 7 Col. Los Pinos, C.P. 25198, Saltillo, Coahuila Teléfonos: (844) 489.3636, 489.3737, 417.6359

[www.coecycoahuila.gob.mx](http://www.coecycoahuila.gob.mx) [foncyt.coecyt@seducoahuila.gob.mx](mailto:foncyt.coecyt@seducoahuila.gob.mx)





Coahuila

COECYT



### FONDO DESTINADO A PROMOVER EL DESARROLLO DE LA CIENCIA Y LA TECNOLOGÍA EN EL ESTADO DE COAHUILA (FONCYT)

Clave de proyecto	Institución	Responsable técnico	Título del proyecto, diagnóstico o estudio a desarrollar	Área
COAH-2020-C14-C058	Universidad Autónoma de Coahuila, Facultad de Ciencias Químicas	Rosa Idalia Narro Céspedes	Utilización de la tecnología de plasma y de extractos naturales para la obtención de catéteres antibacterianas	Salud
COAH-2020-C14-C061	Instituto Tecnológico Superior de Monclova	Rocio Martínez Flores	Desarrollo de nanocompuestos base-grafeno para la fabricación de aerosoles con alta actividad antibacteriana y de larga duración	Salud
COAH-2020-C14-C062	Universidad Autónoma de Coahuila, Centro de Investigaciones Biomédicas	Gladis Michel Ramírez	Función pulmonar en niños y su relación con los niveles urinarios de arsénico y con polimorfismos de enfermedad pulmonar. Un estudio de cohorte.	Salud
COAH-2020-C14-C069	Universidad Autónoma de Coahuila, Facultad de Contaduría y Administración	César Rolando Barboza Lara	Diagnóstico Turístico Local en los Pueblos Mágicos de Coahuila	Desarrollo Regional
COAH-2020-C14-C070	Universidad Autónoma de Coahuila	Oscar Flores Torres	Diagnóstico de la garantía y protección al derecho humano al agua en las regiones Centro y Laguna del estado de Coahuila de Zaragoza	Desarrollo Social Incluyente
COAH-2020-C14-C078	Universidad Autónoma de Coahuila, Facultad de Ciencias Químicas	Adriana Carolina Flores Gallegos	Enriquecimiento del menú institucional con la incorporación de una barra de cereal proteica elaborada con productos autóctonos regionales e ingredientes funcionales	Agroindustria y Alimentos
COAH-2020-C14-C087	Universidad Autónoma de Coahuila, Facultad de Enfermería "Dr. Santiago Valdés Galindo"	María Magdalena Delabra Salinas	Intervención comunitaria y tecnológica para el cuidado de los pies en adultos mayores con diabetes: estudio piloto y de factibilidad	Salud
COAH-2020-C14-C091	Centro de Investigación y de Estudios Avanzados del IPN, Unidad Saltillo	Dulce Yaahid Flores Rentería	Determinación de la capacidad de almacenamiento de carbono en el suelo con distinto uso para la identificación de prácticas sustentables	Desarrollo Sostenible
COAH-2020-C14-C095	Universidad Autónoma de Coahuila, Facultad de Medicina	Perla Karina Espino Silva	Uso potencial de Cav-1 como biomarcador temprano de metástasis en cáncer de mama triple negativo y su asociación con los niveles de expresión de HIF-1	Salud

CONVOCATORIA COAH-2020-C14

DEL FONDO DESTINADO A PROMOVER EL DESARROLLO DE LA CIENCIA Y LA TECNOLOGÍA EN EL ESTADO DE COAHUILA  
Blvd. José Musa de León No. 2411, Int. 6 y 7 Col. Los Pinos, C.P. 25198, Saltillo, Coahuila Teléfonos: (844) 489.3636, 489.3737, 417.6353

[www.coecytcoahuila.gob.mx](http://www.coecytcoahuila.gob.mx) [foncyt.coecyt@seducoahuila.gob.mx](mailto:foncyt.coecyt@seducoahuila.gob.mx)



**FONDO DESTINADO A PROMOVER EL DESARROLLO DE LA CIENCIA Y LA TECNOLOGÍA  
EN EL ESTADO DE COAHUILA (FONCYT)**

*Modalidad D. Solicitud y trámites de registro de propiedad industrial para proyectos de innovación y desarrollo tecnológico susceptibles de comercializar.*

Clave de proyecto	Sujeto de apoyo	Responsable técnico
COAH-2020-C14-D01	Universidad Autónoma de Coahuila, Facultad de Sistemas	Carlos González Flores
COAH-2020-C14-D04	Instituto Tecnológico de Estudios Superiores de la Región Carbonífera "Dr. Rogelio Montemayor Seguy"	Juan Francisco Luna Murillo

*Modalidad E. Eventos académicos encaminados a promover la cultura científica y de innovación en Coahuila de Zaragoza.*

Clave de proyecto	Institución	Responsable técnico	Nombre del evento
COAH-2020-C14-E001	Universidad Autónoma de Coahuila, Facultad de Ciencias Químicas	Leopoldo Javier Ríos González	Curso Teórico/Práctico: Selección de plantas elite utilizadas para la generación de bioenergía, mediante marcadores moleculares y químicos
COAH-2020-C14-E002	Cámara Nacional de la Industria de Transformación Delegación Coahuila Sureste	Cristal Guadalupe Rodríguez Hernández	Emprendiendo con Industria 4.0
COAH-2020-C14-E003	Universidad Tecnológica de Torreón	Rogelio Martínez Mojica	Universidad Tecnológica de Torreón Sede del Concurso Fueling Innovation 2020 Primera Edición "Generando innovación, competitividad y emprendimiento"
COAH-2020-C14-E004	Universidad Tecnológica del Norte de Coahuila	Walter Saucedo Segovia	Taller de Técnicas de Enseñanza para la Educación Media Superior
COAH-2020-C14-E005	Universidad Tecnológica de Torreón	Rosa Elena Vielma Castillo	SEMIINVEST: Primer seminario de Investigación en Procesos y Administración
COAH-2020-C14-E007	Universidad Tecnológica de Coahuila	Felipe Humberto Bocanegra Moyeda	Encuentro de Desarrollo Tecnológico en Ambientes Controlados e Integrados por "ARDUINO" 2020-2021 de la Universidad Tecnológica de Coahuila
COAH-2020-C14-E008	Universidad Tecnológica de Coahuila	Manuel de Jesús Rodríguez Sánchez	Jomada Tecnológica 20-21 de mecatrónica de la Universidad Tecnológica de Coahuila
COAH-2020-C14-E009	Universidad Tecnológica de Coahuila	Oscar Martínez Martínez	Muestra de proyectos tecnológicos







Coahuila

COECYT



### FONDO DESTINADO A PROMOVER EL DESARROLLO DE LA CIENCIA Y LA TECNOLOGÍA EN EL ESTADO DE COAHUILA (FONCYT)

Clave de proyecto	Institución	Responsable técnico	Nombre del evento
COAH-2020-C14-E010	Universidad Tecnológica de Coahuila	Jorge Ernesto de la Rosa García	Desarrollo de Aula Multisensorial para Personas con Discapacidad CAM 11 R.A.
COAH-2020-C14-E011	Universidad Tecnológica de Coahuila	Pedro Marines García	Muestra de proyectos de inventiva
COAH-2020-C14-E012	Universidad Tecnológica de Coahuila	Federico Ulises Cruz Arcos	Hack@thon UTC 2020
COAH-2020-C14-E013	Universidad Autónoma de Coahuila, Facultad de Ciencias Físico Matemáticas	Carlos Eduardo Rodríguez García	7° Concurso Estatal de Aparatos y Experimentos de Física del Estado de Coahuila
COAH-2020-C14-E014	Instituto Tecnológico de Estudios Superiores de la Región Carbonífera	Hilda Cristina Martínez Tovar	Fortalecimiento de la Difusión de proyectos de mejora y de investigación de realizados en los sectores productivos de la Región Carbonífera de docentes y estudiantes de licenciatura del ITESRC
COAH-2020-C14-E015	Universidad Autónoma de Coahuila, Coordinación General de Innovación y Desarrollo Productivo	Alejandro Herrera Hernández	Ciclo de talleres "Formando Innovadores Protegidos"
COAH-2020-C14-E016	Instituto Tecnológico Superior de San Pedro de las Colonias	Brenda Leticia Cardona Ferniza	Jornadas de capacitación para MiPyMes del municipio de San Pedro Coahuila
COAH-2020-C14-E017	Instituto Tecnológico Superior de San Pedro de las Colonias	Elsa Carolina Ávila Salomón	Concurso de Ciencias Básicas para Nivel Preuniversitario
COAH-2020-C14-E018	Centro de Investigación en Química Aplicada	Rocío Yaneli Aguirre Loredo	Niñas STEM
COAH-2020-C14-E019	Centro de Investigación en Química Aplicada	Cinthia Maribel Ramírez Barraza	Open house NIÑOS 2020: Los plásticos y el medio ambiente
COAH-2020-C14-E020	Instituto Tecnológico Superior de San Pedro de las Colonias	Ulises Martínez Rodríguez	HackSanPedro



**FONDO DESTINADO A PROMOVER EL DESARROLLO DE LA CIENCIA Y LA TECNOLOGÍA  
EN EL ESTADO DE COAHUILA (FONCYT)**

Clave de proyecto	Institución	Responsable técnico	Nombre del evento
COAH-2020-C14-E021	Instituto Tecnológico Superior de San Pedro de las Colonias	Rafael Kon Martínez Chong	Concurso del Idioma Inglés para el Nivel Medio Superior
COAH-2020-C14-E022	Farmacia Agroquímica de México, S.A. de C.V.	Francisco Miguel Mendoza Cantú	Creación de Red Colaborativa Biotecnológica del Noreste.
COAH-2020-C14-E023	Instituto Tecnológico Superior de San Pedro de las Colonias	Idalia Ruiz Arroyo	6° ITS San Pedro Contest
COAH-2020-C14-E024	Instituto Tecnológico Superior de San Pedro de las Colonias	Francisco Lucero Trujillo	Evento Nacional Estudiantil de Innovación Tecnológica
COAH-2020-C14-E025	Universidad Autónoma de Coahuila, Coordinación General de Innovación y Desarrollo Productivo	Julián Anzaldúa Gutiérrez	Séptimo Foro Nacional de Software Libre
COAH-2020-C14-E026	Instituto Tecnológico Superior de San Pedro de las Colonias	Elda Segovia Ávila	Expo Ingeniería Aplicada

Los Responsables Técnicos y Administrativos de los Proyectos Aprobados deberán participar en un taller en el cual se explicará el proceso para la formalización de proyectos y se les capacitará en la estructura de los informes técnicos y financieros, así como en las evidencias y entregables. La fecha del taller se les informará en agosto, siguiendo las recomendaciones del Gobierno del Estado de Coahuila, de acuerdo con las medidas de la contingencia de COVID - 19.

El sujeto de apoyo dispondrá de 20 días hábiles a partir del día de la reunión para revisar, firmar y entregar al Fondo el Convenio de Asignación de Recursos y los documentos requeridos.

  
**M.C. Mario Valdés Garza**  
**Secretario Administrativo**

Saltillo, Coahuila, a los 25 días del mes de junio del 2020