

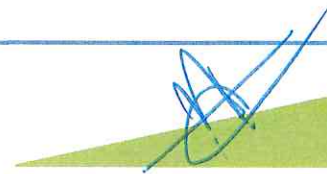
Consejo Tamaulipeco de Ciencia y Tecnología

PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN

AÑO 2019

DIRECCIÓN DE FORMACIÓN DE CAPITAL HUMANO

ACTIVIDAD / ACCIONES	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	OBJETIVO
Becas para posgrado en el extranjero													Ofrecer apoyo en la gestión para la formación profesional y/o de investigación en profesionistas tamaulipecos, con el fin de incrementar la capacidad científico-tecnológica y de innovación y contribuir a su desarrollo.
Beca para Posgrado de Calidad COTACYT													Ofrecer apoyos para la formación profesional y/o de investigación en profesionistas graduados tamaulipecos, con el fin de incrementar la capacidad científico-tecnológica y de innovación en el Estado de Tamaulipas y contribuir a su desarrollo.
Actualizaciones CONACYT (PPG-SNI-PNPC)													Retroalimentación de información de impacto en la Formación de Capital Humano Tamaulipeco.
Verano de la Investigación Científica													Integrar la base presupuestal suficiente que permita otorgar becas, en igualdad de circunstancias, a los estudiantes tamaulipecos aprobados por la AMC por el programa de Verano de la Investigación Científica 2019 y que fueron clasificados como primera y segunda prioridad.
Encuentro de Jóvenes Investigadores													Oportunidad de participación de docentes, investigadores y estudiantes de las IES, para describir, evaluar y en su caso proponer las mejoras o transformaciones a los modelos de investigación académica, en forma tal que se dignifique, fortalezca y promueva el trabajo de investigación de los alumnos nivel superior.
Sistema Estatal de Investigadores de Tamaulipas (SEITam)													Establecer las condiciones de información sobre el Padrón de Investigadores de Tamaulipas y con ello estar en posibilidades de evaluar el potencial y áreas de oportunidad para impulsar la ciencia, la tecnología y la innovación en el Estado de Tamaulipas.

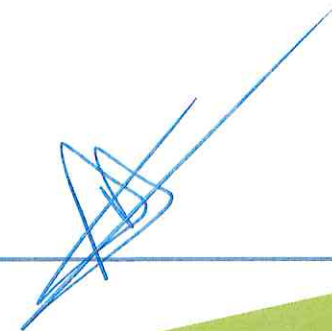



Consejo Tamaulipeco de Ciencia y Tecnología

ACTIVIDAD / ACCIONES	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	OBJETIVO
Feria Nacional de Ciencias e Ingenierías Tamaulipas 2020													Evento de estudiantes de educación media superior el Estado de Tamaulipas en el cual presentan el desarrollo de sus proyectos de investigación de carácter científico y/o de desarrollo tecnológico.
Convocatoria Estrategia Nacional para Fomentar y Fortalecer la Comunicación Pública de las HCT en las Entidades Federativas: Tamaulipas 2019-2020 CONACYT													Enfocado a aportar elementos de promoción y difusión de nociones, principios y valores HCT que abonen, entre los diferentes segmentos de población, a la construcción de una "Sociedad del Conocimiento".
Programa de Divulgación CTI (ASCTI) 2019-2020													Estimula e impulsa la formación de capacidades y habilidades para concebir a la innovación, como el proceso que transforma el conocimiento en hechos tecnológicos para resolver problemas y/o satisfacer necesidades humana. Enfocado a acrecentar, profundizar, fortalecer y consolidar las diferentes red de apoyo para la divulgación y promoción de CTI
Programa de Divulgación CTI (ASCTI) 2020-2021													
Jornadas de Ciencia y Tecnología 2019													Impulsar la formación de una cultura de aprecio e interés por la ciencia, la tecnología y las prácticas de innovación (CTI), a través de un amplio programa de actividades de enseñanza de principios, nociones y valores CTI, dirigido particularmente a la población infantil (educación preescolar y básica).
Jornadas de Ciencia y Tecnología 2020													



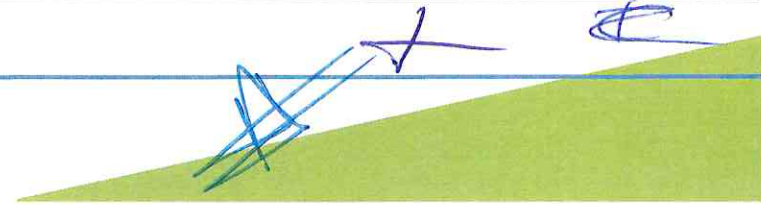

COTACYT
CONSEJO
TAMAULIPECO DE
CIENCIA Y TECNOLOGÍA



Consejo Tamaulipeco de Ciencia y Tecnología

DIRECCIÓN DE FOMENTO A LA TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN

ACTIVIDAD / ACCIONES	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	OBJETIVO
Innova Tam													Crear empresas de base tecnológica, mediante un proceso de incubación en el cual se entregarán recursos económicos para el desarrollo de la empresa, y tendrán la asesoría de empresarios exitosos, estableciendo una sociedad entre ambos que permita el buen desarrollo de la empresa incubada.
Creciendo con tu Empresa													Incentivar la inversión en investigación y desarrollo tecnológico, mediante el otorgamiento de estímulos económicos complementarios a jóvenes tamaulipecos estudiantes de nivel superior o pasantes para la implementación de proyectos de base tecnológica en el sector productivo.
Programa de Estímulos a Empresas Tamaulipecas (PROEETAM)													
Certamen Estatal Creatividad e Innovación Tecnológica y ExpoCiencias Tamaulipas													Fomentar la creatividad e inventiva de los tamaulipecos, especialmente de la comunidad estudiantil, a través de la presentación de proyectos y prototipos que representen una solución práctica a problemas específicos, promoviendo la vinculación de los autores de los trabajos y sus asesores, con instituciones de los sectores privado, público y social
Apoyo a Jóvenes Tamaulipecos para participar en ferias, congresos y exposición de prototipos													Apoyo económico para pago de inscripción, traslado, hospedaje y alimentación, de estudiantes con acreditación para asistir ExpoCiencias Nacional y otros eventos internacionales derivados de su participación en el Certamen Estatal

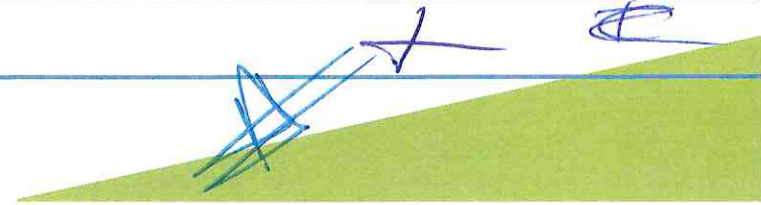


Consejo Tamaulipeco de Ciencia y Tecnología

DIRECCIÓN DE FOMENTO A LA TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN

ACTIVIDAD / ACCIONES	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	OBJETIVO
Innova Tam													Crear empresas de base tecnológica, mediante un proceso de incubación en el cual se entregarán recursos económicos para el desarrollo de la empresa, y tendrán la asesoría de empresarios exitosos, estableciendo una sociedad entre ambos que permita el buen desarrollo de la empresa incubada.
Creciendo con tu Empresa													Incentivar la inversión en investigación y desarrollo tecnológico, mediante el otorgamiento de estímulos económicos complementarios a jóvenes tamaulipecos estudiantes de nivel superior o pasantes para la implementación de proyectos de base tecnológica en el sector productivo.
Programa de Estímulos a Empresas Tamaulipecas (PROEETAM)													
Certamen Estatal Creatividad e Innovación Tecnológica y ExpoCiencias Tamaulipas													Fomentar la creatividad e inventiva de los tamaulipecos, especialmente de la comunidad estudiantil, a través de la presentación de proyectos y prototipos que representen una solución práctica a problemas específicos, promoviendo la vinculación de los autores de los trabajos y sus asesores, con instituciones de los sectores privado, público y social
Apoyo a Jóvenes Tamaulipecos para participar en ferias, congresos y exposición de prototipos													Apoyo económico para pago de inscripción, traslado, hospedaje y alimentación, de estudiantes con acreditación para asistir ExpoCiencias Nacional y otros eventos internacionales derivados de su participación en el Certamen Estatal

COTACYT
CONSEJO
TAMAULIPECO DE
CIENCIA Y TECNOLOGÍA



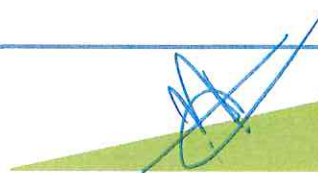
Consejo Tamaulipeco de Ciencia y Tecnología

PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN

AÑO 2019

DIRECCIÓN DE FORMACIÓN DE CAPITAL HUMANO

ACTIVIDAD / ACCIONES	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	OBJETIVO
Becas para posgrado en el extranjero													Ofrecer apoyo en la gestión para la formación profesional y/o de investigación en profesionistas tamaulipecos, con el fin de incrementar la capacidad científico-tecnológica y de innovación y contribuir a su desarrollo.
Beca para Posgrado de Calidad COTACYT													Ofrecer apoyos para la formación profesional y/o de investigación en profesionistas graduados tamaulipecos, con el fin de incrementar la capacidad científico-tecnológica y de innovación en el Estado de Tamaulipas y contribuir a su desarrollo.
Actualizaciones CONACYT (PPC-SNI-PNPC)													Retroalimentación de información de impacto en la Formación de Capital Humano Tamaulipeco.
Verano de la Investigación Científica													Integrar la base presupuestal suficiente que permita otorgar becas, en igualdad de circunstancias, a los estudiantes tamaulipecos aprobados por la AMC por el programa de Verano de la Investigación Científica 2019 y que fueron clasificados como primera y segunda prioridad.
Encuentro de Jóvenes Investigadores													Oportunidad de participación de docentes, investigadores y estudiantes de las IES, para describir, evaluar y en su caso proponer las mejoras o transformaciones a los modelos de investigación académica, en forma tal que se dignifique, fortalezca y promueva el trabajo de investigación de los alumnos nivel superior.
Sistema Estatal de Investigadores de Tamaulipas (SEITam)													Establecer las condiciones de información sobre el Padrón de Investigadores de Tamaulipas y con ello estar en posibilidades de evaluar el potencial y áreas de oportunidad para impulsar la ciencia, la tecnología y la innovación en el Estado de Tamaulipas.

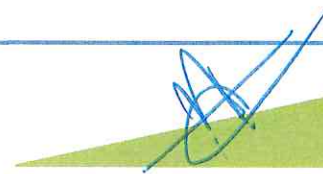
Consejo Tamaulipeco de Ciencia y Tecnología

PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN

AÑO 2019

DIRECCIÓN DE FORMACIÓN DE CAPITAL HUMANO

ACTIVIDAD / ACCIONES	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	OBJETIVO
Becas para posgrado en el extranjero													Ofrecer apoyo en la gestión para la formación profesional y/o de investigación en profesionistas tamaulipecos, con el fin de incrementar la capacidad científico-tecnológica y de innovación y contribuir a su desarrollo.
Beca para Posgrado de Calidad COTACYT													Ofrecer apoyos para la formación profesional y/o de investigación en profesionistas graduados tamaulipecos, con el fin de incrementar la capacidad científico-tecnológica y de innovación en el Estado de Tamaulipas y contribuir a su desarrollo.
Actualizaciones CONACYT (PPG-SNI-PNPC)													Retroalimentación de información de impacto en la Formación de Capital Humano Tamaulipeco.
Verano de la Investigación Científica													Integrar la base presupuestal suficiente que permita otorgar becas, en igualdad de circunstancias, a los estudiantes tamaulipecos aprobados por la AMC por el programa de Verano de la Investigación Científica 2019 y que fueron clasificados como primera y segunda prioridad.
Encuentro de Jóvenes Investigadores													Oportunidad de participación de docentes, investigadores y estudiantes de las IES, para describir, evaluar y en su caso proponer las mejoras o transformaciones a los modelos de investigación académica, en forma tal que se dignifique, fortalezca y promueva el trabajo de investigación de los alumnos nivel superior.
Sistema Estatal de Investigadores de Tamaulipas (SEITam)													Establecer las condiciones de información sobre el Padrón de Investigadores de Tamaulipas y con ello estar en posibilidades de evaluar el potencial y áreas de oportunidad para impulsar la ciencia, la tecnología y la innovación en el Estado de Tamaulipas.

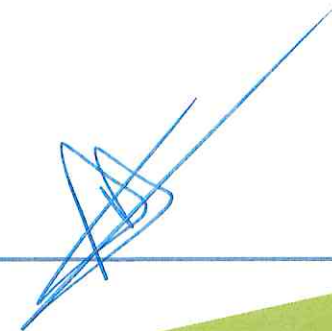



Consejo Tamaulipeco de Ciencia y Tecnología

ACTIVIDAD / ACCIONES	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	OBJETIVO
Feria Nacional de Ciencias e Ingenierías Tamaulipas 2020													Evento de estudiantes de educación media superior el Estado de Tamaulipas en el cual presentan el desarrollo de sus proyectos de investigación de carácter científico y/o de desarrollo tecnológico.
Convocatoria Estrategia Nacional para Fomentar y Fortalecer la Comunicación Pública de las HCT en las Entidades Federativas: Tamaulipas 2019-2020 CONACYT													Enfocado a aportar elementos de promoción y difusión de nociones, principios y valores HCT que abonen, entre los diferentes segmentos de población, a la construcción de una "Sociedad del Conocimiento".
Programa de Divulgación CTI (ASCTI) 2019-2020													Estimula e impulsa la formación de capacidades y habilidades para concebir a la innovación, como el proceso que transforma el conocimiento en hechos tecnológicos para resolver problemas y/o satisfacer necesidades humana. Enfocado a acrecentar, profundizar, fortalecer y consolidar las diferentes redes de apoyo para la divulgación y promoción de CTI
Programa de Divulgación CTI (ASCTI) 2020-2021													
Jornadas de Ciencia y Tecnología 2019													Impulsar la formación de una cultura de aprecio e interés por la ciencia, la tecnología y las prácticas de innovación (CTI), a través de un amplio programa de actividades de enseñanza de principios, nociones y valores CTI, dirigido particularmente a la población infantil (educación preescolar y básica).
Jornadas de Ciencia y Tecnología 2020													




COTACYT
CONSEJO
TAMAULIPECO DE
CIENCIA Y TECNOLOGÍA

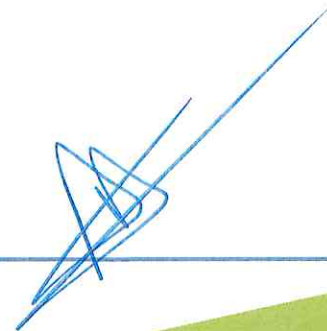


Consejo Tamaulipeco de Ciencia y Tecnología

ACTIVIDAD / ACCIONES	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	OBJETIVO
Feria Nacional de Ciencias e Ingenierías Tamaulipas 2020													Evento de estudiantes de educación media superior el Estado de Tamaulipas en el cual presentan el desarrollo de sus proyectos de investigación de carácter científico y/o de desarrollo tecnológico.
Convocatoria Estrategia Nacional para Fomentar y Fortalecer la Comunicación Pública de las HCT en las Entidades Federativas: Tamaulipas 2019-2020 CONACYT													Enfocado a aportar elementos de promoción y difusión de nociones, principios y valores HCT que abonen, entre los diferentes segmentos de población, a la construcción de una "Sociedad del Conocimiento".
Programa de Divulgación CTI (ASCTI) 2019-2020													Estimula e impulsa la formación de capacidades y habilidades para concebir a la innovación, como el proceso que transforma el conocimiento en hechos tecnológicos para resolver problemas y/o satisfacer necesidades humana. Enfocado a acrecentar, profundizar, fortalecer y consolidar las diferentes redes de apoyo para la divulgación y promoción de CTI
Programa de Divulgación CTI (ASCTI) 2020-2021													
Jornadas de Ciencia y Tecnología 2019													Impulsar la formación de una cultura de aprecio e interés por la ciencia, la tecnología y las prácticas de innovación (CTI), a través de un amplio programa de actividades de enseñanza de principios, nociones y valores CTI, dirigido particularmente a la población infantil (educación preescolar y básica).
Jornadas de Ciencia y Tecnología 2020													




COTACYT
CONSEJO
TAMAULIPECO DE
CIENCIA Y TECNOLOGÍA



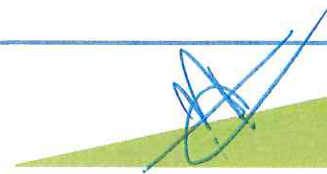
Consejo Tamaulipeco de Ciencia y Tecnología

PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN

AÑO 2019

DIRECCIÓN DE FORMACIÓN DE CAPITAL HUMANO

ACTIVIDAD / ACCIONES	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	OBJETIVO
Becas para posgrado en el extranjero													Ofrecer apoyo en la gestión para la formación profesional y/o de investigación en profesionistas tamaulipecos, con el fin de incrementar la capacidad científico-tecnológica y de innovación y contribuir a su desarrollo.
Beca para Posgrado de Calidad COTACYT													Ofrecer apoyos para la formación profesional y/o de investigación en profesionistas graduados tamaulipecos, con el fin de incrementar la capacidad científico-tecnológica y de innovación en el Estado de Tamaulipas y contribuir a su desarrollo.
Actualizaciones CONACYT (PPG-SNI-PNPC)													Retroalimentación de información de impacto en la Formación de Capital Humano Tamaulipeco.
Verano de la Investigación Científica													Integrar la base presupuestal suficiente que permita otorgar becas, en igualdad de circunstancias, a los estudiantes tamaulipecos aprobados por la AMC por el programa de Verano de la Investigación Científica 2019 y que fueron clasificados como primera y segunda prioridad.
Encuentro de Jóvenes Investigadores													Oportunidad de participación de docentes, investigadores y estudiantes de las IES, para describir, evaluar y en su caso proponer las mejoras o transformaciones a los modelos de investigación académica, en forma tal que se dignifique, fortalezca y promueva el trabajo de investigación de los alumnos nivel superior.
Sistema Estatal de Investigadores de Tamaulipas (SEITam)													Establecer las condiciones de información sobre el Padrón de Investigadores de Tamaulipas y con ello estar en posibilidades de evaluar el potencial y áreas de oportunidad para impulsar la ciencia, la tecnología y la innovación en el Estado de Tamaulipas.

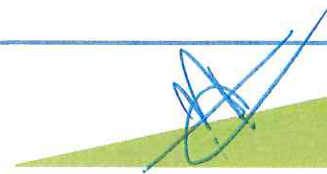
Consejo Tamaulipeco de Ciencia y Tecnología

PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN

AÑO 2019

DIRECCIÓN DE FORMACIÓN DE CAPITAL HUMANO

ACTIVIDAD / ACCIONES	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	OBJETIVO
Becas para posgrado en el extranjero													Ofrecer apoyo en la gestión para la formación profesional y/o de investigación en profesionistas tamaulipecos, con el fin de incrementar la capacidad científico-tecnológica y de innovación y contribuir a su desarrollo.
Beca para Posgrado de Calidad COTACYT													Ofrecer apoyos para la formación profesional y/o de investigación en profesionistas graduados tamaulipecos, con el fin de incrementar la capacidad científico-tecnológica y de innovación en el Estado de Tamaulipas y contribuir a su desarrollo.
Actualizaciones CONACYT (PPC-SNI-PNPC)													Retroalimentación de información de impacto en la Formación de Capital Humano Tamaulipeco.
Verano de la Investigación Científica													Integrar la base presupuestal suficiente que permita otorgar becas, en igualdad de circunstancias, a los estudiantes tamaulipecos aprobados por la AMC por el programa de Verano de la Investigación Científica 2019 y que fueron clasificados como primera y segunda prioridad.
Encuentro de Jóvenes Investigadores													Oportunidad de participación de docentes, investigadores y estudiantes de las IES, para describir, evaluar y en su caso proponer las mejoras o transformaciones a los modelos de investigación académica, en forma tal que se dignifique, fortalezca y promueva el trabajo de investigación de los alumnos nivel superior.
Sistema Estatal de Investigadores de Tamaulipas (SEITam)													Establecer las condiciones de información sobre el Padrón de Investigadores de Tamaulipas y con ello estar en posibilidades de evaluar el potencial y áreas de oportunidad para impulsar la ciencia, la tecnología y la innovación en el Estado de Tamaulipas.

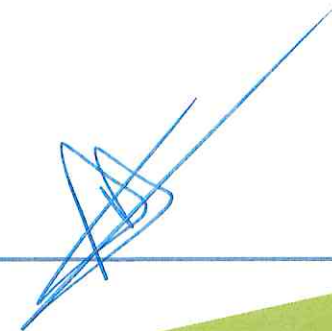



Consejo Tamaulipeco de Ciencia y Tecnología

ACTIVIDAD / ACCIONES	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	OBJETIVO
Feria Nacional de Ciencias e Ingenierías Tamaulipas 2020													Evento de estudiantes de educación media superior el Estado de Tamaulipas en el cual presentan el desarrollo de sus proyectos de investigación de carácter científico y/o de desarrollo tecnológico.
Convocatoria Estrategia Nacional para Fomentar y Fortalecer la Comunicación Pública de las HCT en las Entidades Federativas: Tamaulipas 2019-2020 CONACYT													Enfocado a aportar elementos de promoción y difusión de nociones, principios y valores HCT que abonen, entre los diferentes segmentos de población, a la construcción de una "Sociedad del Conocimiento".
Programa de Divulgación CTI (ASCTI) 2019-2020													Estimula e impulsa la formación de capacidades y habilidades para concebir a la innovación, como el proceso que transforma el conocimiento en hechos tecnológicos para resolver problemas y/o satisfacer necesidades humana. Enfocado a acrecentar, profundizar, fortalecer y consolidar las diferentes redes de apoyo para la divulgación y promoción de CTI
Programa de Divulgación CTI (ASCTI) 2020-2021													
Jornadas de Ciencia y Tecnología 2019													Impulsar la formación de una cultura de aprecio e interés por la ciencia, la tecnología y las prácticas de innovación (CTI), a través de un amplio programa de actividades de enseñanza de principios, nociones y valores CTI, dirigido particularmente a la población infantil (educación preescolar y básica).
Jornadas de Ciencia y Tecnología 2020													



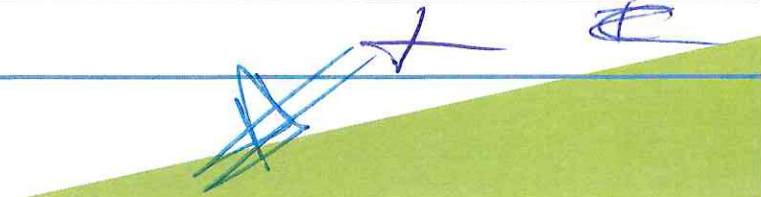

COTACYT
CONSEJO
TAMAULIPECO DE
CIENCIA Y TECNOLOGÍA



Consejo Tamaulipeco de Ciencia y Tecnología

DIRECCIÓN DE FOMENTO A LA TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN

ACTIVIDAD / ACCIONES	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	OBJETIVO
Innova Tam													Crear empresas de base tecnológica, mediante un proceso de incubación en el cual se entregarán recursos económicos para el desarrollo de la empresa, y tendrán la asesoría de empresarios exitosos, estableciendo una sociedad entre ambos que permita el buen desarrollo de la empresa incubada.
Creciendo con tu Empresa													Incentivar la inversión en investigación y desarrollo tecnológico, mediante el otorgamiento de estímulos económicos complementarios a jóvenes tamaulipecos estudiantes de nivel superior o pasantes para la implementación de proyectos de base tecnológica en el sector productivo.
Programa de Estímulos a Empresas Tamaulipecas (PROEETAM)													
Certamen Estatal Creatividad e Innovación Tecnológica y ExpoCiencias Tamaulipas													Fomentar la creatividad e inventiva de los tamaulipecos, especialmente de la comunidad estudiantil, a través de la presentación de proyectos y prototipos que representen una solución práctica a problemas específicos, promoviendo la vinculación de los autores de los trabajos y sus asesores, con instituciones de los sectores privado, público y social
Apoyo a Jóvenes Tamaulipecos para participar en ferias, congresos y exposición de prototipos													Apoyo económico para pago de inscripción, traslado, hospedaje y alimentación, de estudiantes con acreditación para asistir ExpoCiencias Nacional y otros eventos internacionales derivados de su participación en el Certamen Estatal



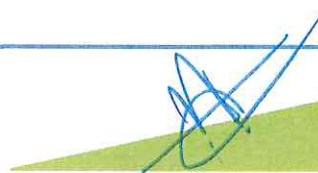
Consejo Tamaulipeco de Ciencia y Tecnología

PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN

AÑO 2019

DIRECCIÓN DE FORMACIÓN DE CAPITAL HUMANO

ACTIVIDAD / ACCIONES	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	OBJETIVO
Becas para posgrado en el extranjero													Ofrecer apoyo en la gestión para la formación profesional y/o de investigación en profesionistas tamaulipecos, con el fin de incrementar la capacidad científico-tecnológica y de innovación y contribuir a su desarrollo.
Beca para Posgrado de Calidad COTACYT													Ofrecer apoyos para la formación profesional y/o de investigación en profesionistas graduados tamaulipecos, con el fin de incrementar la capacidad científico-tecnológica y de innovación en el Estado de Tamaulipas y contribuir a su desarrollo.
Actualizaciones CONACYT (PPC-SNI-PNPC)													Retroalimentación de información de impacto en la Formación de Capital Humano Tamaulipeco.
Verano de la Investigación Científica													Integrar la base presupuestal suficiente que permita otorgar becas, en igualdad de circunstancias, a los estudiantes tamaulipecos aprobados por la AMC por el programa de Verano de la Investigación Científica 2019 y que fueron clasificados como primera y segunda prioridad.
Encuentro de Jóvenes Investigadores													Oportunidad de participación de docentes, investigadores y estudiantes de las IES, para describir, evaluar y en su caso proponer las mejoras o transformaciones a los modelos de investigación académica, en forma tal que se dignifique, fortalezca y promueva el trabajo de investigación de los alumnos nivel superior.
Sistema Estatal de Investigadores de Tamaulipas (SEITam)													Establecer las condiciones de información sobre el Padrón de Investigadores de Tamaulipas y con ello estar en posibilidades de evaluar el potencial y áreas de oportunidad para impulsar la ciencia, la tecnología y la innovación en el Estado de Tamaulipas.

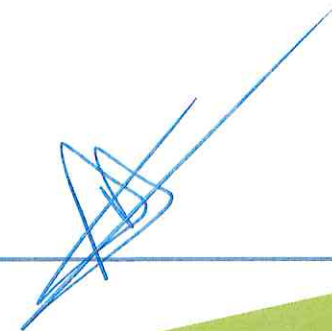



Consejo Tamaulipeco de Ciencia y Tecnología

ACTIVIDAD / ACCIONES	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	OBJETIVO
Feria Nacional de Ciencias e Ingenierías Tamaulipas 2020													Evento de estudiantes de educación media superior el Estado de Tamaulipas en el cual presentan el desarrollo de sus proyectos de investigación de carácter científico y/o de desarrollo tecnológico.
Convocatoria Estrategia Nacional para Fomentar y Fortalecer la Comunicación Pública de las HCT en las Entidades Federativas: Tamaulipas 2019-2020 CONACYT													Enfocado a aportar elementos de promoción y difusión de nociones, principios y valores HCT que abonen, entre los diferentes segmentos de población, a la construcción de una "Sociedad del Conocimiento".
Programa de Divulgación CTI (ASCTI) 2019-2020													Estimula e impulsa la formación de capacidades y habilidades para concebir a la innovación, como el proceso que transforma el conocimiento en hechos tecnológicos para resolver problemas y/o satisfacer necesidades humana. Enfocado a acrecentar, profundizar, fortalecer y consolidar las diferentes red de apoyo para la divulgación y promoción de CTI
Programa de Divulgación CTI (ASCTI) 2020-2021													
Jornadas de Ciencia y Tecnología 2019													Impulsar la formación de una cultura de aprecio e interés por la ciencia, la tecnología y las prácticas de innovación (CTI), a través de un amplio programa de actividades de enseñanza de principios, nociones y valores CTI, dirigido particularmente a la población infantil (educación preescolar y básica).
Jornadas de Ciencia y Tecnología 2020													




COTACYT
CONSEJO
TAMAULIPECO DE
CIENCIA Y TECNOLOGÍA

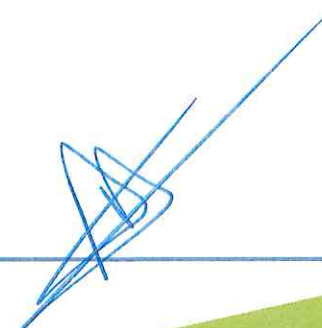


Consejo Tamaulipeco de Ciencia y Tecnología

ACTIVIDAD / ACCIONES	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	OBJETIVO
Feria Nacional de Ciencias e Ingenierías Tamaulipas 2020													Evento de estudiantes de educación media superior el Estado de Tamaulipas en el cual presentan el desarrollo de sus proyectos de investigación de carácter científico y/o de desarrollo tecnológico.
Convocatoria Estrategia Nacional para Fomentar y Fortalecer la Comunicación Pública de las HCT en las Entidades Federativas: Tamaulipas 2019-2020 CONACYT													Enfocado a aportar elementos de promoción y difusión de nociones, principios y valores HCT que abonen, entre los diferentes segmentos de población, a la construcción de una "Sociedad del Conocimiento".
Programa de Divulgación CTI (ASCTI) 2019-2020													Estimula e impulsa la formación de capacidades y habilidades para concebir a la innovación, como el proceso que transforma el conocimiento en hechos tecnológicos para resolver problemas y/o satisfacer necesidades humana. Enfocado a acrecentar, profundizar, fortalecer y consolidar las diferentes redes de apoyo para la divulgación y promoción de CTI
Programa de Divulgación CTI (ASCTI) 2020-2021													
Jornadas de Ciencia y Tecnología 2019													Impulsar la formación de una cultura de aprecio e interés por la ciencia, la tecnología y las prácticas de innovación (CTI), a través de un amplio programa de actividades de enseñanza de principios, nociones y valores CTI, dirigido particularmente a la población infantil (educación preescolar y básica).
Jornadas de Ciencia y Tecnología 2020													




COTACYT
CONSEJO
TAMAULIPECO DE
CIENCIA Y TECNOLOGÍA



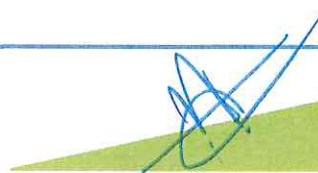
Consejo Tamaulipeco de Ciencia y Tecnología

PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN

AÑO 2019

DIRECCIÓN DE FORMACIÓN DE CAPITAL HUMANO

ACTIVIDAD / ACCIONES	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	OBJETIVO
Becas para posgrado en el extranjero													Ofrecer apoyo en la gestión para la formación profesional y/o de investigación en profesionistas tamaulipecos, con el fin de incrementar la capacidad científico-tecnológica y de innovación y contribuir a su desarrollo.
Beca para Posgrado de Calidad COTACYT													Ofrecer apoyos para la formación profesional y/o de investigación en profesionistas graduados tamaulipecos, con el fin de incrementar la capacidad científico-tecnológica y de innovación en el Estado de Tamaulipas y contribuir a su desarrollo.
Actualizaciones CONACYT (PPG-SNI-PNPC)													Retroalimentación de información de impacto en la Formación de Capital Humano Tamaulipeco.
Verano de la Investigación Científica													Integrar la base presupuestal suficiente que permita otorgar becas, en igualdad de circunstancias, a los estudiantes tamaulipecos aprobados por la AMC por el programa de Verano de la Investigación Científica 2019 y que fueron clasificados como primera y segunda prioridad.
Encuentro de Jóvenes Investigadores													Oportunidad de participación de docentes, investigadores y estudiantes de las IES, para describir, evaluar y en su caso proponer las mejoras o transformaciones a los modelos de investigación académica, en forma tal que se dignifique, fortalezca y promueva el trabajo de investigación de los alumnos nivel superior.
Sistema Estatal de Investigadores de Tamaulipas (SEITam)													Establecer las condiciones de información sobre el Padrón de Investigadores de Tamaulipas y con ello estar en posibilidades de evaluar el potencial y áreas de oportunidad para impulsar la ciencia, la tecnología y la innovación en el Estado de Tamaulipas.

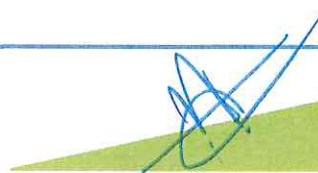
Consejo Tamaulipeco de Ciencia y Tecnología

PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN

AÑO 2019

DIRECCIÓN DE FORMACIÓN DE CAPITAL HUMANO

ACTIVIDAD / ACCIONES	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	OBJETIVO
Becas para posgrado en el extranjero													Ofrecer apoyo en la gestión para la formación profesional y/o de investigación en profesionistas tamaulipecos, con el fin de incrementar la capacidad científico-tecnológica y de innovación y contribuir a su desarrollo.
Beca para Posgrado de Calidad COTACYT													Ofrecer apoyos para la formación profesional y/o de investigación en profesionistas graduados tamaulipecos, con el fin de incrementar la capacidad científico-tecnológica y de innovación en el Estado de Tamaulipas y contribuir a su desarrollo.
Actualizaciones CONACYT (PPC-SNI-PNPC)													Retroalimentación de información de impacto en la Formación de Capital Humano Tamaulipeco.
Verano de la Investigación Científica													Integrar la base presupuestal suficiente que permita otorgar becas, en igualdad de circunstancias, a los estudiantes tamaulipecos aprobados por la AMC por el programa de Verano de la Investigación Científica 2019 y que fueron clasificados como primera y segunda prioridad.
Encuentro de Jóvenes Investigadores													Oportunidad de participación de docentes, investigadores y estudiantes de las IES, para describir, evaluar y en su caso proponer las mejoras o transformaciones a los modelos de investigación académica, en forma tal que se dignifique, fortalezca y promueva el trabajo de investigación de los alumnos nivel superior.
Sistema Estatal de Investigadores de Tamaulipas (SEITam)													Establecer las condiciones de información sobre el Padrón de Investigadores de Tamaulipas y con ello estar en posibilidades de evaluar el potencial y áreas de oportunidad para impulsar la ciencia, la tecnología y la innovación en el Estado de Tamaulipas.

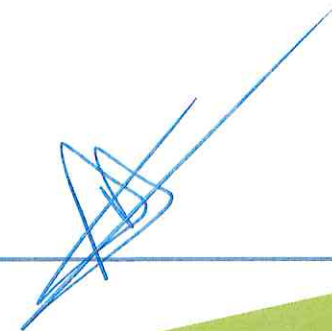



Consejo Tamaulipeco de Ciencia y Tecnología

ACTIVIDAD / ACCIONES	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	OBJETIVO
Feria Nacional de Ciencias e Ingenierías Tamaulipas 2020													Evento de estudiantes de educación media superior el Estado de Tamaulipas en el cual presentan el desarrollo de sus proyectos de investigación de carácter científico y/o de desarrollo tecnológico.
Convocatoria Estrategia Nacional para Fomentar y Fortalecer la Comunicación Pública de las HCT en las Entidades Federativas: Tamaulipas 2019-2020 CONACYT													Enfocado a aportar elementos de promoción y difusión de nociones, principios y valores HCT que abonen, entre los diferentes segmentos de población, a la construcción de una "Sociedad del Conocimiento".
Programa de Divulgación CTI (ASCTI) 2019-2020													Estimula e impulsa la formación de capacidades y habilidades para concebir a la innovación, como el proceso que transforma el conocimiento en hechos tecnológicos para resolver problemas y/o satisfacer necesidades humana. Enfocado a acrecentar, profundizar, fortalecer y consolidar las diferentes red de apoyo para la divulgación y promoción de CTI
Programa de Divulgación CTI (ASCTI) 2020-2021													
Jornadas de Ciencia y Tecnología 2019													Impulsar la formación de una cultura de aprecio e interés por la ciencia, la tecnología y las prácticas de innovación (CTI), a través de un amplio programa de actividades de enseñanza de principios, nociones y valores CTI, dirigido particularmente a la población infantil (educación preescolar y básica).
Jornadas de Ciencia y Tecnología 2020													



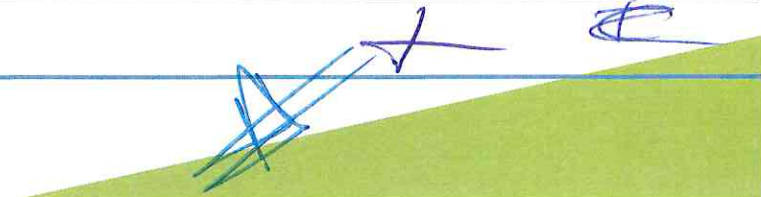

COTACYT
CONSEJO
TAMAULIPECO DE
CIENCIA Y TECNOLOGÍA



Consejo Tamaulipeco de Ciencia y Tecnología

DIRECCIÓN DE FOMENTO A LA TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN

ACTIVIDAD / ACCIONES	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	OBJETIVO
Innova Tam													Crear empresas de base tecnológica, mediante un proceso de incubación en el cual se entregarán recursos económicos para el desarrollo de la empresa, y tendrán la asesoría de empresarios exitosos, estableciendo una sociedad entre ambos que permita el buen desarrollo de la empresa incubada.
Creciendo con tu Empresa													Incentivar la inversión en investigación y desarrollo tecnológico, mediante el otorgamiento de estímulos económicos complementarios a jóvenes tamaulipecos estudiantes de nivel superior o pasantes para la implementación de proyectos de base tecnológica en el sector productivo.
Programa de Estímulos a Empresas Tamaulipecas (PROEETAM)													
Certamen Estatal Creatividad e Innovación Tecnológica y ExpoCiencias Tamaulipas													Fomentar la creatividad e inventiva de los tamaulipecos, especialmente de la comunidad estudiantil, a través de la presentación de proyectos y prototipos que representen una solución práctica a problemas específicos, promoviendo la vinculación de los autores de los trabajos y sus asesores, con instituciones de los sectores privado, público y social
Apoyo a Jóvenes Tamaulipecos para participar en ferias, congresos y exposición de prototipos													Apoyo económico para pago de inscripción, traslado, hospedaje y alimentación, de estudiantes con acreditación para asistir ExpoCiencias Nacional y otros eventos internacionales derivados de su participación en el Certamen Estatal



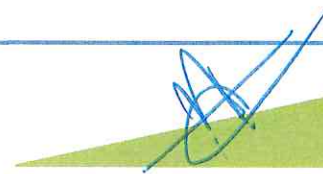
Consejo Tamaulipeco de Ciencia y Tecnología

PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN

AÑO 2019

DIRECCIÓN DE FORMACIÓN DE CAPITAL HUMANO

ACTIVIDAD / ACCIONES	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	OBJETIVO
Becas para posgrado en el extranjero													Ofrecer apoyo en la gestión para la formación profesional y/o de investigación en profesionistas tamaulipecos, con el fin de incrementar la capacidad científico-tecnológica y de innovación y contribuir a su desarrollo.
Beca para Posgrado de Calidad COTACYT													Ofrecer apoyos para la formación profesional y/o de investigación en profesionistas graduados tamaulipecos, con el fin de incrementar la capacidad científico-tecnológica y de innovación en el Estado de Tamaulipas y contribuir a su desarrollo.
Actualizaciones CONACYT (PPG-SNI-PNPC)													Retroalimentación de información de impacto en la Formación de Capital Humano Tamaulipeco.
Verano de la Investigación Científica													Integrar la base presupuestal suficiente que permita otorgar becas, en igualdad de circunstancias, a los estudiantes tamaulipecos aprobados por la AMC por el programa de Verano de la Investigación Científica 2019 y que fueron clasificados como primera y segunda prioridad.
Encuentro de Jóvenes Investigadores													Oportunidad de participación de docentes, investigadores y estudiantes de las IES, para describir, evaluar y en su caso proponer las mejoras o transformaciones a los modelos de investigación académica, en forma tal que se dignifique, fortalezca y promueva el trabajo de investigación de los alumnos nivel superior.
Sistema Estatal de Investigadores de Tamaulipas (SEITam)													Establecer las condiciones de información sobre el Padrón de Investigadores de Tamaulipas y con ello estar en posibilidades de evaluar el potencial y áreas de oportunidad para impulsar la ciencia, la tecnología y la innovación en el Estado de Tamaulipas.

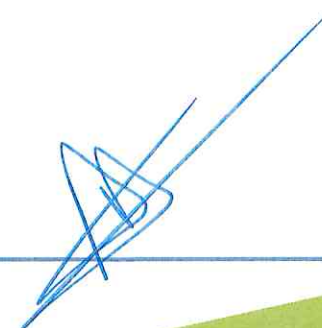



Consejo Tamaulipeco de Ciencia y Tecnología

ACTIVIDAD / ACCIONES	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	OBJETIVO
Feria Nacional de Ciencias e Ingenierías Tamaulipas 2020													Evento de estudiantes de educación media superior el Estado de Tamaulipas en el cual presentan el desarrollo de sus proyectos de investigación de carácter científico y/o de desarrollo tecnológico.
Convocatoria Estrategia Nacional para Fomentar y Fortalecer la Comunicación Pública de las HCT en las Entidades Federativas: Tamaulipas 2019-2020 CONACYT													Enfocado a aportar elementos de promoción y difusión de nociones, principios y valores HCT que abonen, entre los diferentes segmentos de población, a la construcción de una "Sociedad del Conocimiento".
Programa de Divulgación CTI (ASCTI) 2019-2020													Estimula e impulsa la formación de capacidades y habilidades para concebir a la innovación, como el proceso que transforma el conocimiento en hechos tecnológicos para resolver problemas y/o satisfacer necesidades humana. Enfocado a acrecentar, profundizar, fortalecer y consolidar las diferentes red de apoyo para la divulgación y promoción de CTI
Programa de Divulgación CTI (ASCTI) 2020-2021													
Jornadas de Ciencia y Tecnología 2019													Impulsar la formación de una cultura de aprecio e interés por la ciencia, la tecnología y las prácticas de innovación (CTI), a través de un amplio programa de actividades de enseñanza de principios, nociones y valores CTI, dirigido particularmente a la población infantil (educación preescolar y básica).
Jornadas de Ciencia y Tecnología 2020													



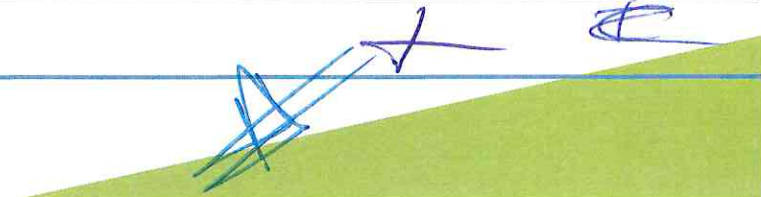

COTACYT
CONSEJO
TAMAULIPECO DE
CIENCIA Y TECNOLOGÍA



Consejo Tamaulipeco de Ciencia y Tecnología

DIRECCIÓN DE FOMENTO A LA TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN

ACTIVIDAD / ACCIONES	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	OBJETIVO
Innova Tam													Crear empresas de base tecnológica, mediante un proceso de incubación en el cual se entregarán recursos económicos para el desarrollo de la empresa, y tendrán la asesoría de empresarios exitosos, estableciendo una sociedad entre ambos que permita el buen desarrollo de la empresa incubada.
Creciendo con tu Empresa													Incentivar la inversión en investigación y desarrollo tecnológico, mediante el otorgamiento de estímulos económicos complementarios a jóvenes tamaulipecos estudiantes de nivel superior o pasantes para la implementación de proyectos de base tecnológica en el sector productivo.
Programa de Estímulos a Empresas Tamaulipecas (PROEETAM)													
Certamen Estatal Creatividad e Innovación Tecnológica y ExpoCiencias Tamaulipas													Fomentar la creatividad e inventiva de los tamaulipecos, especialmente de la comunidad estudiantil, a través de la presentación de proyectos y prototipos que representen una solución práctica a problemas específicos, promoviendo la vinculación de los autores de los trabajos y sus asesores, con instituciones de los sectores privado, público y social
Apoyo a Jóvenes Tamaulipecos para participar en ferias, congresos y exposición de prototipos													Apoyo económico para pago de inscripción, traslado, hospedaje y alimentación, de estudiantes con acreditación para asistir ExpoCiencias Nacional y otros eventos internacionales derivados de su participación en el Certamen Estatal



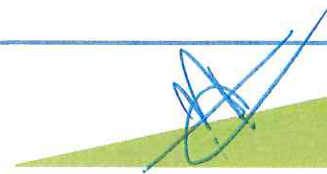
Consejo Tamaulipeco de Ciencia y Tecnología

PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN

AÑO 2019

DIRECCIÓN DE FORMACIÓN DE CAPITAL HUMANO

ACTIVIDAD / ACCIONES	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	OBJETIVO
Becas para posgrado en el extranjero													Ofrecer apoyo en la gestión para la formación profesional y/o de investigación en profesionistas tamaulipecos, con el fin de incrementar la capacidad científico-tecnológica y de innovación y contribuir a su desarrollo.
Beca para Posgrado de Calidad COTACYT													Ofrecer apoyos para la formación profesional y/o de investigación en profesionistas graduados tamaulipecos, con el fin de incrementar la capacidad científico-tecnológica y de innovación en el Estado de Tamaulipas y contribuir a su desarrollo.
Actualizaciones CONACYT (PPC-SNI-PNPC)													Retroalimentación de información de impacto en la Formación de Capital Humano Tamaulipeco.
Verano de la Investigación Científica													Integrar la base presupuestal suficiente que permita otorgar becas, en igualdad de circunstancias, a los estudiantes tamaulipecos aprobados por la AMC por el programa de Verano de la Investigación Científica 2019 y que fueron clasificados como primera y segunda prioridad.
Encuentro de Jóvenes Investigadores													Oportunidad de participación de docentes, investigadores y estudiantes de las IES, para describir, evaluar y en su caso proponer las mejoras o transformaciones a los modelos de investigación académica, en forma tal que se dignifique, fortalezca y promueva el trabajo de investigación de los alumnos nivel superior.
Sistema Estatal de Investigadores de Tamaulipas (SEITam)													Establecer las condiciones de información sobre el Padrón de Investigadores de Tamaulipas y con ello estar en posibilidades de evaluar el potencial y áreas de oportunidad para impulsar la ciencia, la tecnología y la innovación en el Estado de Tamaulipas.

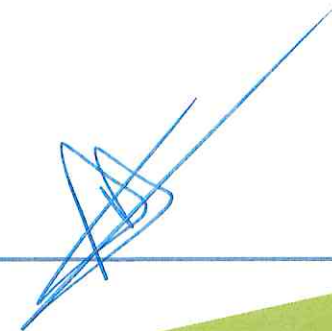



Consejo Tamaulipeco de Ciencia y Tecnología

ACTIVIDAD / ACCIONES	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	OBJETIVO
Feria Nacional de Ciencias e Ingenierías Tamaulipas 2020													Evento de estudiantes de educación media superior el Estado de Tamaulipas en el cual presentan el desarrollo de sus proyectos de investigación de carácter científico y/o de desarrollo tecnológico.
Convocatoria Estrategia Nacional para Fomentar y Fortalecer la Comunicación Pública de las HCT en las Entidades Federativas: Tamaulipas 2019-2020 CONACYT													Enfocado a aportar elementos de promoción y difusión de nociones, principios y valores HCT que abonen, entre los diferentes segmentos de población, a la construcción de una "Sociedad del Conocimiento".
Programa de Divulgación CTI (ASCTI) 2019-2020													Estimula e impulsa la formación de capacidades y habilidades para concebir a la innovación, como el proceso que transforma el conocimiento en hechos tecnológicos para resolver problemas y/o satisfacer necesidades humanas. Enfocado a acrecentar, profundizar, fortalecer y consolidar las diferentes redes de apoyo para la divulgación y promoción de CTI
Programa de Divulgación CTI (ASCTI) 2020-2021													
Jornadas de Ciencia y Tecnología 2019													Impulsar la formación de una cultura de aprecio e interés por la ciencia, la tecnología y las prácticas de innovación (CTI), a través de un amplio programa de actividades de enseñanza de principios, nociones y valores CTI, dirigido particularmente a la población infantil (educación preescolar y básica).
Jornadas de Ciencia y Tecnología 2020													




COTACYT
CONSEJO
TAMAULIPECO DE
CIENCIA Y TECNOLOGÍA

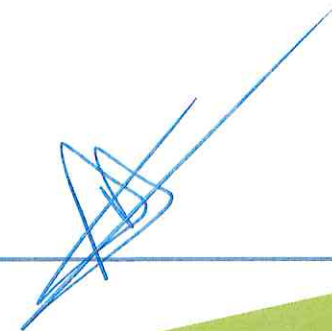


Consejo Tamaulipeco de Ciencia y Tecnología

ACTIVIDAD / ACCIONES	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	OBJETIVO
Feria Nacional de Ciencias e Ingenierías Tamaulipas 2020													Evento de estudiantes de educación media superior el Estado de Tamaulipas en el cual presentan el desarrollo de sus proyectos de investigación de carácter científico y/o de desarrollo tecnológico.
Convocatoria Estrategia Nacional para Fomentar y Fortalecer la Comunicación Pública de las HCT en las Entidades Federativas: Tamaulipas 2019-2020 CONACYT													Enfocado a aportar elementos de promoción y difusión de nociones, principios y valores HCT que abonen, entre los diferentes segmentos de población, a la construcción de una "Sociedad del Conocimiento".
Programa de Divulgación CTI (ASCTI) 2019-2020													Estimula e impulsa la formación de capacidades y habilidades para concebir a la innovación, como el proceso que transforma el conocimiento en hechos tecnológicos para resolver problemas y/o satisfacer necesidades humanas. Enfocado a acrecentar, profundizar, fortalecer y consolidar las diferentes redes de apoyo para la divulgación y promoción de CTI
Programa de Divulgación CTI (ASCTI) 2020-2021													
Jornadas de Ciencia y Tecnología 2019													Impulsar la formación de una cultura de aprecio e interés por la ciencia, la tecnología y las prácticas de innovación (CTI), a través de un amplio programa de actividades de enseñanza de principios, nociones y valores CTI, dirigido particularmente a la población infantil (educación preescolar y básica).
Jornadas de Ciencia y Tecnología 2020													




COTACYT
CONSEJO
TAMAULIPECO DE
CIENCIA Y TECNOLOGÍA



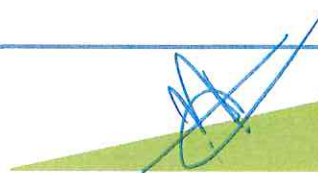
Consejo Tamaulipeco de Ciencia y Tecnología

PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN

AÑO 2019

DIRECCIÓN DE FORMACIÓN DE CAPITAL HUMANO

ACTIVIDAD / ACCIONES	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	OBJETIVO
Becas para posgrado en el extranjero													Ofrecer apoyo en la gestión para la formación profesional y/o de investigación en profesionistas tamaulipecos, con el fin de incrementar la capacidad científico-tecnológica y de innovación y contribuir a su desarrollo.
Beca para Posgrado de Calidad COTACYT													Ofrecer apoyos para la formación profesional y/o de investigación en profesionistas graduados tamaulipecos, con el fin de incrementar la capacidad científico-tecnológica y de innovación en el Estado de Tamaulipas y contribuir a su desarrollo.
Actualizaciones CONACYT (PPC-SNI-PNPC)													Retroalimentación de información de impacto en la Formación de Capital Humano Tamaulipeco.
Verano de la Investigación Científica													Integrar la base presupuestal suficiente que permita otorgar becas, en igualdad de circunstancias, a los estudiantes tamaulipecos aprobados por la AMC por el programa de Verano de la Investigación Científica 2019 y que fueron clasificados como primera y segunda prioridad.
Encuentro de Jóvenes Investigadores													Oportunidad de participación de docentes, investigadores y estudiantes de las IES, para describir, evaluar y en su caso proponer las mejoras o transformaciones a los modelos de investigación académica, en forma tal que se dignifique, fortalezca y promueva el trabajo de investigación de los alumnos nivel superior.
Sistema Estatal de Investigadores de Tamaulipas (SEITam)													Establecer las condiciones de información sobre el Padrón de Investigadores de Tamaulipas y con ello estar en posibilidades de evaluar el potencial y áreas de oportunidad para impulsar la ciencia, la tecnología y la innovación en el Estado de Tamaulipas.

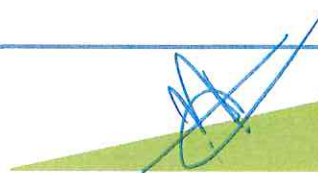
Consejo Tamaulipeco de Ciencia y Tecnología

PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN

AÑO 2019

DIRECCIÓN DE FORMACIÓN DE CAPITAL HUMANO

ACTIVIDAD / ACCIONES	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	OBJETIVO
Becas para posgrado en el extranjero													Ofrecer apoyo en la gestión para la formación profesional y/o de investigación en profesionistas tamaulipecos, con el fin de incrementar la capacidad científico-tecnológica y de innovación y contribuir a su desarrollo.
Beca para Posgrado de Calidad COTACYT													Ofrecer apoyos para la formación profesional y/o de investigación en profesionistas graduados tamaulipecos, con el fin de incrementar la capacidad científico-tecnológica y de innovación en el Estado de Tamaulipas y contribuir a su desarrollo.
Actualizaciones CONACYT (PPC-SNI-PNPC)													Retroalimentación de información de impacto en la Formación de Capital Humano Tamaulipeco.
Verano de la Investigación Científica													Integrar la base presupuestal suficiente que permita otorgar becas, en igualdad de circunstancias, a los estudiantes tamaulipecos aprobados por la AMC por el programa de Verano de la Investigación Científica 2019 y que fueron clasificados como primera y segunda prioridad.
Encuentro de Jóvenes Investigadores													Oportunidad de participación de docentes, investigadores y estudiantes de las IES, para describir, evaluar y en su caso proponer las mejoras o transformaciones a los modelos de investigación académica, en forma tal que se dignifique, fortalezca y promueva el trabajo de investigación de los alumnos nivel superior.
Sistema Estatal de Investigadores de Tamaulipas (SEITam)													Establecer las condiciones de información sobre el Padrón de Investigadores de Tamaulipas y con ello estar en posibilidades de evaluar el potencial y áreas de oportunidad para impulsar la ciencia, la tecnología y la innovación en el Estado de Tamaulipas.

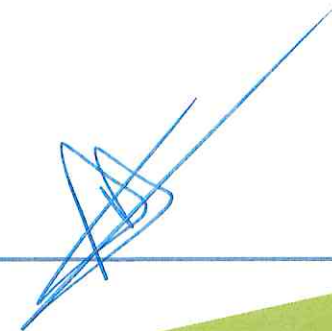



Consejo Tamaulipeco de Ciencia y Tecnología

ACTIVIDAD / ACCIONES	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	OBJETIVO
Feria Nacional de Ciencias e Ingenierías Tamaulipas 2020													Evento de estudiantes de educación media superior el Estado de Tamaulipas en el cual presentan el desarrollo de sus proyectos de investigación de carácter científico y/o de desarrollo tecnológico.
Convocatoria Estrategia Nacional para Fomentar y Fortalecer la Comunicación Pública de las HCT en las Entidades Federativas: Tamaulipas 2019-2020 CONACYT													Enfocado a aportar elementos de promoción y difusión de nociones, principios y valores HCT que abonen, entre los diferentes segmentos de población, a la construcción de una "Sociedad del Conocimiento".
Programa de Divulgación CTI (ASCTI) 2019-2020													Estimula e impulsa la formación de capacidades y habilidades para concebir a la innovación, como el proceso que transforma el conocimiento en hechos tecnológicos para resolver problemas y/o satisfacer necesidades humanas. Enfocado a acrecentar, profundizar, fortalecer y consolidar las diferentes redes de apoyo para la divulgación y promoción de CTI
Programa de Divulgación CTI (ASCTI) 2020-2021													
Jornadas de Ciencia y Tecnología 2019													Impulsar la formación de una cultura de aprecio e interés por la ciencia, la tecnología y las prácticas de innovación (CTI), a través de un amplio programa de actividades de enseñanza de principios, nociones y valores CTI, dirigido particularmente a la población infantil (educación preescolar y básica).
Jornadas de Ciencia y Tecnología 2020													



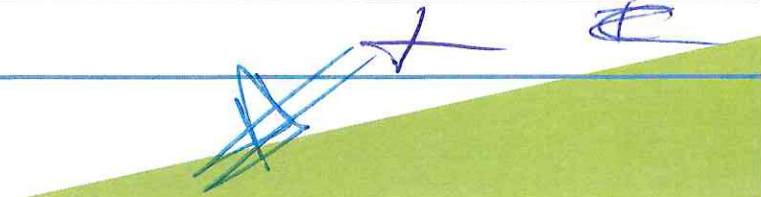

COTACYT
CONSEJO
TAMAULIPECO DE
CIENCIA Y TECNOLOGÍA



Consejo Tamaulipeco de Ciencia y Tecnología

DIRECCIÓN DE FOMENTO A LA TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN

ACTIVIDAD / ACCIONES	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	OBJETIVO
Innova Tam													Crear empresas de base tecnológica, mediante un proceso de incubación en el cual se entregarán recursos económicos para el desarrollo de la empresa, y tendrán la asesoría de empresarios exitosos, estableciendo una sociedad entre ambos que permita el buen desarrollo de la empresa incubada.
Creciendo con tu Empresa													Incentivar la inversión en investigación y desarrollo tecnológico, mediante el otorgamiento de estímulos económicos complementarios a jóvenes tamaulipecos estudiantes de nivel superior o pasantes para la implementación de proyectos de base tecnológica en el sector productivo.
Programa de Estímulos a Empresas Tamaulipecas (PROEETAM)													
Certamen Estatal Creatividad e Innovación Tecnológica y ExpoCiencias Tamaulipas													Fomentar la creatividad e inventiva de los tamaulipecos, especialmente de la comunidad estudiantil, a través de la presentación de proyectos y prototipos que representen una solución práctica a problemas específicos, promoviendo la vinculación de los autores de los trabajos y sus asesores, con instituciones de los sectores privado, público y social
Apoyo a Jóvenes Tamaulipecos para participar en ferias, congresos y exposición de prototipos													Apoyo económico para pago de inscripción, traslado, hospedaje y alimentación, de estudiantes con acreditación para asistir ExpoCiencias Nacional y otros eventos internacionales derivados de su participación en el Certamen Estatal



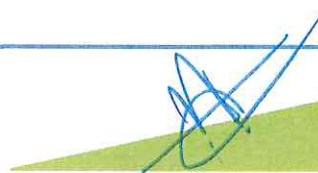
Consejo Tamaulipeco de Ciencia y Tecnología

PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN

AÑO 2019

DIRECCIÓN DE FORMACIÓN DE CAPITAL HUMANO

ACTIVIDAD / ACCIONES	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	OBJETIVO
Becas para posgrado en el extranjero													Ofrecer apoyo en la gestión para la formación profesional y/o de investigación en profesionistas tamaulipecos, con el fin de incrementar la capacidad científico-tecnológica y de innovación y contribuir a su desarrollo.
Beca para Posgrado de Calidad COTACYT													Ofrecer apoyos para la formación profesional y/o de investigación en profesionistas graduados tamaulipecos, con el fin de incrementar la capacidad científico-tecnológica y de innovación en el Estado de Tamaulipas y contribuir a su desarrollo.
Actualizaciones CONACYT (PPG-SNI-PNPC)													Retroalimentación de información de impacto en la Formación de Capital Humano Tamaulipeco.
Verano de la Investigación Científica													Integrar la base presupuestal suficiente que permita otorgar becas, en igualdad de circunstancias, a los estudiantes tamaulipecos aprobados por la AMC por el programa de Verano de la Investigación Científica 2019 y que fueron clasificados como primera y segunda prioridad.
Encuentro de Jóvenes Investigadores													Oportunidad de participación de docentes, investigadores y estudiantes de las IES, para describir, evaluar y en su caso proponer las mejoras o transformaciones a los modelos de investigación académica, en forma tal que se dignifique, fortalezca y promueva el trabajo de investigación de los alumnos nivel superior.
Sistema Estatal de Investigadores de Tamaulipas (SEITam)													Establecer las condiciones de información sobre el Padrón de Investigadores de Tamaulipas y con ello estar en posibilidades de evaluar el potencial y áreas de oportunidad para impulsar la ciencia, la tecnología y la innovación en el Estado de Tamaulipas.

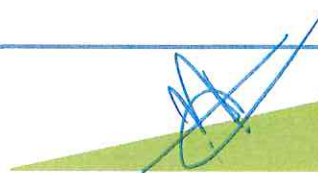
Consejo Tamaulipeco de Ciencia y Tecnología

PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN

AÑO 2019

DIRECCIÓN DE FORMACIÓN DE CAPITAL HUMANO

ACTIVIDAD / ACCIONES	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	OBJETIVO
Becas para posgrado en el extranjero													Ofrecer apoyo en la gestión para la formación profesional y/o de investigación en profesionistas tamaulipecos, con el fin de incrementar la capacidad científico-tecnológica y de innovación y contribuir a su desarrollo.
Beca para Posgrado de Calidad COTACYT													Ofrecer apoyos para la formación profesional y/o de investigación en profesionistas graduados tamaulipecos, con el fin de incrementar la capacidad científico-tecnológica y de innovación en el Estado de Tamaulipas y contribuir a su desarrollo.
Actualizaciones CONACYT (PPC-SNI-PNPC)													Retroalimentación de información de impacto en la Formación de Capital Humano Tamaulipeco.
Verano de la Investigación Científica													Integrar la base presupuestal suficiente que permita otorgar becas, en igualdad de circunstancias, a los estudiantes tamaulipecos aprobados por la AMC por el programa de Verano de la Investigación Científica 2019 y que fueron clasificados como primera y segunda prioridad.
Encuentro de Jóvenes Investigadores													Oportunidad de participación de docentes, investigadores y estudiantes de las IES, para describir, evaluar y en su caso proponer las mejoras o transformaciones a los modelos de investigación académica, en forma tal que se dignifique, fortalezca y promueva el trabajo de investigación de los alumnos nivel superior.
Sistema Estatal de Investigadores de Tamaulipas (SEITam)													Establecer las condiciones de información sobre el Padrón de Investigadores de Tamaulipas y con ello estar en posibilidades de evaluar el potencial y áreas de oportunidad para impulsar la ciencia, la tecnología y la innovación en el Estado de Tamaulipas.

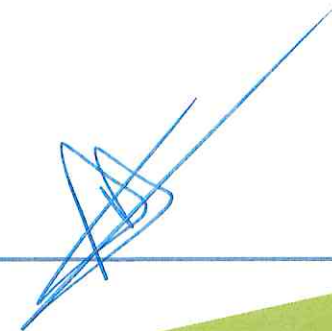



Consejo Tamaulipeco de Ciencia y Tecnología

ACTIVIDAD / ACCIONES	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	OBJETIVO
Feria Nacional de Ciencias e Ingenierías Tamaulipas 2020													Evento de estudiantes de educación media superior el Estado de Tamaulipas en el cual presentan el desarrollo de sus proyectos de investigación de carácter científico y/o de desarrollo tecnológico.
Convocatoria Estrategia Nacional para Fomentar y Fortalecer la Comunicación Pública de las HCT en las Entidades Federativas: Tamaulipas 2019-2020 CONACYT													Enfocado a aportar elementos de promoción y difusión de nociones, principios y valores HCT que abonen, entre los diferentes segmentos de población, a la construcción de una "Sociedad del Conocimiento".
Programa de Divulgación CTI (ASCTI) 2019-2020													Estimula e impulsa la formación de capacidades y habilidades para concebir a la innovación, como el proceso que transforma el conocimiento en hechos tecnológicos para resolver problemas y/o satisfacer necesidades humana. Enfocado a acrecentar, profundizar, fortalecer y consolidar las diferentes redes de apoyo para la divulgación y promoción de CTI
Programa de Divulgación CTI (ASCTI) 2020-2021													
Jornadas de Ciencia y Tecnología 2019													Impulsar la formación de una cultura de aprecio e interés por la ciencia, la tecnología y las prácticas de innovación (CTI), a través de un amplio programa de actividades de enseñanza de principios, nociones y valores CTI, dirigido particularmente a la población infantil (educación preescolar y básica).
Jornadas de Ciencia y Tecnología 2020													




COTACYT
CONSEJO
TAMAULIPECO DE
CIENCIA Y TECNOLOGÍA



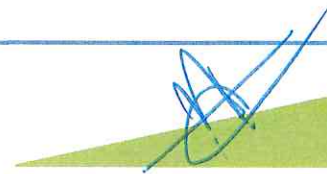
Consejo Tamaulipeco de Ciencia y Tecnología

PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN

AÑO 2019

DIRECCIÓN DE FORMACIÓN DE CAPITAL HUMANO

ACTIVIDAD / ACCIONES	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	OBJETIVO
Becas para posgrado en el extranjero													Ofrecer apoyo en la gestión para la formación profesional y/o de investigación en profesionistas tamaulipecos, con el fin de incrementar la capacidad científico-tecnológica y de innovación y contribuir a su desarrollo.
Beca para Posgrado de Calidad COTACYT													Ofrecer apoyos para la formación profesional y/o de investigación en profesionistas graduados tamaulipecos, con el fin de incrementar la capacidad científico-tecnológica y de innovación en el Estado de Tamaulipas y contribuir a su desarrollo.
Actualizaciones CONACYT (PPC-SNI-PNPC)													Retroalimentación de información de impacto en la Formación de Capital Humano Tamaulipeco.
Verano de la Investigación Científica													Integrar la base presupuestal suficiente que permita otorgar becas, en igualdad de circunstancias, a los estudiantes tamaulipecos aprobados por la AMC por el programa de Verano de la Investigación Científica 2019 y que fueron clasificados como primera y segunda prioridad.
Encuentro de Jóvenes Investigadores													Oportunidad de participación de docentes, investigadores y estudiantes de las IES, para describir, evaluar y en su caso proponer las mejoras o transformaciones a los modelos de investigación académica, en forma tal que se dignifique, fortalezca y promueva el trabajo de investigación de los alumnos nivel superior.
Sistema Estatal de Investigadores de Tamaulipas (SEITam)													Establecer las condiciones de información sobre el Padrón de Investigadores de Tamaulipas y con ello estar en posibilidades de evaluar el potencial y áreas de oportunidad para impulsar la ciencia, la tecnología y la innovación en el Estado de Tamaulipas.

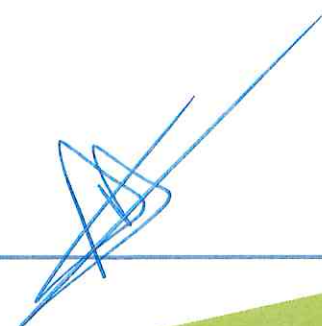



Consejo Tamaulipeco de Ciencia y Tecnología

ACTIVIDAD / ACCIONES	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	OBJETIVO
Feria Nacional de Ciencias e Ingenierías Tamaulipas 2020													Evento de estudiantes de educación media superior el Estado de Tamaulipas en el cual presentan el desarrollo de sus proyectos de investigación de carácter científico y/o de desarrollo tecnológico.
Convocatoria Estrategia Nacional para Fomentar y Fortalecer la Comunicación Pública de las HCT en las Entidades Federativas: Tamaulipas 2019-2020 CONACYT													Enfocado a aportar elementos de promoción y difusión de nociones, principios y valores HCT que abonen, entre los diferentes segmentos de población, a la construcción de una "Sociedad del Conocimiento".
Programa de Divulgación CTI (ASCTI) 2019-2020													Estimula e impulsa la formación de capacidades y habilidades para concebir a la innovación, como el proceso que transforma el conocimiento en hechos tecnológicos para resolver problemas y/o satisfacer necesidades humana. Enfocado a acrecentar, profundizar, fortalecer y consolidar las diferentes redes de apoyo para la divulgación y promoción de CTI
Programa de Divulgación CTI (ASCTI) 2020-2021													
Jornadas de Ciencia y Tecnología 2019													Impulsar la formación de una cultura de aprecio e interés por la ciencia, la tecnología y las prácticas de innovación (CTI), a través de un amplio programa de actividades de enseñanza de principios, nociones y valores CTI, dirigido particularmente a la población infantil (educación preescolar y básica).
Jornadas de Ciencia y Tecnología 2020													




COTACYT
CONSEJO
TAMAULIPECO DE
CIENCIA Y TECNOLOGÍA

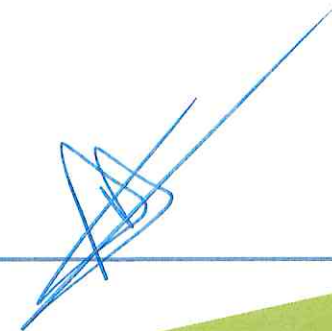


Consejo Tamaulipeco de Ciencia y Tecnología

ACTIVIDAD / ACCIONES	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	OBJETIVO
Feria Nacional de Ciencias e Ingenierías Tamaulipas 2020													Evento de estudiantes de educación media superior el Estado de Tamaulipas en el cual presentan el desarrollo de sus proyectos de investigación de carácter científico y/o de desarrollo tecnológico.
Convocatoria Estrategia Nacional para Fomentar y Fortalecer la Comunicación Pública de las HCT en las Entidades Federativas: Tamaulipas 2019-2020 CONACYT													Enfocado a aportar elementos de promoción y difusión de nociones, principios y valores HCT que abonen, entre los diferentes segmentos de población, a la construcción de una "Sociedad del Conocimiento".
Programa de Divulgación CTI (ASCTI) 2019-2020													Estimula e impulsa la formación de capacidades y habilidades para concebir a la innovación, como el proceso que transforma el conocimiento en hechos tecnológicos para resolver problemas y/o satisfacer necesidades humana. Enfocado a acrecentar, profundizar, fortalecer y consolidar las diferentes red de apoyo para la divulgación y promoción de CTI
Programa de Divulgación CTI (ASCTI) 2020-2021													
Jornadas de Ciencia y Tecnología 2019													Impulsar la formación de una cultura de aprecio e interés por la ciencia, la tecnología y las prácticas de innovación (CTI), a través de un amplio programa de actividades de enseñanza de principios, nociones y valores CTI, dirigido particularmente a la población infantil (educación preescolar y básica).
Jornadas de Ciencia y Tecnología 2020													




COTACYT
CONSEJO
TAMAULIPECO DE
CIENCIA Y TECNOLOGÍA



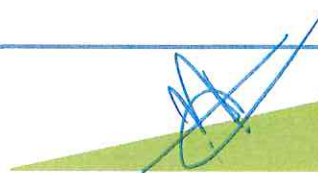
Consejo Tamaulipeco de Ciencia y Tecnología

PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN

AÑO 2019

DIRECCIÓN DE FORMACIÓN DE CAPITAL HUMANO

ACTIVIDAD / ACCIONES	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	OBJETIVO
Becas para posgrado en el extranjero													Ofrecer apoyo en la gestión para la formación profesional y/o de investigación en profesionistas tamaulipecos, con el fin de incrementar la capacidad científico-tecnológica y de innovación y contribuir a su desarrollo.
Beca para Posgrado de Calidad COTACYT													Ofrecer apoyos para la formación profesional y/o de investigación en profesionistas graduados tamaulipecos, con el fin de incrementar la capacidad científico-tecnológica y de innovación en el Estado de Tamaulipas y contribuir a su desarrollo.
Actualizaciones CONACYT (PPC-SNI-PNPC)													Retroalimentación de información de impacto en la Formación de Capital Humano Tamaulipeco.
Verano de la Investigación Científica													Integrar la base presupuestal suficiente que permita otorgar becas, en igualdad de circunstancias, a los estudiantes tamaulipecos aprobados por la AMC por el programa de Verano de la Investigación Científica 2019 y que fueron clasificados como primera y segunda prioridad.
Encuentro de Jóvenes Investigadores													Oportunidad de participación de docentes, investigadores y estudiantes de las IES, para describir, evaluar y en su caso proponer las mejoras o transformaciones a los modelos de investigación académica, en forma tal que se dignifique, fortalezca y promueva el trabajo de investigación de los alumnos nivel superior.
Sistema Estatal de Investigadores de Tamaulipas (SEITam)													Establecer las condiciones de información sobre el Padrón de Investigadores de Tamaulipas y con ello estar en posibilidades de evaluar el potencial y áreas de oportunidad para impulsar la ciencia, la tecnología y la innovación en el Estado de Tamaulipas.

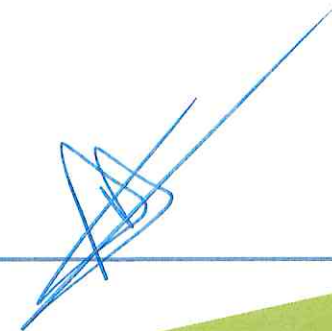



Consejo Tamaulipeco de Ciencia y Tecnología

ACTIVIDAD / ACCIONES	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	OBJETIVO
Feria Nacional de Ciencias e Ingenierías Tamaulipas 2020													Evento de estudiantes de educación media superior el Estado de Tamaulipas en el cual presentan el desarrollo de sus proyectos de investigación de carácter científico y/o de desarrollo tecnológico.
Convocatoria Estrategia Nacional para Fomentar y Fortalecer la Comunicación Pública de las HCT en las Entidades Federativas: Tamaulipas 2019-2020 CONACYT													Enfocado a aportar elementos de promoción y difusión de nociones, principios y valores HCT que abonen, entre los diferentes segmentos de población, a la construcción de una "Sociedad del Conocimiento".
Programa de Divulgación CTI (ASCTI) 2019-2020													Estimula e impulsa la formación de capacidades y habilidades para concebir a la innovación, como el proceso que transforma el conocimiento en hechos tecnológicos para resolver problemas y/o satisfacer necesidades humana. Enfocado a acrecentar, profundizar, fortalecer y consolidar las diferentes redes de apoyo para la divulgación y promoción de CTI
Programa de Divulgación CTI (ASCTI) 2020-2021													
Jornadas de Ciencia y Tecnología 2019													Impulsar la formación de una cultura de aprecio e interés por la ciencia, la tecnología y las prácticas de innovación (CTI), a través de un amplio programa de actividades de enseñanza de principios, nociones y valores CTI, dirigido particularmente a la población infantil (educación preescolar y básica).
Jornadas de Ciencia y Tecnología 2020													




COTACYT
CONSEJO
TAMAULIPECO DE
CIENCIA Y TECNOLOGÍA

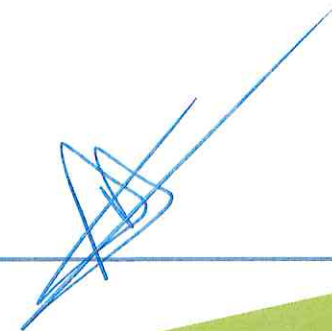


Consejo Tamaulipeco de Ciencia y Tecnología

ACTIVIDAD / ACCIONES	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	OBJETIVO
Feria Nacional de Ciencias e Ingenierías Tamaulipas 2020													Evento de estudiantes de educación media superior el Estado de Tamaulipas en el cual presentan el desarrollo de sus proyectos de investigación de carácter científico y/o de desarrollo tecnológico.
Convocatoria Estrategia Nacional para Fomentar y Fortalecer la Comunicación Pública de las HCT en las Entidades Federativas: Tamaulipas 2019-2020 CONACYT													Enfocado a aportar elementos de promoción y difusión de nociones, principios y valores HCT que abonen, entre los diferentes segmentos de población, a la construcción de una "Sociedad del Conocimiento".
Programa de Divulgación CTI (ASCTI) 2019-2020													Estimula e impulsa la formación de capacidades y habilidades para concebir a la innovación, como el proceso que transforma el conocimiento en hechos tecnológicos para resolver problemas y/o satisfacer necesidades humana. Enfocado a acrecentar, profundizar, fortalecer y consolidar las diferentes redes de apoyo para la divulgación y promoción de CTI
Programa de Divulgación CTI (ASCTI) 2020-2021													
Jornadas de Ciencia y Tecnología 2019													Impulsar la formación de una cultura de aprecio e interés por la ciencia, la tecnología y las prácticas de innovación (CTI), a través de un amplio programa de actividades de enseñanza de principios, nociones y valores CTI, dirigido particularmente a la población infantil (educación preescolar y básica).
Jornadas de Ciencia y Tecnología 2020													




COTACYT
CONSEJO
TAMAULIPECO DE
CIENCIA Y TECNOLOGÍA



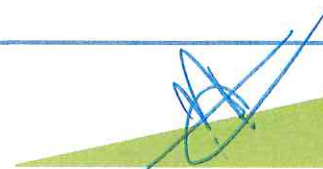
Consejo Tamaulipeco de Ciencia y Tecnología

PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN

AÑO 2019

DIRECCIÓN DE FORMACIÓN DE CAPITAL HUMANO

ACTIVIDAD / ACCIONES	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	OBJETIVO
Becas para posgrado en el extranjero													Ofrecer apoyo en la gestión para la formación profesional y/o de investigación en profesionistas tamaulipecos, con el fin de incrementar la capacidad científico-tecnológica y de innovación y contribuir a su desarrollo.
Beca para Posgrado de Calidad COTACYT													Ofrecer apoyos para la formación profesional y/o de investigación en profesionistas graduados tamaulipecos, con el fin de incrementar la capacidad científico-tecnológica y de innovación en el Estado de Tamaulipas y contribuir a su desarrollo.
Actualizaciones CONACYT (PPC-SNI-PNPC)													Retroalimentación de información de impacto en la Formación de Capital Humano Tamaulipeco.
Verano de la Investigación Científica													Integrar la base presupuestal suficiente que permita otorgar becas, en igualdad de circunstancias, a los estudiantes tamaulipecos aprobados por la AMC por el programa de Verano de la Investigación Científica 2019 y que fueron clasificados como primera y segunda prioridad.
Encuentro de Jóvenes Investigadores													Oportunidad de participación de docentes, investigadores y estudiantes de las IES, para describir, evaluar y en su caso proponer las mejoras o transformaciones a los modelos de investigación académica, en forma tal que se dignifique, fortalezca y promueva el trabajo de investigación de los alumnos nivel superior.
Sistema Estatal de Investigadores de Tamaulipas (SEITam)													Establecer las condiciones de información sobre el Padrón de Investigadores de Tamaulipas y con ello estar en posibilidades de evaluar el potencial y áreas de oportunidad para impulsar la ciencia, la tecnología y la innovación en el Estado de Tamaulipas.

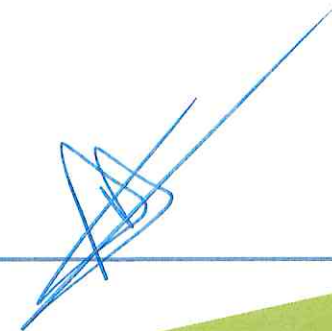



Consejo Tamaulipeco de Ciencia y Tecnología

ACTIVIDAD / ACCIONES	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	OBJETIVO
Feria Nacional de Ciencias e Ingenierías Tamaulipas 2020													Evento de estudiantes de educación media superior el Estado de Tamaulipas en el cual presentan el desarrollo de sus proyectos de investigación de carácter científico y/o de desarrollo tecnológico.
Convocatoria Estrategia Nacional para Fomentar y Fortalecer la Comunicación Pública de las HCT en las Entidades Federativas: Tamaulipas 2019-2020 CONACYT													Enfocado a aportar elementos de promoción y difusión de nociones, principios y valores HCT que abonen, entre los diferentes segmentos de población, a la construcción de una "Sociedad del Conocimiento".
Programa de Divulgación CTI (ASCTI) 2019-2020													Estimula e impulsa la formación de capacidades y habilidades para concebir a la innovación, como el proceso que transforma el conocimiento en hechos tecnológicos para resolver problemas y/o satisfacer necesidades humana. Enfocado a acrecentar, profundizar, fortalecer y consolidar las diferentes redes de apoyo para la divulgación y promoción de CTI
Programa de Divulgación CTI (ASCTI) 2020-2021													
Jornadas de Ciencia y Tecnología 2019													Impulsar la formación de una cultura de aprecio e interés por la ciencia, la tecnología y las prácticas de innovación (CTI), a través de un amplio programa de actividades de enseñanza de principios, nociones y valores CTI, dirigido particularmente a la población infantil (educación preescolar y básica).
Jornadas de Ciencia y Tecnología 2020													



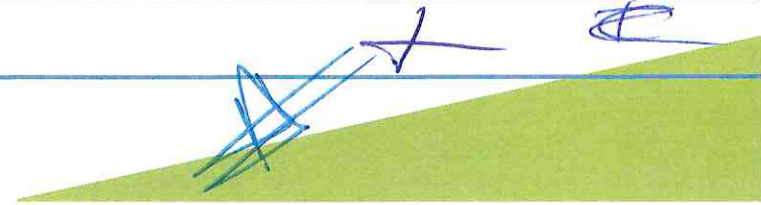

COTACYT
CONSEJO
TAMAULIPECO DE
CIENCIA Y TECNOLOGÍA



Consejo Tamaulipeco de Ciencia y Tecnología

DIRECCIÓN DE FOMENTO A LA TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN

ACTIVIDAD / ACCIONES	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	OBJETIVO
Innova Tam													Crear empresas de base tecnológica, mediante un proceso de incubación en el cual se entregarán recursos económicos para el desarrollo de la empresa, y tendrán la asesoría de empresarios exitosos, estableciendo una sociedad entre ambos que permita el buen desarrollo de la empresa incubada.
Creciendo con tu Empresa													Incentivar la inversión en investigación y desarrollo tecnológico, mediante el otorgamiento de estímulos económicos complementarios a jóvenes tamaulipecos estudiantes de nivel superior o pasantes para la implementación de proyectos de base tecnológica en el sector productivo.
Programa de Estímulos a Empresas Tamaulipecas (PROEETAM)													
Certamen Estatal Creatividad e Innovación Tecnológica y ExpoCiencias Tamaulipas													Fomentar la creatividad e inventiva de los tamaulipecos, especialmente de la comunidad estudiantil, a través de la presentación de proyectos y prototipos que representen una solución práctica a problemas específicos, promoviendo la vinculación de los autores de los trabajos y sus asesores, con instituciones de los sectores privado, público y social
Apoyo a Jóvenes Tamaulipecos para participar en ferias, congresos y exposición de prototipos													Apoyo económico para pago de inscripción, traslado, hospedaje y alimentación, de estudiantes con acreditación para asistir ExpoCiencias Nacional y otros eventos internacionales derivados de su participación en el Certamen Estatal



Consejo Tamaulipeco de Ciencia y Tecnología

DIRECCIÓN DE FOMENTO A LA INVESTIGACIÓN

ACTIVIDAD / ACCIONES	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	OBJETIVO
FORDECYT (Doctores en la industria)													
Estudio para el mejoramiento biológico de la abeja en Tamaulipas													Estudio de mejoramiento biológico que permita orientar el fortalecimiento de las capacidades científicas, tecnológicas y de innovación, para impulsar la comercialización de productos apícolas de alto valor agregado.
Fomento a la Investigación de especies marinas en territorio Tamaulipeco. (Langosta)													Incrementar la competitividad del sector pesquero de Tamaulipas, mediante el estudio de mejoramiento biológico que permita orientar el fortalecimiento de las capacidades científicas, tecnológicas y de innovación, para impulsar la producción marina con alto valor agregado.
Estudio para el desarrollo de la producción de tilapia roja para cultivo en aguas salobres y marina en Tamaulipas. (Tilapia Roja)													Realizar un estudio de la tecnología aplicada a la producción de Tilapia roja en medias controladas y distintas condiciones de cultivo.
Genética y características fenotípicas del Venado Cola Blanca													Identificar genética y fenotípicamente las poblaciones de las tres subespecies de venado cola blanca (<i>Odocoileus virginianus texanus</i> , <i>O.v. veraecrucis</i> y <i>O.v. miquihuanensis</i>) así como su distribución actual en Tamaulipas.


C.P. ELIZABETH CRUZ RODRÍGUEZ
Departamento Contabilidad
Elabora


LIC. MA. ESTHELA RAMÍREZ ABRAHAM
Directora Administrativa
Revisa

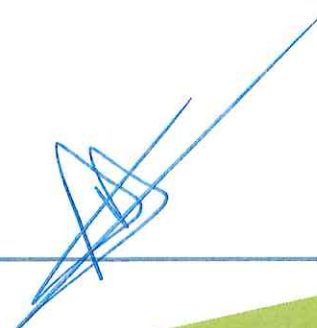

DR. ARNOLDO DE LA GARZA GUERRA
Director General
Autoriza

Consejo Tamaulipeco de Ciencia y Tecnología

ACTIVIDAD / ACCIONES	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	OBJETIVO
Feria Nacional de Ciencias e Ingenierías Tamaulipas 2020													Evento de estudiantes de educación media superior el Estado de Tamaulipas en el cual presentan el desarrollo de sus proyectos de investigación de carácter científico y/o de desarrollo tecnológico.
Convocatoria Estrategia Nacional para Fomentar y Fortalecer la Comunicación Pública de las HCT en las Entidades Federativas: Tamaulipas 2019-2020 CONACYT													Enfocado a aportar elementos de promoción y difusión de nociones, principios y valores HCT que abonen, entre los diferentes segmentos de población, a la construcción de una "Sociedad del Conocimiento".
Programa de Divulgación CTI (ASCTI) 2019-2020													Estimula e impulsa la formación de capacidades y habilidades para concebir a la innovación, como el proceso que transforma el conocimiento en hechos tecnológicos para resolver problemas y/o satisfacer necesidades humana. Enfocado a acrecentar, profundizar, fortalecer y consolidar las diferentes redes de apoyo para la divulgación y promoción de CTI
Programa de Divulgación CTI (ASCTI) 2020-2021													
Jornadas de Ciencia y Tecnología 2019													Impulsar la formación de una cultura de aprecio e interés por la ciencia, la tecnología y las prácticas de innovación (CTI), a través de un amplio programa de actividades de enseñanza de principios, nociones y valores CTI, dirigido particularmente a la población infantil (educación preescolar y básica).
Jornadas de Ciencia y Tecnología 2020													




COTACYT
CONSEJO
TAMAULIPECO DE
CIENCIA Y TECNOLOGÍA



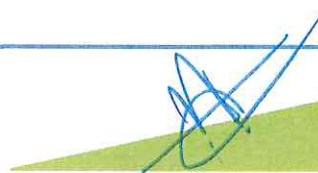
Consejo Tamaulipeco de Ciencia y Tecnología

PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN

AÑO 2019

DIRECCIÓN DE FORMACIÓN DE CAPITAL HUMANO

ACTIVIDAD / ACCIONES	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	OBJETIVO
Becas para posgrado en el extranjero													Ofrecer apoyo en la gestión para la formación profesional y/o de investigación en profesionistas tamaulipecos, con el fin de incrementar la capacidad científico-tecnológica y de innovación y contribuir a su desarrollo.
Beca para Posgrado de Calidad COTACYT													Ofrecer apoyos para la formación profesional y/o de investigación en profesionistas graduados tamaulipecos, con el fin de incrementar la capacidad científico-tecnológica y de innovación en el Estado de Tamaulipas y contribuir a su desarrollo.
Actualizaciones CONACYT (PPC-SNI-PNPC)													Retroalimentación de información de impacto en la Formación de Capital Humano Tamaulipeco.
Verano de la Investigación Científica													Integrar la base presupuestal suficiente que permita otorgar becas, en igualdad de circunstancias, a los estudiantes tamaulipecos aprobados por la AMC por el programa de Verano de la Investigación Científica 2019 y que fueron clasificados como primera y segunda prioridad.
Encuentro de Jóvenes Investigadores													Oportunidad de participación de docentes, investigadores y estudiantes de las IES, para describir, evaluar y en su caso proponer las mejoras o transformaciones a los modelos de investigación académica, en forma tal que se dignifique, fortalezca y promueva el trabajo de investigación de los alumnos nivel superior.
Sistema Estatal de Investigadores de Tamaulipas (SEITam)													Establecer las condiciones de información sobre el Padrón de Investigadores de Tamaulipas y con ello estar en posibilidades de evaluar el potencial y áreas de oportunidad para impulsar la ciencia, la tecnología y la innovación en el Estado de Tamaulipas.

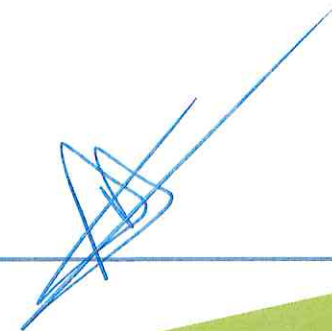



Consejo Tamaulipeco de Ciencia y Tecnología

ACTIVIDAD / ACCIONES	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	OBJETIVO
Feria Nacional de Ciencias e Ingenierías Tamaulipas 2020													Evento de estudiantes de educación media superior el Estado de Tamaulipas en el cual presentan el desarrollo de sus proyectos de investigación de carácter científico y/o de desarrollo tecnológico.
Convocatoria Estrategia Nacional para Fomentar y Fortalecer la Comunicación Pública de las HCT en las Entidades Federativas: Tamaulipas 2019-2020 CONACYT													Enfocado a aportar elementos de promoción y difusión de nociones, principios y valores HCT que abonen, entre los diferentes segmentos de población, a la construcción de una "Sociedad del Conocimiento".
Programa de Divulgación CTI (ASCTI) 2019-2020													Estimula e impulsa la formación de capacidades y habilidades para concebir a la innovación, como el proceso que transforma el conocimiento en hechos tecnológicos para resolver problemas y/o satisfacer necesidades humana. Enfocado a acrecentar, profundizar, fortalecer y consolidar las diferentes redes de apoyo para la divulgación y promoción de CTI
Programa de Divulgación CTI (ASCTI) 2020-2021													
Jornadas de Ciencia y Tecnología 2019													Impulsar la formación de una cultura de aprecio e interés por la ciencia, la tecnología y las prácticas de innovación (CTI), a través de un amplio programa de actividades de enseñanza de principios, nociones y valores CTI, dirigido particularmente a la población infantil (educación preescolar y básica).
Jornadas de Ciencia y Tecnología 2020													



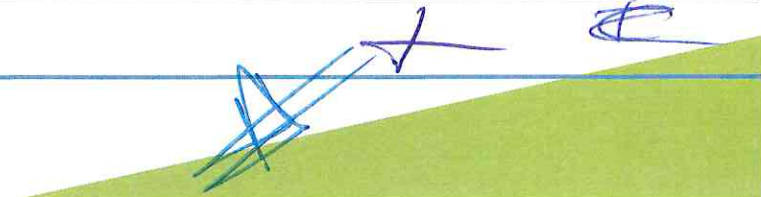

COTACYT
CONSEJO
TAMAULIPECO DE
CIENCIA Y TECNOLOGÍA



Consejo Tamaulipeco de Ciencia y Tecnología

DIRECCIÓN DE FOMENTO A LA TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN

ACTIVIDAD / ACCIONES	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	OBJETIVO
Innova Tam													Crear empresas de base tecnológica, mediante un proceso de incubación en el cual se entregarán recursos económicos para el desarrollo de la empresa, y tendrán la asesoría de empresarios exitosos, estableciendo una sociedad entre ambos que permita el buen desarrollo de la empresa incubada.
Creciendo con tu Empresa													Incentivar la inversión en investigación y desarrollo tecnológico, mediante el otorgamiento de estímulos económicos complementarios a jóvenes tamaulipecos estudiantes de nivel superior o pasantes para la implementación de proyectos de base tecnológica en el sector productivo.
Programa de Estímulos a Empresas Tamaulipecas (PROEETAM)													
Certamen Estatal Creatividad e Innovación Tecnológica y ExpoCiencias Tamaulipas													Fomentar la creatividad e inventiva de los tamaulipecos, especialmente de la comunidad estudiantil, a través de la presentación de proyectos y prototipos que representen una solución práctica a problemas específicos, promoviendo la vinculación de los autores de los trabajos y sus asesores, con instituciones de los sectores privado, público y social
Apoyo a Jóvenes Tamaulipecos para participar en ferias, congresos y exposición de prototipos													Apoyo económico para pago de inscripción, traslado, hospedaje y alimentación, de estudiantes con acreditación para asistir ExpoCiencias Nacional y otros eventos internacionales derivados de su participación en el Certamen Estatal



Consejo Tamaulipeco de Ciencia y Tecnología

DIRECCIÓN DE FOMENTO A LA INVESTIGACIÓN

ACTIVIDAD / ACCIONES	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	OBJETIVO
FORDECYT (Doctores en la industria)													
Estudio para el mejoramiento biológico de la abeja en Tamaulipas													Estudio de mejoramiento biológico que permita orientar el fortalecimiento de las capacidades científicas, tecnológicas y de innovación, para impulsar la comercialización de productos apícolas de alto valor agregado.
Fomento a la Investigación de especies marinas en territorio Tamaulipeco. (Langosta)													Incrementar la competitividad del sector pesquero de Tamaulipas, mediante el estudio de mejoramiento biológico que permita orientar el fortalecimiento de las capacidades científicas, tecnológicas y de innovación, para impulsar la producción marina con alto valor agregado.
Estudio para el desarrollo de la producción de tilapia roja para cultivo en aguas salobres y marina en Tamaulipas. (Tilapia Roja)													Realizar un estudio de la tecnología aplicada a la producción de Tilapia roja en medias controladas y distintas condiciones de cultivo.
Genética y características fenotípicas del Venado Cola Blanca													Identificar genética y fenotípicamente las poblaciones de las tres subespecies de venado cola blanca (<i>Odocoileus virginianus texanus</i> , <i>O.v. veraecrucis</i> y <i>O.v. miquihuanensis</i>) así como su distribución actual en Tamaulipas.


C.P. ELIZABETH CRUZ RODRÍGUEZ
Departamento Contabilidad
Elabora


LIC. MA. ESTHELA RAMÍREZ ABRAHAM
Directora Administrativa
Revisa


DR. ARNOLDO DE LA GARZA GUERRA
Director General
Autoriza