



Gobierno del Estado de Sonora
ANALITICO DE METAS POR UNIDAD RESPONSABLE 2018

CONSEJO ESTATAL DE CIENCIA Y TECNOLOGIA

ESTRUCTURA PROGRAMÁTICA										CALENDARIO DE METAS													
GOBIERNO	DEPENDENCIA / SECTOR	SECTOR INSTITUCIONAL	UNIDAD RESPONSABLE	CENTRO DE COSTOS	FINALIDAD	FUNCION	SUBFUNCION	EJE RECTOR	RETO	MODALIDAD	PROGRAMA PRESUPUESTARIO	ACTIVIDAD / PROYECTO	META	DESCRIPCION	UNIDAD DE MEDIDA	TIPO DE META	VALOR ACUMULADO	ELEMENTOS DE LA META	I TRIM	II TRIM	III TRIM	IV TRIM	META ANUAL
INDICE DE ALIANZAS ESTRATEGICAS ENTRE ORGANISMOS										INDICE DE ALIANZAS ESTRATEGICAS ENTRE ORGANISMOS													
CONVENIO										CONVENIO													
ABSOLUTA										ABSOLUTA													
NUMERADOR										NUMERADOR													
5.00										5.00													
15.00										15.00													
INDICE DE EVENTOS DE CAPTACION, DIFUSION Y PROMOCION DE FONDOS										INDICE DE EVENTOS DE CAPTACION, DIFUSION Y PROMOCION DE FONDOS													
EVENTO										EVENTO													
ABSOLUTA										ABSOLUTA													
SI										SI													
NUMERADOR										NUMERADOR													
0.00										0.00													
6.00										6.00													
14.00										14.00													
30.00										30.00													
EVENTO										EVENTO													
ABSOLUTA										ABSOLUTA													
NO										NO													
NUMERADOR										NUMERADOR													
0.00										0.00													
1.00										1.00													
2.00										2.00													
JOVENES Y MUJERES EN EL QUEHACER CIENTIFICO Y TECNOLOGICO										JOVENES Y MUJERES EN EL QUEHACER CIENTIFICO Y TECNOLOGICO													
EVENTO										EVENTO													
ABSOLUTA										ABSOLUTA													
SI										SI													
NUMERADOR										NUMERADOR													
0.00										0.00													
4.00										4.00													
4.00										4.00													
NUMERADOR										NUMERADOR													
0.00										0.00													
5.00										5.00													
EVENTO										EVENTO													
ABSOLUTA										ABSOLUTA													
NO										NO													
NUMERADOR										NUMERADOR													
0.00										0.00													
4.00										4.00													
4.00										4.00													
INDICE DE EVENTOS Y TALLERES DE APROPIACION SOCIAL DE LA CIENCIA Y LA TECNOLOGIA										INDICE DE EVENTOS Y TALLERES DE APROPIACION SOCIAL DE LA CIENCIA Y LA TECNOLOGIA													
EVENTO										EVENTO													
ABSOLUTA										ABSOLUTA													
NO										NO													
NUMERADOR										NUMERADOR													
0.00										0.00													
5.00										5.00													
5.00										5.00													
NUMERADOR										NUMERADOR													
0.00										0.00													
10.00										10.00													
10.00										10.00													
CAPITAL HUMANO EN SECTORES ESTRATEGICOS										CAPITAL HUMANO EN SECTORES ESTRATEGICOS													
BECA										BECA													
ABSOLUTA										ABSOLUTA													
NO										NO													
NUMERADOR										NUMERADOR													
0.00										0.00													
10.00										10.00													
10.00										10.00													
NUMERADOR										NUMERADOR													
0.00										0.00													
2.00										2.00													
2.00										2.00													
ESTRUCTURACION E IMPLEMENTACION DEL SISTEMA ESTATAL DE INVESTIGADORES Y SU IMPACTO DE GENERO										ESTRUCTURACION E IMPLEMENTACION DEL SISTEMA ESTATAL DE INVESTIGADORES Y SU IMPACTO DE GENERO													
ESTUDIO										ESTUDIO													
ABSOLUTA										ABSOLUTA													
NO										NO													
NUMERADOR										NUMERADOR													
0.00										0.00													
6750.00										6750.00													
6750.00										6750.00													
NUMERADOR										NUMERADOR													
0.00										0.00													
100%										100%													
100%										100%													
INDICE DE EFICIENCIA EN EL EJERCICIO DEL PRESUPUESTO DE EGRESOS DE LA ENTIDAD										INDICE DE EFICIENCIA EN EL EJERCICIO DEL PRESUPUESTO DE EGRESOS DE LA ENTIDAD													
SUBSIDIO										SUBSIDIO													
PORCENTUAL										PORCENTUAL													
NO										NO													
NUMERADOR										NUMERADOR													
25.00										25.00													
25.00										25.00													
NUMERADOR										NUMERADOR													
0.00										0.00													
1.00										1.00													
1.00										1.00													
LA VINCULACION EMPRESARIAL, ACADEMICA, SU IMPACTO Y BENEFICIOS										LA VINCULACION EMPRESARIAL, ACADEMICA, SU IMPACTO Y BENEFICIOS													
ESTUDIO										ESTUDIO													
ABSOLUTA										ABSOLUTA													
NO										NO													
NUMERADOR										NUMERADOR													
0.00										0.00													
1.00										1.00													
1.00										1.00													
NUMERADOR										NUMERADOR													
0.00										0.00													
1.00										1.00													
1.00										1.00													
INVESTIGACION Y ANALISIS DE LOS FONDOS Y PROGRAMAS NECESARIOS PARA LA VINCULACION EMPRESARIAL, ACADEMICA, SU IMPACTO Y BENEFICIOS										INVESTIGACION Y ANALISIS DE LOS FONDOS Y PROGRAMAS NECESARIOS PARA LA VINCULACION EMPRESARIAL, ACADEMICA, SU IMPACTO Y BENEFICIOS													
ESTUDIO										ESTUDIO													
ABSOLUTA										ABSOLUTA													
NO										NO													
NUMERADOR										NUMERADOR													
0.00										0.00													
25.00										25.00													
25.00										25.00													
NUMERADOR										NUMERADOR													
0.00										0.00													
1.00										1.00													
1.00										1.00													
NUMERADOR										NUMERADOR													
0.00										0.00													
1.00										1.00													
1.00										1.00													
DIDACTICOS ORIENTADOS A LA CIENCIA Y LA TECNOLOGIA										DIDACTICOS ORIENTADOS A LA CIENCIA Y LA TECNOLOGIA													
PERSONA										PERSONA													
ABSOLUTA										ABSOLUTA													
NO										NO													
NUMERADOR										NUMERADOR													
0.00										0.00													
6750.00										6750.00													
6750.00										6750.00													
NUMERADOR										NUMERADOR													
0.00										0.00													
100%										100%													
100%										100%													
INDICE DE EFICIENCIA EN EL EJERCICIO DEL PRESUPUESTO DE EGRESOS DE LA ENTIDAD										INDICE DE EFICIENCIA EN EL EJERCICIO DEL PRESUPUESTO DE EGRESOS DE LA ENTIDAD													
SUBSIDIO										SUBSIDIO													
PORCENTUAL										PORCENTUAL													
NO										NO													
NUMERADOR										NUMERADOR													
0.00										0.00													
25.00										25.00													
25.00										25.00													
NUMERADOR										NUMERADOR													
0.00										0.00													
1.00										1.00													
1.00										1.00													
NUMERADOR										NUMERADOR													
0.00										0.00													
1.00										1.00													
1.00										1.00													
LA VINCULACION EMPRESARIAL, ACADEMICA, SU IMPACTO Y BENEFICIOS										LA VINCULACION EMPRESARIAL, ACADEMICA, SU IMPACTO Y BENEFICIOS													
ESTUDIO										ESTUDIO													
ABSOLUTA										ABSOLUTA													
NO										NO													
NUMERADOR										NUMERADOR													
0.00										0.00													
1.00										1.00													
1.00										1.00													
NUMERADOR										NUMERADOR													
0.00										0.00													
1.00										1.00													
1.00										1.00													
CONSEJO ESTATAL DE CIENCIA Y TECNOLOGIA										CONSEJO ESTATAL DE CIENCIA Y TECNOLOGIA													
FOMENTO A LA INVESTIGACION CIENTIFICA Y DESARROLLO TECNOLOGICO										FOMENTO A LA INVESTIGACION CIENTIFICA Y DESARROLLO TECNOLOGICO													
4										4													
11										11													
93										93													
871										871													
00										00													
3										3													
8										8													
03										03													
E4										E4													
10										10													
F										F													
22										22													
189										189													



Gobierno del
Estado de Sonora

**Gobierno del Estado de Sonora
ANALITICO DE METAS POR UNIDAD RESPONSABLE 2018**

CONSEJO ESTATAL DE CIENCIA Y TECNOLOGIA

ESTRUCTURA PROGRAMÁTICA										
GOBIERNO	DEPENDENCIA / SECTOR	SECTOR INSTITUCIONAL	UNIDAD RESPONSABLE	CENTRO DE COSTOS	FINALIDAD	FUNCION	SUBFUNCION	EJE RECTOR	RETO	
PROGRAMA PRESUPUESTARIO										
ACTIVIDAD / PROYECTO										
META										
DESCRIPCION										
UNIDAD DE MEDIDA										
TIPO DE META										
VALOR ACUMULADO										
ELEMENTOS DE LA META										
CALENDARIO DE METAS										
I TRIM										
II TRIM										
III TRIM										
IV TRIM										
META ANUAL										
12	ESTUDIO DE IMPACTO DEL PROGRAMA ESPECIAL DE CIENCIA Y TECNOLOGIA, USOS Y BENEFICIOS PARA LA ECONOMIA DEL ESTADO DE SONORA	ESTUDIO	ABSOLUTA	NO	0.00	0.00	1.00	1.00	1.00	1.00
13	NUMERO DE EVENTOS DIRIGIDOS A MUJERES DE TODAS LAS EDADES UTILIZADO PROGRAMAS DIDACTICOS ORIENTADOS A LA CIENCIA Y LA TECNOLOGIA	MUJER	ABSOLUTA	NO	0.00	175.00	175.00	150.00	150.00	150.00
14	EVENTOS DE INCLUSION DE MUJERES INDIGENAS Y ETNIAS EN PROGRAMAS DE CIENCIA, TECNOLOGIA E INNOVACION	EVENTO	ABSOLUTA	NO	0.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00
15	NUMERO DE ALIANZAS ESTRATEGICAS E INNOVACION A TRAVES DE PERMITAN PROMOVER LA CIENCIA, TECNOLOGIA E INNOVACION A TRAVES DE PERMITAN PROMOVER INTERNACIONALES	CONVENIO	ABSOLUTA	NO	0.00	2.00	2.00	1.00	1.00	1.00

RESULTADOS DEL ANALISIS PROGRAMATICO-PRESUPUESTAL

TRIMESTRE: ABRIL, MAYO Y JUNIO DEL 2018

ENTIDAD: [00] CONSEJO ESTATAL DE CIENCIA Y TECNOLOGIA

RESULTADOS:

Durante el segundo trimestre del Ejercicio Fiscal 2018, que corresponde a los meses de Abril, Mayo y Junio, la Dirección de Articulación Productiva cumplió con el avance físico de las metas establecidas para dicha Entidad de la siguiente manera:

INDICE DE ALIANZAS ESTRATÉGICAS ENTRE ORGANISMOS, EMPRESARIOS, INSTITUCIONES DE EDUCACIÓN Y CENTROS DE INVESTIGACIÓN PARA IMPULSAR EL DESARROLLO DE TECNOLOGÍAS E INNOVACIONES

Unidad de Medida: Convenios

Meta: 0

En relación al fomento para la creación de alianzas entre el sector empresarial y académico para realizar proyectos en conjunto, no se tienen metas programadas para el segundo trimestre.

ÍNDICE DE EVENTOS DE CAPACITACIÓN, DIFUSIÓN Y PROMOCIÓN DE FONDOS Y PROGRAMAS PARA EL DESARROLLO CIENTÍFICO, TECNOLÓGICO Y DE INNOVACIÓN

Unidad de Medida: Eventos

Meta: 6

En lo que respecta a la realización de eventos para impulsar el desarrollo de proyectos científicos y tecnológicos con apoyo de diversos fondos Gubernamentales y Privados, atendiendo los calendarios de Convocatorias de Programas que operamos en conjunto con el Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología entre otros organismos; se llevaron a cabo 10 eventos, obteniendo los siguientes resultados:

1. **Fortalecimiento del Ecosistema de Innovación en Sonora:** En el marco de este programa impulsado por la Secretaría de Economía con apoyo de la Universidad de Harvard, participamos en las mesas sectoriales de minería y agroindustria promoviendo la actividad científica y tecnológica en dichos sectores, la vinculación academia-empresa y la gestión de fondos para la innovación; asimismo, fuimos parte del impulso a la primera generación de emprendedores.

✓ *Hermosillo, 24 al 26 de abril (más de 1000 personas atendidas, más de 200 graduados y más de proyectos de emprendedores).*

2. **Taller de Inducción de Propuestas al Fondo MIXTO:** Se llevó a cabo un taller para los interesados del sector empresarial y académico a presentar propuestas en la convocatoria Fomix 2018-01 que contempla demandas para CEA y COBACH para atención de problemáticas y áreas de oportunidad. El FOMIX lo operamos en coordinación con el CONACYT.
 - ✓ *Hermosillo, 04 de mayo.*
3. **Webinar UK-Mexico Newton Fund:** En el marco del Convenio celebrado con UK Colima Jalisco y Sonora participamos en el webinar que realizamos para presentar detalles de la convocatoria que lanzamos en conjunto para atender problemáticas del sector de agroindustria y en donde orientamos a académicos y empresarios de diversas regiones del país y de UK sobre la obtención de fondos y apoyos para que desarrollen proyectos a favor de la industria.
 - ✓ *Ciudad de México-Oficinas de CONAGO, 09 de mayo (se impulsaron alianzas estratégicas y proyectos de alto impacto).*
4. **Evento "Retos y oportunidades del sector de TI en Sonora":** Participamos en el evento convocado por IMPULSOR y el Clúster CITTIC para impulsar el sector de tecnologías de información en el Estado y promocionando los diversos programas de apoyo al sector fomentando la innovación.
 - ✓ *Hermosillo, 22 de mayo (Aproximadamente 20 empresarios e investigadores).*
5. **Reunión con el Grupo Técnico de Investigación y Posgrado de la COEPES:** Como parte de los trabajos del Grupo Técnico de Investigación y Posgrado de la COEPES al cual pertenecemos, hicimos la presentación de los avances en la conformación del Sistema Estatal de Investigadores en Sonora y se analizaron temas relacionados con CTI, Posgrados y la Agenda de Innovación.
 - ✓ *Hermosillo, UNIKINO, 24 de mayo (representantes de Instituciones de Educación Superior).*
6. **Foro "VI Semana de Posgrado en Guaymas":** En el marco del dicho evento organizado por ITG, CIBNOR y CIAD, llevamos a cabo la promoción y difusión de diversos programas de fomento hacia la ciencia y la tecnología y de igual forma los esfuerzos realizados "Hacia un ecosistema de innovación y fortalecimiento de la vinculación efectiva" con actores del sector empresarial, académico y gubernamental.
 - ✓ *Guaymas-ITG, 29 de mayo (Aproximadamente 50 empresarios e investigadores).*

7. **Ceremonia de Premiación "Jóvenes con Talento 2018"**: Evento de cierre en coordinación con la Subsecretaría de Vinculación de la SE de la Convocatoria del Programa Jóvenes con Talento 2017 que tiene por objetivo fomentar la vinculación entre las Instituciones Educativas con el Sector Productivo a través de la solución de problemáticas reales que atraviesa la industria de los diferentes sectores estratégicos del Estado de Sonora.
 - ✓ *Hermosillo, 30 de mayo (471 alumnos registrados, 13 equipos seleccionados para su inclusión en empresa y 3 equipos ganadores).*
 - ✓ *San Luis Río Colorado, 12 de junio (175 alumnos registrados, 11 equipos seleccionados para su inclusión en empresa y 3 equipos ganadores).*

8. **Capacitación del Programa "Células de Innovación"**: Con el objetivo de fomentar la participación de las universidades en la actividad industrial a través de la incursión de los estudiantes en las empresas para el desarrollo de proyectos reales, es que impulsamos la 2da. Edición del Programa que operamos en coordinación con CONCAMIN. Durante este trimestre llevamos a cabo la capacitación a Empresarios y Universidades para detección e introducción del reto y/o área de oportunidad, para el desarrollo de proyectos por parte de los alumnos.
 - ✓ *Navojoa, Etchojoa y Huatabampo, 07 y 08 de junio.*
 - ✓ *Nogales, 22 de junio*

9. **Comisión Técnica de CYT de la CONAGO**: Continuando con la Agenda de Trabajo de la Comisión de Ciencia y Tecnología de la CONAGO de la cual formamos parte, es que nos reunimos para atender diversos temas relacionados con Programas Nacionales, Ley de CYT y Ecosistema de Innovación.
 - ✓ *Ciudad de México-CONAGO, 15 de junio.*

10. **Red Nacional de Consejos y Organismos Estatales de Ciencia y Tecnología**: Como parte de la Mesa Directiva es que llevamos a cabo diversas sesiones de trabajo en las cuales se analiza y definen diversa acciones y programas para el fomento de la actividad científica y tecnológica en el país, buscando la vinculación del sector empresarial, académico y gubernamental.
 - ✓ *1ra. Sesión Extraordinaria, Ciudad de México, 20 de abril.*
 - ✓ *3ra. Sesión Ordinaria, Ciudad de México, 15 de junio.*

EVENTOS Y TALLERES PARA FORTALECER LA INCLUSIÓN DE LAS NIÑAS, JÓVENES Y MUJERES EN EL QUEHACER CIENTÍFICO Y TECNOLÓGICO PARA IMPULSAR LA EQUIDAD DE GÉNERO Y EL EMPODERAMIENTO DE LA MUJERES SONORENSE

Unidad de Medida: Eventos

Meta: 3

En lo que respecta a la realización de eventos para fortalecer la inclusión de la mujer sonorense en el quehacer científico y tecnológico, durante el segundo trimestre se llevaron a cabo 2 eventos de gran impacto quedando 1 evento pendiente que se realizará en el siguiente trimestre debido a tema presupuestal.

1. **Seminario “Women in STEM” COECYT-Uofa:** Hemos llevado a cabo la primera edición del Programa con la Universidad de Arizona en el cual se capacitó a 21 mujeres ingenieras mediante una estadía de una semana en Uofa en donde tuvieron la oportunidad de participar en: talleres, visitas, pláticas y actividades relacionadas con el rol de la mujer en la ciencia, tecnología, área académica, de investigación e impacto en la comunidad. Se contempla llevar a cabo una segunda edición del programa debido a sus excelentes resultados.

✓ *Tucson, Arizona-Uofa, 29 de abril al 04 de mayo. (21 mujeres ingenieras capacitadas en STEM).*

2. **Taller para mujeres emprendedoras con MiCochinito.com:** En coordinación con la empresa MiCochinito.com, INADEM, la Universidad Anáhuacy Fundación Merced, se llevó a cabo un taller de dos días para más de un centenar de mujeres emprendedoras en un espacio donde compartieron sus experiencias en el mundo laboral y localizaron sus áreas de oportunidad para potenciar proyectos. Se capacitaron en temas de emprendimiento y financiamiento colectivo y MiCochinito.com dará seguimiento a los proyectos con potencial que detectaron para ofrecerles alternativas de financiamiento.

✓ *Hermosillo-ITH, 29 y 30 de mayo. (108 personas capacitadas).*

NÚMERO DE BECAS Y ESTÍMULOS OTORGADOS PARA IMPULSAR Y FOMENTAR LA ESPECIALIZACIÓN DE CAPITAL HUMANO APLICADA A LA INDUSTRIA

Unidad de Medida: Becarios

Meta: 0

En relación a la asignación de becas y estímulos para su inserción en el sector industrial, no se tienen metas programadas para el segundo trimestre; sin embargo, informamos que presentamos una propuesta ante CONACYT para el Programa de Incorporación de Maestros y Doctores en la Industria, misma que fue

aprobada y estamos en proceso de formalización para becar a 5 profesionistas para que se incorporen en la industria por lo que una vez concluido este proceso estaremos informando los resultados en futuros trimestres.

NÚMERO DE PROYECTOS DE ALTO IMPACTO APOYADOS PARA EL DESARROLLO CIENTÍFICO, TECNOLÓGICO Y DE INNOVACIÓN EN EL ESTADO

Unidad de Medida: Proyectos
Meta: 1

En lo que respecta al impulso en el desarrollo y ejecución de proyectos científicos y tecnológicos de alto impacto, se tiene programada 1 meta; sin embargo, debido a la operación y disponibilidad presupuestal de diversos fondos y programas se ha reprogramado esta meta para los siguientes trimestres.

INVESTIGACIÓN Y ANÁLISIS DE LOS FONDOS Y PROGRAMAS NECESARIO PARA LA VINCULACIÓN EMPRESARIAL Y ACADÉMICA, SU IMPACTO Y BENEFICIOS

Unidad de Medida: Estudio
Meta: 1

En relación a la investigación y análisis de fondos y programas de vinculación efectiva academia empresa, no se ha podido desarrollar debido al retraso de ministraciones por lo que se reprogramará para el próximo trimestre.

ESTUDIO DE IMPACTO DEL PROGRAMA ESPECIAL DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA, USOS Y BENEFICIOS PARA LA ECONOMÍA DEL ESTADO DE SONORA

Unidad de Medida: Estudio
Meta: 1

En relación al estudio del programa especial de ciencia y tecnología del estado, se iniciaron los trabajos de análisis y desarrollo de propuesta contemplando diversos actores como el académico, empresarial y gubernamental. Dicho trabajo comprende un programa que abarca futuros trimestres.

RESULTADOS DEL ANALISIS PROGRAMATICO-PRESUPUESTAL

TRIMESTRE: ABRIL, MAYO Y JUNIO DEL 2018

ENTIDAD: [00] CONSEJO ESTADAL DE CIENCIA Y TECNOLOGIA

RESULTADOS:

Durante el segundo trimestre del Ejercicio Fiscal 2018, que corresponde a los meses de Abril, Mayo y Junio, la Dirección de Investigación y Desarrollo Humano cumplió con el avance físico de las metas establecidas para dicha Entidad de la siguiente manera:

ÍNDICE DE EVENTOS Y TALLERES DE APROPIACIÓN SOCIAL DE LA CIENCIA Y TECNOLOGÍA

Unidad de Medida: Evento

Meta: 5

En relación a la promoción de eventos realizados para el fomento de apropiación social de la ciencia, en este, se llevaron a cabo **6** eventos en este periodo:

- 1. Segundo Tour NAO Sonora:** En coordinación con el Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología (CONACYT) y como parte de las actividades de FORDECYT 2017, se llevó a cabo la gira del Tour Nao (robot humanoide) que visitó escuelas de Hermosillo y Guaymas de todos los niveles académicos.
 - ✓ Hermosillo y Guaymas, 09 al 13 de abril (aproximadamente 2,000 estudiantes atendidos)
- 2. Museo Itinerante de Ciencia y Aula de Realidad Virtual:** Con el objetivo de acercar la ciencia y la tecnología a nuestros niños para el fomento de vocaciones científicas y tecnológicas, es que llevamos a cabo la gira de los museos de ciencia y de realidad virtual.
 - ✓ Hermosillo, Periodo vacacional de Semana Santa en Centro Ecológico (3,903 personas atendidas como público en general).
 - ✓ Carbo, 17 al 25 de abril (450 personas atendidas).
 - ✓ Benjamín Hill, 25 de abril (770 personas atendidas).
- 3. Convocatoria FENACI 2018:** Feria Nacional de Ciencias e Ingenierías 2018 (FENACI) se publicó la convocatoria para este año, el cual es un concurso de proyectos de carácter científico y/o tecnológico que tiene la finalidad de premiar la creatividad, originalidad y mérito científico de estudiantes de nivel básico, medio superior y superior (de los 14 a los 20 años) inscritos en instituciones educativas públicas o privadas.

✓ Cierre de convocatoria, 27 de abril (ingresaron 31 proyectos)

4. Expociencias Sonora 2018: Nos sumamos a los esfuerzos del Comité

Organizador de la Expociencias Sonora en donde se presentaron más de 100 proyectos científicos por jóvenes del estado y donde los mejores proyectos obtuvieron pasés para la competencia nacional e internacional. Por parte de los directivos del evento expusieron el interés-de presentar la candidatura de Sonora para ser la sede del evento nacional en 2020.

✓ Hermosillo, 03 de mayo (aproximadamente 100 proyectos, y se premiaron algunos para la fase nacional y diversas competencias internacionales).

5. Etapa local del Evento Nacional Estudiantil de Innovación Tecnológica

(ENEIT) 2018: / Participamos como parte del Comité Evaluador del evento

organizado por el Instituto Tecnológico de Hermosillo (ITH) en el cual se expusieron más de 100 proyectos por parte de los jóvenes estudiantes.

✓ Hermosillo-ITH, 22 y 23 de mayo.

6. Feria Estatal del Ingenio y la Innovación: En coordinación con la SEC

participamos en la feria estatal en la cual se llevaron a cabo demostraciones de Realidad Virtual con contenidos de Google Expeditions.

✓ Hermosillo, 08 de junio (se atendieron aproximadamente 350 estudiantes de secundaria y público en general).

NÚMERO DE BECAS OTORGADAS PARA EL DESARROLLO DE CAPITAL HUMANO EN SECTORES ESTRATÉGICOS

Unidad de Medida: Becarios

Meta: 0

En lo que respecta a la asignación de becas para la formación de capital humano especializado, en este trimestre no se cuenta con metas programadas; sin embargo, continuamos con el seguimiento a la publicación de convocatoria para la Formación de Recursos Humanos de Alto Nivel en Programas de Posgrado de Calidad en el Extranjero de 2018 que se publicó en coordinación con el Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología (CONACYT), la cual de momento se encuentra en fase de evaluación para aprobación de becarios por parte de CONACYT.

Y en este sentido de impulsar el desarrollo de capital humano en sectores estratégicos es como en conjunto con la Universidad de Sonora, se formó una mesa de trabajo para la pertinencia de la Maestría en Administración de Negocios.

NUMERO DE EVENTOS DIRIGIDOS A MUJERES DE TODAS LAS EDADES UTILIZADO PROGRAMAS DIDÁCTICOS ORIENTADOS A LA CIENCIA Y LA TECNOLOGÍA

Unidad de Medida: Usuarías

Meta: 175

En relación a la promoción de eventos dirigidos a mujeres en temas didácticos de ciencia y tecnología, debido a la insuficiencia presupuestal se reprogramará para futuros trimestres.

EVENTOS DE INCLUSIÓN DE LAS MUJERES INDÍGENAS Y ETNIAS EN PROGRAMAS DE CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN

Unidad de Medida: Talleres

Meta: 2

En lo que respecta a la relación de eventos con enfoque en mujeres indígenas y etnias en temas de innovación, por motivos de suficiencia presupuestal se reprogramarán para los siguientes trimestres.

NÚMERO DE USUARIOS ATENDIDOS A TRAVÉS DE PROGRAMAS INTERACTIVOS Y DIDÁCTICOS ORIENTADOS A LA CIENCIA Y LA TECNOLOGÍA

Unidad de Medida: Usuarios

Meta: 0

En relación a la realización de atención a usuarios a través de programas interactivos y didácticos de ciencia y tecnología, en este trimestre no se tienen metas programadas.

ESTRUCTURACIÓN E IMPLEMENTACIÓN DEL SISTEMA ESTATAL DE INVESTIGADORES Y SU IMPACTO DE GENERO

Unidad de Medida: Estudio

Meta: 2

En lo que respecta al desarrollo del estudio que soporte el sistema estatal de investigadores, ya se iniciaron los trabajos para el desarrollo del sistema. Asistimos a la Secretaría de Innovación del Estado de Morelos (07 08 de mayo) quienes nos capacitaron en temas relacionados y en este momento nos encontramos en la fase de análisis y desarrollo de los estudios requeridos para la implementación del Sistema Estatal de Investigadores.

Gobierno del
Estado de Sonora
Consejo Estatal de Ciencia y Tecnología

