

Centro de Estudios Universitarios “16 de Septiembre”

Principles for Responsible Management Education (PRME)

(Los Principios para la Educación Responsable en Gestión)

“Sharing Information on Progress”

SIP

2021-2022



Mexicali, Baja California, a Marzo de 2023



Carta del Director

Como Grupo Educativo 16 de Septiembre, estamos comprometidos con la formación de profesionistas con alto sentido de responsabilidad y ética, nuestra universidad adoptó desde 2014 los Principios para una Educación Responsable en Gestión PRME, como parte sustancial de la filosofía institucional que rige el quehacer universitario en beneficio de nuestra sociedad.

Como signatario de los Principios para la Educación en Gestión Responsable, continuamos realizando cambios significativos en nuestros planes de estudio, programas de investigación y de asociación con organismos públicos y privados, locales, regionales, nacionales e internacionales, para un acercamiento más favorable para nuestros futuros líderes, con apego a un sistema de valores éticos, buenas prácticas, responsabilidad social y sostenibilidad.

Por ello, como institución, nuestras metas están alineadas al cumplimiento de los Principios de PRME y de los Objetivos de Desarrollo Sostenible del Pacto Mundial, como una guía fundamental para la solución de los retos actuales más desafiantes en el ámbito económico, social y ambiental de la sociedad; por ello, buscamos impactar de manera significativa en la consecución de estrategias innovadoras que permitan la transformación de la realidad de nuestro país.

En el presente documento se describen algunas de las acciones e iniciativas adoptadas para mejorar y fortalecer nuestro compromiso, teniendo siempre presente el actuar con responsabilidad social y contribuir a la sostenibilidad.

Prof. Manuel Ruelas Jiménez
Rector
Grupo Educativo 16 de Septiembre

Historia. -

Fundada en 1982 como Bachillerato Técnico, Grupo Educativo "16 de Septiembre" lleva 40 años de experiencia educativa en la ciudad de Mexicali, Baja California; ubicada en el noroeste de México y en frontera con el Estado de California. Contamos con Preescolar, Primaria, Secundaria, Bachillerato, Bachillerato para Adultos, Universidad, Posgrados y Educación Continua.

Nuestra Institución, Centro de Estudios Universitarios "16 de Septiembre", fue inaugurada en 2009 con la carrera e Administración de Empresas. No obstante, a 14 años de haber sido fundada, contamos con 14 Licenciaturas; Posgrados y Educación Continua, integrando una matrícula estudiantil de 2931 alumnos.

En diciembre del año 2022, Centro de Estudios Universitarios logra alcanzar el nivel de Universidad a través de sus acciones en la investigación científica y tecnológica; así como, por la continua formación de su planta docente en disciplinas vinculadas a la producción, desarrollo y la transmisión del conocimiento y de la cultura universal y nacional.

Durante este tiempo, hemos consolidado alianzas estratégicas con organismos públicos de los tres órdenes de gobierno y con el sector empresarial, celebrando convenios de colaboración académica, científica tecnológica y cultural, para otorgar becas y estímulos económicos a sus empleados; en contra partida obtener los espacios donde nuestros estudiantes consoliden su formación profesional, y el desarrollo de proyectos en conjunto.

Continuamos con el compromiso de integrar la Responsabilidad Social, la sustentabilidad y la Sostenibilidad en nuestro marco académico.

Nuestra Misión. -

Tenemos la Misión de ser un facilitador en la formación de personas de cualquier edad a efecto de que desarrollen sus potencialidades y logren construir su propia personalidad en armonía con su entorno.

Por medio de actividades educativas, recreativas, de investigación, de servicio y de vinculación; proveyéndolos de las herramientas necesarias que les permitan el desarrollo de sus competencias.

Con el compromiso de brindar calidad y cortesía que responda a las expectativas de los padres de familia y educandos. Proporcionándoles la educación más completa, a la mejor colegiatura posible.

Así mismo, preservamos y difundimos los valores de nuestra cultura en fomento de desarrollo integral de los educandos.

Es una Institución sustentable, innovadora y reconocida socialmente, que satisface al 100% las necesidades y requerimientos de todos los grupos de interesados, a saber:

Con nuestros Padres de Familia y Educandos, siendo la mejor opción para cumplir con sus expectativas;

Con nuestro Personal Directivo, Docente, Administrativo y Técnico, al ser una fuente de trabajo que motive el máximo desarrollo de sus capacidades y potencial;

Con nuestros Proveedores, al desarrollar y mantener relaciones de largo plazo basadas en el beneficio mutuo; y Con nuestra Comunidad, promoviendo las actividades con responsabilidad social.

Licenciaturas

En Grupo educativo 16 de Septiembre tenemos la filosofía de incentivar el crecimiento de profesionistas de alta calidad preparados para los retos que Baja California y México ofrecen.

ITU OPCIÓN PARA TU FUTURO

LICENCIATURA EN GASTRONOMÍA

📞 /GRUPOEDUCATIVO16SEP 🌐 WWW.CEU16.EDU.MX 📍 506-4000 📞 506-4000 📞 506-4000

ITU OPCIÓN PARA TU FUTURO

LICENCIATURA EN CONTADURÍA

📞 /GRUPOEDUCATIVO16SEP 🌐 WWW.CEU16.EDU.MX 📍 506-4000 📞 506-4000 📞 506-4000

ITU OPCIÓN PARA TU FUTURO

LICENCIATURA EN ADMINISTRACIÓN DE EMPRESAS

📞 /GRUPOEDUCATIVO16SEP 🌐 WWW.CEU16.EDU.MX 📍 506-4000 📞 506-4000 📞 506-4000

ITU OPCIÓN PARA TU FUTURO

LICENCIATURA EN DERECHO

📞 /GRUPOEDUCATIVO16SEP 🌐 WWW.CEU16.EDU.MX 📍 506-4000 📞 506-4000 📞 506-4000

16 GRUPO EDUCATIVO
de Septiembre

¡BIENVENIDOS PANTERAS!



ITU OPCIÓN PARA TU FUTURO

LICENCIATURA EN DISEÑO GRÁFICO

📞 /GRUPOEDUCATIVO16SEP 🌐 WWW.CEU16.EDU.MX 📍 506-4000 📞 506-4000 📞 506-4000

ITU OPCIÓN PARA TU FUTURO

LICENCIATURA EN ENFERMERÍA

📞 /GRUPOEDUCATIVO16SEP 🌐 WWW.CEU16.EDU.MX 📍 506-4000 📞 506-4000 📞 506-4000

ITU OPCIÓN PARA TU FUTURO

LICENCIATURA EN PSICOLOGÍA ORGANIZACIONAL

📞 /GRUPOEDUCATIVO16SEP 🌐 WWW.CEU16.EDU.MX 📍 506-4000 📞 506-4000 📞 506-4000

ITU OPCIÓN PARA TU FUTURO

LICENCIATURA EN MERCADOTECNIA Y PUBLICIDAD

📞 /GRUPOEDUCATIVO16SEP 🌐 WWW.CEU16.EDU.MX 📍 506-4000 📞 506-4000 📞 506-4000

ITU OPCIÓN PARA TU FUTURO

LICENCIATURA EN ADMINISTRACIÓN INDUSTRIAL

📞 /GRUPOEDUCATIVO16SEP 🌐 WWW.CEU16.EDU.MX 📍 506-4000 📞 506-4000 📞 506-4000

ITU OPCIÓN PARA TU FUTURO

LICENCIATURA EN CIENCIAS DE LA EDUCACIÓN

📞 /GRUPOEDUCATIVO16SEP 🌐 WWW.CEU16.EDU.MX 📍 506-4000 📞 506-4000 📞 506-4000



Centro de Idiomas

Aprende un segundo idioma basado en la filosofía de la Universidad de Cambridge



Certificaciones Laborales

Certifícate como experto en lo que haces, certificaciones laborales para ti o los colaboradores de tu empresa.



Capacitaciones

Capacítate o capacita a tu personal en diferentes áreas de trabajo.



Diplomados

Capacítate o capacita a tu personal en diferentes áreas de trabajo.





– *Maestría en Derecho con Énfasis en Derecho Civil y Familiar*

– *Maestría en Derecho con Énfasis en Criminalística*

– *Maestría en Derecho con Énfasis en Criminalística*

– *Maestría en Derecho con Énfasis en Juicios Orales*

– *Maestría en Derecho con Énfasis en Derecho Civil y Familiar*

– *Maestría en Derecho con Énfasis en Derecho Penal*

16 POSGRADO

**MAESTRÍAS
EN DERECHO**

– *Maestría en Educación*

– *Maestría en Educación con Énfasis en la Enseñanza de las Matemáticas*

– *Maestría en Educación con Énfasis en la Enseñanza en el área de las Ciencias Naturales*

– *Maestría en Educación con Énfasis en la Enseñanza en el área de las Ciencias Sociales*

– *Maestría en Educación con Énfasis en la Enseñanza del Español*

– *Maestría en Educación con Énfasis en la Enseñanza de las Artes*



– *Maestría en Alta Dirección*

– *Maestría en Alta Dirección con Énfasis en Administración de Empresas Deportivas*

– *Maestría en Alta Dirección con Énfasis en Desarrollo Sustentable*

– *Maestría en Alta Dirección con Énfasis en Energía Renovable*



– *Maestría en Psicología Empresarial*



Doctorados



Doctorado en Educación

Campus Maestros Federales

Modalidad Mixta

6 Cuatrimestres

Especialidades



Especialidad en Derecho Laboral

Campus Maestros Federales

Modalidad Mixta

3 Cuatrimestres



Especialidad en Psicología Educativa

Campus Maestros Federales

Modalidad No Escolarizada

4 Cuatrimestres

Adopción de la iniciativa

PRiME Principles for Responsible Management Education

an initiative of the





PRINCIPIO 1. PROPÓSITO

“Desarrollaremos las capacidades de los estudiantes para que sean futuros generadores de valor sostenible para los negocios y la sociedad en su conjunto, y para trabajar por una economía global incluyente y sostenible”.

La formación integral de nuestros estudiantes es propósito esencial del Grupo Educativo 16 de Septiembre, convirtiéndolo en gente de cambio y de mejoramiento de nuestra economía y sociedad, en el ámbito local, regional, nacional e internacional; por ello buscamos impulsar su desarrollo armónico en todas sus dimensiones: profesional, intelectual, humana, espiritual y social.

Queremos inculcar una filosofía que promueva su desarrollo con apego a la conciencia ciudadana, justicia social, equidad y género, cuidado del medio ambiente, y respeto a los derechos humanos. Y en particular, su dimensión social, inculcando un liderazgo social con un profundo sentido de Responsabilidad Social.





PRINCIPIO 2. VALORES

“Incorporar a nuestras actividades académicas y programas de estudio los valores de la responsabilidad social global, descritos en iniciativas internacionales como el Pacto Mundial de las Naciones Unidas”.

En nuestra institución mantenemos una base de valores como medula de nuestra cultura organizacional, que sirve de plataforma, para orientar a nuestro personal al logro de la misión y visión de nuestra Institución, así mismo, en la formación integral de nuestros estudiantes con un sentido profundo de justicia social y respeto a las Normas de Convivencia Social.

Estos valores son elementos primordiales en el modelo educativo del Grupo Educativo 16 de Septiembre, los cuales de manera implícita integran nuestro lema:

“Formando y Fortaleciendo el espíritu humano”

“Integridad, Respeto, Innovación, Trabajo en equipo, Enfoque a Padres de Familia y Educandos, Reconocimiento, Orientación a resultados, Responsabilidad Social y Sostenibilidad.”

Para la consecución de estos valores hemos realizados lo siguiente:

Programa de becas: con el fin de contribuir en la formación de nuestros estudiantes, apoyamos económicamente a aquellos con situación socioeconómica de menor ingreso y a aquellos cuyo desempeño académico sea sobresaliente, todo bajo una perspectiva de equidad e inclusión.

Proyectos Sociales: busca contribuir a la formación integral de los estudiantes mediante el acercamiento con diferentes entornos sociales que le permitan conocer e interactuar con su realidad local, regional y nacional. Que permita su sensibilización y empoderamiento a través del reconocimiento de las propias capacidades en la solución de problemas sociales.



Programas de Educación Continua: para contribuir con el aumento de la competitividad, progreso y productividad de nuestros docentes, personal administrativo, alumnos y organizaciones del sector público y privado.

Alianzas estratégicas con organismos públicos y privados: lo cual permite establecer una cooperación y trabajo en conjunto para realizar actividades de proyección en el sector empresarial, gubernamental, académico, ambiental, salud, entre otros.

Nuestros Aliados



Acciones con la Sociedad



Nuestras Becas

Beca Manuel Ruelas Jimenez

Beca otorgada a los alumnos familia que tengan una destacada actuación académica y una condición económica insuficiente para cubrir las cuotas de colegiatura (8 de promedio).

Beca Talento Cívico-Deportivo-Cultural

Beca otorgada a los alumnos que participen en los programas cívicos, deportivos o culturales de CE16, o por su destacada participación a nivel local, estatal, nacional o internacional en estos rubros (se solicita con el Coordinador Deportivo de CE16) (7 de promedio).

Beca COBACH

Beca otorgada en las oficinas de Colegio de Bachilleres de Baja California a los alumnos de bachillerato con promedio mayor a 8, entregar la solicitud el viernes anterior al inicio de clases en CBBC.

Beca Colaborador

Beca otorgada a los familiares directos o al colaborador que laboran en alguno de los campus de GE16, (7.5 de promedio).

Beca Carga Académica

Beca otorgada a los alumnos que cursen una carga académica menor a la que establece el programa de estudios de las instituciones de GE16. (Máximo 3 materias) (7.5 de promedio).

Beca Talento Académico

Beca otorgada a los alumnos más brillantes de CE16, por desarrollar una actividad académica de excelencia (9.5 de promedio o superior).

Beca Convenio

Beca otorgada a los alumnos que vengan de una institución educativa, Gobierno Federal, Estatal o Municipal, Sindicatos y empresas con convenio de inscripción con GE16, (7.5 de promedio).

Beca Promotor

Beca otorgada a los alumnos que promuevan las instituciones pertenecientes a CE16, y se inscriban en alguno de los campus (nombre del promotor en la parte superior de la solicitud de inscripción de NI).

Beca Familiar

Beca otorgada a los familiares directos de algún alumno actual o egresado de GE16, (7.5 de promedio).

Beca Reingreso

Beca otorgada a los alumnos que por algún motivo hayan dejado de asistir en alguno de los programas académicos de GE16, y decidan regresar a concluirlo, (7 de promedio).

Beca extraordinaria por COVID-19 2020

A los alumnos que la soliciten directamente a tesoreria@ceu16.edu.mx sujeta a disponibilidad.



PRINCIPIO 3. MÉTODO

“Crearemos marcos educativos, materiales, procesos y entornos pedagógicos que hagan posibles experiencias efectivas de aprendizaje para un liderazgo responsable”.

Al ser un Grupo Educativo que busca el desarrollo integral de nuestros estudiantes, los temas de responsabilidad social y sostenibilidad en todos los ámbitos del quehacer humano resultan imperantes; por ello buscamos ampliar nuestra oferta educativa con:

Al ser un Grupo Educativo que busca el desarrollo integral de nuestros estudiantes a través de las actividades formativas sobre temas de responsabilidad social y sostenibilidad en todos los ámbitos del quehacer humano, resulta imperante consolidar nuestra oferta educativa a través:

11 licenciaturas:

- Enfermería.
- Derecho
- Administración de Empresas
- Ingeniería Industrial
- Administración Industrial
- Educación
- Psicología Organizacional
- Mercadotecnia y Publicidad
- Contaduría
- Diseño Grafico
- Gastronomía



14 Maestrías:

Maestría en Derecho con Énfasis en Derecho Civil y Familiar

- Maestría en Derecho con Énfasis en Criminalística
- Maestría en Derecho con Énfasis en Criminalística
- Maestría en Derecho con Énfasis en Juicios Orales
- Maestría en Derecho con Énfasis en Derecho Civil y Familiar
- Maestría en Derecho con Énfasis en Derecho Penal

Maestría en Alta Dirección

- Maestría en Alta Dirección con Énfasis en Administración de Empresas Deportivas
- Maestría en Alta Dirección con Énfasis en Desarrollo Sustentable
- Maestría en Alta Dirección con Énfasis en Energía Renovable

Maestría en Educación

- Maestría en Educación con Énfasis en la Enseñanza de las Matemáticas
- Maestría en Educación con Énfasis en la Enseñanza en el área de las Ciencias Naturales
- Maestría en Educación con Énfasis en la Enseñanza en el área de las Ciencias Sociales
- Maestría en Educación con Énfasis en la Enseñanza del Español
- Maestría en Educación con Énfasis en la Enseñanza de las Artes

Maestría en Psicología Empresarial

Nuestra actividad formativa incluye:

- Doctorado en el área de Educación
- Especialidades, en el área de Derecho laboral y Psicología Educativa



PRINCIPIO 4. INVESTIGACIÓN

“Nos comprometemos con una investigación conceptual y empírica que permita mejorar nuestra comprensión acerca del papel, la dinámica y el impacto de las corporaciones en la creación de valor sostenible social, ambiental y económico”.

Fomentamos la participación y colaboración de profesores y estudiantes para contribuir en el campo de la investigación, en las líneas afines a la sostenibilidad social, económica y ambiental. Pretendemos que esta actividad se realice de manera individual, grupal o mediante la asociación con otras instancias de la comunidad científica-académica.

Grupo Educativo continua, con el compromiso de buscar a través de sus acciones:

1. La Innovación educativa con base a las necesidades de la comunidad y sociedad.
2. Vinculación con organismos privados y públicos para proporcionar asistencia técnica y de orientación.
3. Colaboración con organismos e instituciones de investigación educativa, estableciendo redes de investigación.
4. Desarrollar estrategias en apoyo al desarrollo comunitario de grupos vulnerables, en atención a la diversidad y la multiculturalidad.
5. Desarrollar proyectos de investigación educativa de impacto en el desarrollo sustentable.
6. Desarrollar programas de formación académica en educación continua y posgrado.
7. Formar cuadros de investigadores que promuevan la generación de conocimiento para la mejora de la calidad educativa.





PRINCIPIO 5. ALIANZAS

“Interactuaremos con los gerentes de las corporaciones empresariales para ampliar nuestro conocimiento de sus retos a la hora de cumplir con sus responsabilidades sociales y ambientales y para explorar conjuntamente los modos efectivos de enfrentar tales desafíos”.

El Grupo Educativo 16 de Septiembre, mantiene colaboración y alianzas estratégicas con organismos e instituciones públicas y privadas tanto locales, regionales, nacionales e internacionales, para generar e intercambiar conocimientos que den respuesta conjunta a los nuevos retos y desafíos de la sociedad.

Nuestros aliados





PRINCIPIO 6. DIALOGO

“Vamos a facilitar y apoyar el diálogo y el debate entre educadores, estudiantes, empresas, gobierno, consumidores, medios de comunicación, la sociedad civil organizaciones y otros grupos y partes interesadas sobre temas críticos relacionados con la responsabilidad social global y la sostenibilidad”.

Nuestra labor educativa tiene como referencia la realidad nacional e internacional, por ello es importante que nuestras prácticas organizacionales e iniciativas, se desarrollen con apego a los valores y actitudes de responsabilidad social y sostenibilidad que le transmitimos a nuestros estudiantes; futuros líderes que contribuirán de manera positiva a la creación de una sociedad más ética y consciente.

Por ello, resulta imperante promover espacios donde temas de interés local, regional, nacionales e internacionales, sobre las tendencias actuales puedan debatirse por múltiples actores estratégicos, y donde la participación de la sociedad sea factor característico para maximizar el impacto en pro de la responsabilidad social y sostenibilidad.

Este acercamiento permite promover y edificar escenarios, que contribuyan a la solución de problemas sociales mediante iniciativas sostenibles y rentables, crear valor tanto en las comunidades, organizaciones privadas y públicas, y hacia el interior de nuestra institución.

PRME Principles for Responsible Management Education



an initiative of the

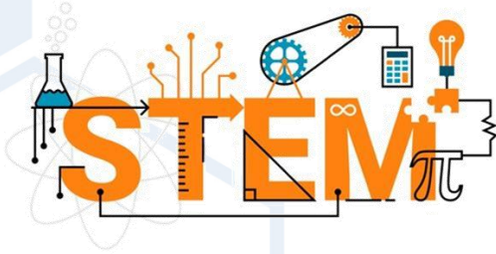


OBJETIVOS DE PACTO MUNDIAL

 1 RESPECTAR y apoyar los derechos humanos reconocidos internacionalmente dentro de su ámbito de influencia	 4 ELIMINAR todas las formas de trabajo forzoso o bajo coacción	 7 ASUMIR un enfoque preventivo, responsable y proactivo frente a los desafíos ambientales	 10 LUCHAR contra la corrupción en todas sus formas, incluyendo la extorsión y el soborno
 2 ASEGURAR la no participación de la empresa en la vulneración de los derechos humanos	 5 ERRADICAR efectivamente todas las formas de trabajo infantil de su cadena productiva	 8 DESARROLLAR iniciativas y prácticas para promover y diseminar la responsabilidad social y ambiental	
 3 APOYAR la libertad de asociación y reconocer el derecho a la negociación colectiva	 6 ESTIMULAR prácticas que eliminen cualquier tipo de discriminación en el empleo	 9 INCENTIVAR el desarrollo y la difusión de tecnologías ambientalmente responsables	



Presentamos las acciones desarrolladas por el Grupo Educativo 16 de Septiembre, en cada uno de los 6 principios de la iniciativa PRME de Naciones Unidas.



Cursos STEM

Grupo educativo 16 de septiembre y el Garage Project hub, sumaron fuerzas para llevar a cabo los cursos STEM 16 de septiembre a distancia, con la finalidad de seguir acercando a nuestros jóvenes alumnos a temas científicos y tecnológicos, se ofertaron un total de cuatro distintos cursos: Electrónica básica con tinkercad circuits, Principios de diseño 3D, Programación de videojuegos y Minecraft Education.



Todos los cursos que fueron ofertados a los alumnos de grupo educativo 16 de septiembre, tendrían un valor curricular agregado, ya que estos estarían avalados por el ICAT, por ello al concluir de manera satisfactoria uno de los cursos ofertados, el alumno tendría derecho a una constancia con validez oficial, avalada por dicho organismo público.



Participación como jurado SAMPOERNA ACADEMY, MEDAN STEAM EXPO 2021



Como muchos de los eventos realizados durante la contingencia Covid-19, Sampoerna Academy realizó su tradicional STEAM EXPO de forma virtual, dando oportunidad a los alumnos de desarrollar sus proyectos en el área de las ciencias, tecnología, ingeniería, arte o matemáticas. Y como parte de las ventajas de realizar actividades en línea, tuvimos la oportunidad de conectarnos desde diferentes puntos del planeta para apoyar a los alumnos Sampoerna en la evaluación de sus

proyectos sobre sustentabilidad que trabajaron con tanto esmero.



Sampoerna Academy, Campus Medan

Taller de automatización colaboración LAIT - con la Industria

Se brindo Taller de Automatización Industrial en las instalaciones del Laboratorio de Ingeniería Innovación y Tecnología de Grupo Educativo donde fueron capacitados en el área de la automatización a operadores e ingenieros de distintas industrias de la ciudad. El taller fue realizado en colaboración por la empresa Pro Control Automation para obtener la certificación en automatización avalada por Instituto de Capacitación en Alta Tecnología de Baja California, en el manejo y programación de dispositivos de automatización de la marca Allen Bradley.



Capacitación en Herramientas Digitales y Seguridad e Higiene para Instituciones Educativas de B.C.

Se desarrollo el Programa EDU CONTIGO en colaboración con la Secretaría de Educación de Baja California, la Diputada Local Mary Villalobos y el Grupo Educativo "16 de Septiembre" a través su departamento de Innovación "El Garage Project Hub". El objetivo del programa es capacitar a más de 300



docentes de educación básica (preescolar, primaria y secundaria) del Estado de Baja California en temas de: herramientas digitales, herramientas de Google y seguridad e higiene para el próximo retorno a clases.

El programa "Edu-Contigo" en colaboración con la Diputada Mary Villalobos los participantes desarrollaron habilidades **científico-tecnológicas** y **metacognitivas** para el desarrollo e impartición de clases a distancia a través de diferentes plataformas y herramientas seleccionadas específicamente para el nivel educativo básico de una manera **socialmente responsable e innovadora**.

+411 DOCENTES IMPACTADOS

96 HORAS DE APRENDIZAJE

40 HORAS DE CAPACITACIÓN

TEMAS IMPARTIDOS:

- Aplicaciones de las **Herramientas de Google** para el desarrollo de **clases a distancia**
- Proyectos específicos** en base a **herramientas Digitales** para la interacción alumno- docente
- Seguridad e Higiene**

Webinars del Programa Huertos Autosustentables “DIF” de Baja California

Programa de Huertos Autosustentables de DIF B.C, se presentó por medio de la plataforma Facebook live de la página de Grupo Educativo 16 de Septiembre. El objetivo de este programa es promover la agricultura urbana y la autosustentabilidad alimenticia por medio de la creación y capacitación de huertos



comunitarios y escolares en un entorno de convivencia saludable. En esta ocasión se tocaron cuatro temáticas indispensable para la creación y establecimiento de huertos familiares, comunitarios y escolares.



Les invitan a la:

JORNADA INTEGRAL PREVENTIVA

Temas y Servicios

- Vacunación antirrábica.
- Promover la venta y compra de casas.
- Recolección de basura y escombros
- Cortes de cabello GRATUITOS
- Desparasitación de mascotas.
- Apoyos económicos para tu Plan de Previsión de Servicios Funerarios.
- Bolsa de trabajo

¡ASISTE!

Centro Recreativo Cultural
Calle del Vencedor, Ángeles de Puebla

SABADO 17 DE ABRIL 10:00 A.M. – 1:00 P.M.

"Sumando Esfuerzos para cubrir a las comunidades más vulnerables".

Jornada Integral Preventiva

Evento ofrecido en el Centro Recreativo Cultural de la Colonia Ángeles de Puebla en el Municipio de Mexicali, se ofrecieron distintos servicios para la comunidad desde vacunas para

mascotas, promotores de compra-venta de casas, cortes de cabello gratuito, asesoría de la policía municipal, bolsa de trabajo y apoyos económicos para servicios funerarios, entre otros.



Webinar: STEM a DISTANCIA

Webinar: STEM a distancia



@ dgcfcodeict

Colaboración con la Coordinación de Organismos Descentralizados, el Instituto de Capacitación de Alta Tecnología de Baja California (ICAT BC) y El Garage Project Hub. La Coordinación de Organismos Descentralizados, de la DGCFE, reúne a los 31 ICAT del país, los cuales comprenden 473 Servicios Educativos integrados por 297 Unidades de Capacitación y 176 Acciones Móviles.

El objetivo principal de la sesión fue dar a conocer la importancia que tiene la educación STEM dentro de la educación remota, así como el impacto en la calidad de aprendizaje en el estudiante y el desarrollo de sus habilidades tanto científico tecnológicas como sus habilidades blandas, las cuales en conjunto permiten una experiencia de aprendizaje integral.



Club EPE "Implementación Maker en el Aula "



Grupo Educativo 16 de Sept. y El Garage Project Hub, a través de un programa integral en línea nombrado: Implementación Maker en el Aula, donde el objetivo principal es desarrollar en los participantes habilidades científico - tecnológicas (hard skills) y metacognitivas (soft skills), que complementen las experiencias de aprendizaje vía remota, de manera innovadora, socialmente responsable y creativa.

Club EPE "Educadores por excelencia" es un espacio de profesionalización y aprendizaje colaborativo entre docentes, maestros, directores, padres de familia y educadores en general. Donde de manera virtual se ofrecen soluciones y espacios innovadores profesionalización docente para formar agentes de cambio capaces de transformar positivamente su vida y la de su entorno.

Club EPE "Implementación Maker en el Aula "

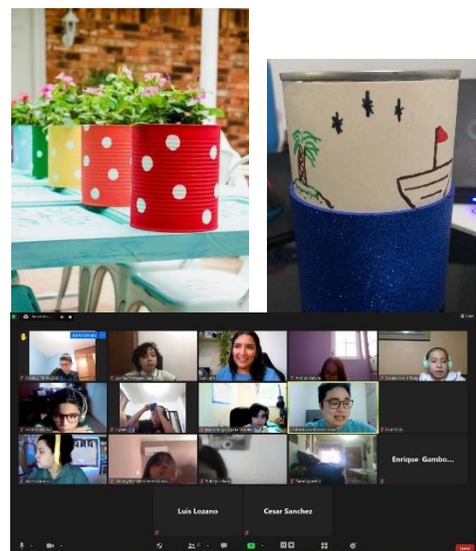
El Garage Project Hub realizó el evento en colaboración con Grupo Educativo 16 de Septiembre, Red Global MX e Instituto de los Mexicanos en el Exterior, una dependencia de la Secretaría de Relaciones Exteriores.

El festejo internacional fue vía Online y gratuito para todas las niñas y los niños mexicanos, esta es una de las festividades más relevantes para la comunidad mexicana por lo que gracias a la tecnología se logró reunir a más de dos mil pequeños mexicanos que viven en el exterior, con dicha actividad se buscó reconectar a la niñez con nuestras tradiciones.



Club EPE "Implementación Maker en el Aula "

El Garage Project Hub, se dieron a la tarea de expandir sus conocimientos adquiridos en exploraciones con niños y niñas del Colegio St. Patricks, se habló sobre la importancia de las 3R's (Reducir, Reutilizar y Reciclar). Reutilizar cajas de cartón para realizar juguetes o transformarlo en casa de mascota, incluso para guardar y organizar sus pinturas acrílicas. Los envases de vidrio y plástico se utilizaron para colocar alimentos o dulces, entre otros objetos.



Club EPE "Implementación Maker en el Aula "



Por medio de las alianzas que tiene El Garage Project Hub y Grupo Educativo 16 de Septiembre con empresas y algunas

otras instituciones educativas del sector público y privado, se nos hizo una atenta invitación para que nuestros alumnos pudiesen

presenciar una pequeña charla con el astronauta de origen mexicano José Hernández Moreno. Relató los desafíos que le llevarían a convertirse en un astronauta y poder formar parte de un equipo dentro de la NASA.



STEM + MAKER La experiencia de nuestra coordinadora STEM para Solve for Tomorrow de Samsung



El Evento Solve For Tomorrow tiene 7 años brindando soluciones para el futuro, con la participación de miles de jóvenes y sus proyectos; en esta ocasión nuestra tallerista L. D. I. Xcarett Sánchez fué

invitada a formar parte en los Webinar que funcionan como recursos para desarrollar las ideas de los participantes de secundaria y bachillerato o profesores activos.



El objetivo del concurso de Samsung es retar a las mentes jóvenes y creativas para que a través del modelo STEM desarrollen una idea que tenga la capacidad de resolver un problema en nuestro entorno, algunas de las categorías en las que jóvenes y adultos pueden aplicar son: Cultura del agua, Covid-19, Robótica y drones, Realidad virtual y aumentada, entre otras. Este concurso representa una gran oportunidad para compartir las experiencias educativas desarrolladas por El Garage Project Hub en el mundo STEM + Maker.

“El modelo de aprendizaje STEM es integral, esto quiere decir que promueve el desarrollo sostenible y el bienestar social de los estudiantes. Vamos a responder la pregunta que todos nos hemos hecho en la escuela: “¿Y esto de que me va a servir?” entonces, lo que promueve este estilo de aprendizaje es que funcione para la vida real y que puedas aplicar tu conocimiento”, mencionó nuestra Coordinadora STEM acerca de este modelo.

STEM + MAKER para Solve for Tomorrow de Samsung

En Movimiento STEM impulsamos e integramos a instituciones, organizaciones y proveedores de EduSTEM para generar el crecimiento exponencial de la Educación STEM en el país. Contamos con diversos programas de capacitación, visibilidad, vinculación y acompañamiento.”

Durante esta capacitación se abordaron diferentes temáticas relacionadas con la innovación educativa, tales como los pilares de la educación STEM, la psicoeducación, el movimiento Maker, estrategias innovadoras, herramientas digitales y los Objetivos de desarrollo sostenible, cuyo objetivo principal, es desarrollar en los docentes estas habilidades científico tecnológicas así como habilidades metacognitivas para el diseño e implementación de experiencias de aprendizaje, tanto presencial como el línea y/o híbrido.



IMPLEMENTACIÓN MAKER EN EL AULA



Grupo Educativo 16 de Septiembre firma convenio con la Universidad Autónoma de Barcelona

El Garage Project Hub a través de Grupo Educativo 16 de Septiembre concretó un convenio de colaboración con el Observatorio de Comunicación, Videojuegos y Entretenimiento de la Universidad Autónoma de Barcelona y la Universidad de Vic- Universidad Central de Cataluña con el objetivo de seguir fomentando la educación STEM (Science, Technology, Engineering and Mathematics).



STEM BOOTCAMP

2021

STEM BootCamp es una iniciativa por parte del Consulado General de los Estados Unidos en Tijuana en conjunto con El Garage Project Hub, en donde a lo largo de 10 semanas más de 20 jóvenes revisaron y aprendieron sobre temáticas de Desarrollo Web, Ui/Ux, habilidades blandas y socioemocionales, todo esto con el apoyo directo de expertos de empresas de la localidad como Monobits, Cuatro Punto Cero y El Garage Project Hub.



Alianza de Colaboración entre Grupo Educativo 16 de Septiembre, El Garage Project Hub y MIRAI INNOVATION

La firma de convenio entre Grupo Educativo 16 de Septiembre y El Garage Project Hub con MIRAI INNOVATION, una empresa que cuenta con sede en México y Japón. La reunión se llevó a cabo en las instalaciones de LAIT (Laboratorio de ingeniería, innovación y tecnología) de “El Garage” donde el Dr. Christian Peñaloza fundador de MIRAI así como Manuel Ruelas Jiménez Rector de Grupo Educativo 16 de septiembre, fueron los encargados de celebrar dicho acuerdo de colaboración entre ambas instituciones.



El compromiso tiene como objetivo beneficiar a estudiantes y docentes a intercambios, cursos, talleres y capacitaciones con la empresa en Japón, así como llevar a cabo el desarrollo de proyectos de tecnología, robótica, inteligencia artificial, realidad aumentada entre otros, con alumnos, docentes y empresas mexicanas vinculadas con la sede en Japón. MIRAI INNOVATION Research Institute es una empresa dedicada a analizar tecnologías emergentes e identificar su potencial impacto en la industria, el mercado, medio ambiente y sociedad; desarrolla y evalúa estrategias de innovación y tecnología; así mismo, diseña y ofrece cursos de enseñanza y capacitación de vanguardia.

Sexta edición del verano innovador de Skyworks

El verano innovador tiene como finalidad acercar a los más pequeños (entre los 8 y 16 años de edad) de la familia Skyworks a la tecnología e innovación a través de dinámicas que buscan desarrollar habilidades científicas, emprendedoras, creativas e innovadoras. Estas experiencias de aprendizaje son alineadas a los Objetivos de Desarrollo Sostenible de la agenda 2030 de la Organización de las Naciones Unidas.



Colaboración con PLAY-DOH y Garage Hube



La destacada Psicóloga Infantil Rebecca Urías, colaboradora de la familia Garage Hub desde hace casi dos años, fue invitada a participar en una colaboración con Play-Doh marca registrada de Hasbro.

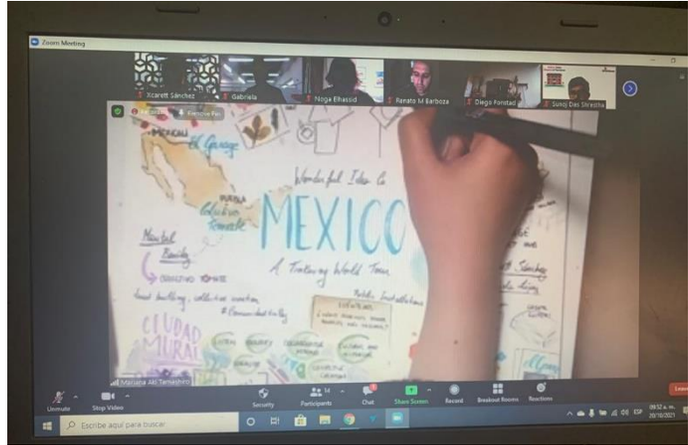
Play-Doh desarrolla una campaña dedicada a niños y niñas, llamada “Back To School” enfocada a impulsar la creatividad en actividades para el regreso a clases ya sea de manera presencial o virtual, creó la Guía digital, “Aprende con Play-Doh” en la que invitó a participar a diferentes profesionistas, una de ellos, la Psicóloga Rebecca U.

La actividad que la Psicóloga Rebecca Urias desarrolló fue “Mural pegajoso con Play-Doh” donde su objetivo principal consistió en trabajar y reforzar la creatividad y la inteligencia e imaginación de niños y niñas por medio de Play-Doh y distintos materiales que pueden tener en casa como: papel china, popotes, colores, hojas blancas, etc.



Colaboración con PLAY-DOH y Garage Hube

Garage Project Hub participó en el denominado Tinkering World Tour México, organizado por WiCo (Wonderful Idea Company). WiCo es un estudio creativo de diseño que desarrolla recursos para apoyar la exploración del Arte, Ciencia y Tecnología a través de Hacer y Pensar (Making and Tinkering). El evento que se llevó a cabo de manera virtual consistió en realizar sesiones en diferentes lugares del mundo, tales como Sao Paolo, Kathmandu, Estados Unidos y México, para mostrar a la comunidad educativa como son los espacios de aprendizaje, algunos proyectos con impacto social, así como la estructura de un maker space, tecnología y más. La oportunidad de compartir conocimiento y aprender de diferentes educadores alrededor del mundo es una actividad sumamente enriquecedora, pues fortalece alianzas e inspira a continuar con la misión de democratizar la educación a todos los jóvenes.



Grupo Educativo 16 de Septiembre 2da. Feria Industrial

la carrera de Ingeniería Industrial y Administración Industrial celebró su 2da. Feria Industrial dirigida por la Coordinación de Ingeniería conformada por la Ing. Guadalupe Ponce y la Ing. Melissa Inzunza, dicha feria tuvo lugar en los Laboratorios de Ingeniería, Innovación y Tecnología (LAIIT). El objetivo de este evento fue promover la creatividad e imaginación de los jóvenes estudiantes, y a su vez, impulsarlos a crear proyectos que promuevan una mejora no solo dentro de la industria sino también dentro de la comunidad.



El Garage en la revista Casa de México del Instituto de los Mexicanos en el Exterior (SRE)

La Maestra Maritza Contreras, Manager de Garage Hub INC, que diseña experiencias de aprendizaje a través de la metodología STEM (Ciencia Tecnología Ingeniería y Matemáticas) en Estados Unidos, fue invitada a participar en la revista Casa de México del instituto de los mexicanos en el exterior. La revista Casa de México comparte una edición mensual y tiene como objetivo vincular a todas y todos los mexicanos en el mundo.

Así como los niños y las niñas deben de tener acceso a la educación, también los y las jóvenes e incluso adultos tienen el mismo derecho a ello, es por eso por lo que junto con el INEA (Instituto Nacional para la Educación de los Adultos), el Consulado de Carrera en Calexico, el Grupo Educativo 16 de septiembre y Garage Hub, Inc, hemos creado una Plaza Comunitaria en donde se atiende principalmente a los hispanohablantes y pueden acudir para aprender a leer, escribir y terminar su primaria o secundaria.



EDUCACIÓN AMBIENTAL BASADA EN EL LUGAR

La capacitación conto con la participación de noventa y cinco docentes de educación nivel básico de Mexicali, a través de clases impartidas virtualmente, los temas vistos: el medio ambiente, la calidad del aire, educación ambiental, entre otros relacionados directamente con el sistema lagunar de Mexicali.

Las sesiones fueron impartidas por la Lic. Joana Sevilla del programa El Garage Hub y la Dra. Isadora Clark Ordoñez Jefa de Departamento en la Dirección de Protección al Ambiente del Gobierno de Mexicali, quienes a su vez, se apoyaron por dos talleristas para impartir las clases de la capacitación.

Este proyecto se realizó en conjunto con la Secretaría de Educación de Baja California, la Agencia de Protección Ambiental de Estados Unidos (EPA), La Dirección de Protección al Ambiente del Gobierno de Mexicali (DPA), Grupo Educativo 16 de Septiembre y El Grage Project Hub.



Se entregaron certificaciones por parte del Instituto de Capacitación de Alta Tecnología de Baja California (ICAT), también se llevó a cabo la presentación de la Plataforma Capacitación Docente, un recurso gratuito para todos los maestros de educación básica que necesiten de la misma para mejorar sus planeaciones y clases para grupo.

VISITA DEL CONSULADO GENERAL DE LOS ESTADOS UNIDOS A GRUPO EDUCATIVO

El Consulado General de los Estados Unidos en Tijuana, visitó las instalaciones de Campus Maestros Federales de Grupo Educativo 16 de Septiembre donde estuvieron presentes el Cónsul General Tom Reott y el Cónsul de Asuntos Económicos Chris McHone, así como el Comité de Vinculación de Mexicali, Todos somos Mexicali A. C. y el Comité Cívico Ambiental de Mexicali. El objetivo principal de la visita fue presentar los programas que se han realizado con las pasadas administraciones del Consulado General de EU en Tijuana, así como realizar un recorrido por las instalaciones de campus Maestros Federales, Garage y LAIIT.



Entre los acuerdos que se tomaron durante la visita, está realizar un estudio de las necesidades de la industria y ver de qué manera a través del consulado se puede conseguir equipamiento y fondos para mejorar la calidad de la mano de obra en Mexicali. De igual manera, se acordó una próxima reunión de trabajo y presentar los nuevos programas, cursos, talleres y laboratorios que se puedan financiar por parte del consulado.

Apoya “El Garage” con 27 becas a niños y niñas de la A.C. Cadenas de Ayuda



El Garage Project Hub como institución educativa comprometida con las juventudes, tuvo la oportunidad de apoyar al programa de desarrollo cultural impulsado por la Asociación Civil Cadenas de Ayuda, el cual tiene como objetivo auxiliar a niñas y niños enfermos o con discapacidad y aquellos que se encuentren en casas hogares, a continuar con sus estudios. Se otorgaron becas del 100% a niños y niñas de diferentes casas hogar y familias tuvieron la oportunidad de aprender en el taller Robótica y Roblox desde las instalaciones donde aprenden de forma virtual, logrando favorecer a un total de 27 participantes.

Dicho taller impartido por nuestros talleristas he impulsado por nuestra Directora de Operaciones Melissa Inzunza y por nuestra Directora STEM Xcaret Sánchez, se realizó de manera virtual y se enfocó en la enseñanza de conceptos básicos de robótica así como el desarrollo de habilidades de programación, construcción, diseño 3D e innovación en las y los niños.

Entre las instituciones de los 27 participantes beneficiados se encuentran: Fundación Esteban Toledo I.A.P., Niño Feliz A.C., Betesda Mexicali A.C. y Tesoros Escondidos A.C. Por mencionar algunos.

PRIMER CONGRESO ANUAL DE CONOCER



Se llevó a cabo el 1er Congreso Anual de Competencias Laborales, un proyecto en el que expertos y expertas de todos los sectores productivos y de diferentes Estados de México se reunieron para promover la certificación de competencias como una herramienta clave para el desarrollo profesional de las personas y el camino hacia un país más competitivo, donde el Ing. Andrés Ruelas M. Director de Innovación de Grupo Educativo 16 de Septiembre participó como moderador dentro del panel “Mecanismos de capacitación y certificación docente en áreas STEM/STEAM”.

El congreso es un proyecto que se concreta gracias a la participación de El Consejo Nacional de Normalización y Certificación de Competencias Laborales (CONOCER), El Centro de Capacitación y Evaluación de Competencias Laborales “Ceclab 16 de Septiembre”, El Instituto Latinoamericano de la Comunicación Educativa (ILCE), Movimiento STEM, La Asociación Mexicana de Capacitación Personal y Empresarial A.C. (AMECAP), La Cámara Nacional de la Industria de Transformación (CANACINTRA) y El Consejo Mexicano de Innovación Educativa, bajo la organización de Servicios Integrales para la Calidad y la Competencia Organizacional (SICCOR).



Como propósito el Congreso Anual de Competencias laborales busca generar una mayor vinculación entre los sectores gubernamental, social, educativo y empresarial así como estandarizar las prácticas de las personas para mejorar las condiciones laborales en México.

De las Competencias de Robótica al Desarrollo Tecnológico en Japón

Nuestro Director de Laboratorios de Ingeniería Jesús Rivera Martínez y nuestro Desarrollador de Proyectos de innovación Alejandro Ruiz Amarillas, fueron seleccionados para formar parte de un selecto grupo de personas para participar en el Programa "Emergent Future Technology Training Program 2022".

Programa de entrenamiento y enseñanza en nuevas tecnologías ofrecido por Mirai Innovation Research Institute (Mirai Instituto de Desarrollo e innovación) el cual se encuentra en Osaka, Japón.

Se realiza una selección de 20 candidatos cada año, en esta edición fueron seleccionados de entre 85 prospectos de todo el mundo. Nuestros colaboradores seleccionados pasaron 12 semanas en un programa intensivo que consta de seminarios técnicos, talleres, tutorías y proyectos industriales de experiencia práctica en Osaka, Japón. Guiado por expertos académicos y de la industria que están innovando en sus campos.

Desarrollan jóvenes mexicalenses proyecto de innovación en Japón

Los ingenieros Jesús Rivera y Alejandro Ruiz, colaboradores de Grupo Educativo 16 de Septiembre y de "El Garage Project Hub" viajaron a Osaka Japón, por un periodo de tres meses estarán realizando investigación y creando un proyecto de inteligencia artificial, asesorados por expertos en el área. Este trabajo forma parte del Programa "Emergent Future Technology Training Program 2022" (ENFUTECH 2022), organizado por la empresa de tecnología Mirai Innovation. Su proyecto número, fue sobre el tema de la minería espacial, tratando de resolver la futura problemática de la colonización de la luna y de Marte por medio de la explotación de los recursos espaciales.

Manufacturing Day with Tesla



Nuestros alumnos tuvieron la oportunidad de participar en el "Manufacturing Day" virtual estaba dirigido a los jóvenes, con la intención de llamar su atención, y atraer a las futuras generaciones a las áreas de manufactura de TESLA, el evento surge como parte de una invitación de la secretaría de economía e innovación de Baja California a través de su dirección de innovación.

Se presentaron las "Gigafbricas" que TESLA ha construido por el mundo, y de cada en cada una de ellas, a los empleados destacados, mencionando cómo es su trabajo dentro de la empresa.

Otro punto mencionado, fue el tema de la energía sostenible para la salud del planeta, mostraron datos sobre el impacto que genera el utilizar las tecnologías desarrolladas por TESLA, donde se considera que el implementar este tipo de tecnologías alrededor del mundo será de gran impacto para la mejora de la vida humana.



Industrias Creativas y culturales en Baja California

Se realizó el Conversatorio "Presencia de las Industrias Creativas y Culturales en Baja California", en el marco de celebración del XXI Festival de Octubre "PÁA IWA CHÁU-NUESTRA CASA" por la Secretaría de Cultura de Baja California, en el vestíbulo Casa Miguel Alemán dentro del complejo Cultural Los Pinos, en Ciudad de México. La Coordinadora STEM de Garage Hub participo compartiendo puntos de vista sobre las industrias creativas y cómo el mismo ser humano necesita de la tecnología para continuar con su evolución. Hizo también una referencia a la educación STEM (ciencia, tecnología, ingeniería y matemáticas) y la importancia de este modelo de aprendizaje para generar ciudadanos creadores y responsables, tanto de la tecnología como de sus habilidades sociales.



El Garage Hub en Imperial Valley STEAM Festival

El equipo de Garage Hub Inc, participó por segundo año consecutivo en el "Imperial Valley STEAM Festival" que se realiza en Imperial County Office of Education (ICOE) en donde estudiantes pertenecientes a Middle y Jr High son invitados a vivir experiencias de aprendizaje basadas en STEAM (Ciencia, Tecnología, Ingeniería, Artes y Matemáticas). Garage expuso en su stand los talleres de: What can you make with... , 3D Printers + Robotics and Code & Circuits.



El principal reto en esta edición fue para los alumnos de las escuelas Jefferson Elementary School of Calexico, Heber Elementary School of Heber, y Bill E. Young Elementary School of Calipatria, donde debían escribir al menos una cosa de lo aprendido a través de observar, jugar y explorar con las herramientas tecnológicas.



2022 IMPERIAL COUNTY STEAM FESTIVAL

Middle & Jr. High students are invited to participate in the 2022 ICOE STEAM Festival. Students will experience STEAM centered activities and learn about STEAM careers in Imperial County and beyond. Join us for a fun day of problem solving and inquiry!

LIMITED SPACE!
\$40 per student
Continental breakfast and lunch included

November 8, 2022

Registration: 7:30am - 8:00am
Breakout Sessions: 8:20am - 12:20pm
Lunch & Departure: 12:20pm - 1:00pm

Imperial Valley Fairgrounds
Casa de Mañana Bldg.
200 E 2nd St, Imperial, CA 92251

Please submit Intent to Participate form by September 30, 2022.

For more information, please contact:
Alyssa Carmona | alyssa.carmona@icoe.org | 760-312-6472

Cancellations made less than two weeks prior to the event will incur 100% charge.
The Imperial County Office of Education may take photographs of participants at the event. These photographs shall be used to document the event, promote events in written materials, and may be posted on the ICOE website and social media accounts.



Participación en Congreso Nacional STEM

El Congreso Nacional STEM, organizado por MOVIMIENTO STEM, la cual es una organización que promueve la educación de calidad de manera tecnológica e innovadora. Este evento se llevó a cabo en el Auditorio Miguel Hidalgo, dentro del edificio de la SEP en la Ciudad de México,

Dentro del marco de este evento se realizaron pláticas, paneles y clases magistrales bajo el tema denominado: "Pedagogía vs contenido, ¿qué es lo más importante en la Educación STEM? ".

El objetivo de la sesión fue discutir y analizar los puntos relevantes de la práctica pedagógica STEM, así como del contenido educativo de dichas disciplinas, y los pros y contras de priorizar alguno de ellos.

Dentro de los expertos invitados se encontraban:

- Eduardo Garza Cortez | Finalista Estatal Nuevo León y Finalista Nacional, National Teacher Prize México 2021
- Marleth Susana González Pacheco | Coordinadora regional LATAM de la iniciativa social FEMME & STEAM y Erandi Aprende
- Eduardo Juárez | Country Manager Mexico and Central America, Edpuzzle
- Xcaret Sánchez Peiro | Directora Académica, El Garage Project Hub
- Francisco Sotelo González | Finalista Estatal Morelos Premio National Teacher Prize México 2021, Profe Paco
- Melina Zavala García | Apoyo Técnico, Autoridad Educativa Federal en la Ciudad de México

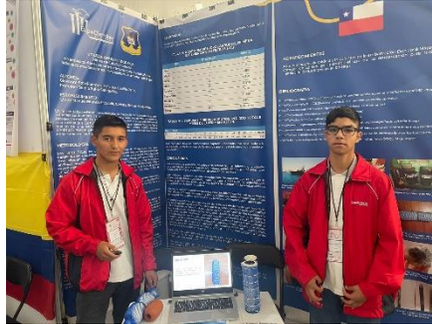
Expo Ciencias Nacional 2022 San Luis Potosí, MX



Como parte del desarrollo de nuestro alumnado en el área de las ciencias, tuvieron la oportunidad de participar en la ExpoCiencias Noroeste 2022 en la ciudad de Tijuana, y con ello lograron obtener un pase a la ExpoCiencias Nacional en la Ciudad de San Luis Potosí, con el Proyecto "Bastón para Gente con Miopia". Aunque el evento se trataba de un nacional, hubo invitados internacionales: Colombia, Italia, Bélgica, Chile, Brasil, entre otros más, esto permite a nuestro



alumnado y docentes, el poder comprender el desarrollo científico en los estudiantes de otros países, con ellos poder intercambiar ideas que ayuden a detonar el crecimiento científico y tecnológico.



“Plaza Comunitaria 16 de Septiembre”

Con la finalidad de brindar oportunidades para aumentar la calidad de vida y educativas de la población migrante del Valle Imperial, Grupo Educativo 16 de Septiembre y Garage Hub, Inc., en coordinación con el Instituto Nacional para la Educación de los Adultos, el Instituto de los Mexicanos en el Exterior y el Consulado de Carrera de México en Calexico, abren las puertas a la comunidad mexicana del sur de California la “Plaza Comunitaria 16 de Septiembre”, ofreciendo servicios a nivel de educación básica, computación y preparación para el desarrollo de habilidades.



En la inauguración de la Plaza Comunitaria estuvieron presentes, Ricardo Tarcisio Navarrete Montes de Oca, Cónsul Titular del Consulado de México en Calexico, Mario Beltrán Mainero, Cónsul para asuntos comunitarios del Consulado de México en Calexico además de Guadalupe Acuña, Delegado de la Secretaría de Educación Pública y el Mtro. Manuel Ruelas Jiménez, Rector de Grupo Educativo 16 de Septiembre.

La comunidad beneficiada abarca las ciudades de Calexico, Heber, El Centro y Brawley, que busquen desarrollar y acreditar sus conocimientos a nivel educación básica a través de los programas impartidos de forma gratuita, y una vez concluidos, recibirán certificado con validez oficial de la Secretaría de Educación Pública (SEP) del Gobierno de México, con validez en México y Estados Unidos.

Las instalaciones de la “Plaza Comunitaria 16 de Septiembre” están ubicadas en las instalaciones de “Postal Planet”, ubicadas en 237 Rockwood Ave suite #120, en la ciudad de Calexico, CA.

Convenio de Colaboración entre El Centro Regional Medical Center (ECRMC) y Grupo Educativo 16 de Septiembre



Ante la necesidad de contar con más personal capacitado en el área de la salud en el sur de California y con la intención de brindar mayores oportunidades de crecimiento profesional y personal para estudiantes de la Licenciatura en Enfermería, se celebró el Convenio de Colaboración entre El Centro Regional Medical Center (ECRMC) y Grupo Educativo 16 de septiembre. Para concretar esta alianza, se firma el convenio con la participación del Dr. Adolphe Edward, Director ejecutivo de ECRMC, Mtro. Manuel Ruelas Jiménez, Rector del Grupo Educativo 16 de Septiembre, la Coordinadora de la Licenciatura en Enfermería Mtra. Mayra Nava, el Mtro. Álvaro Mayoral Miranda, Subsecretario de Educación Media Superior, Superior e Investigación de Baja California y la Dra. Laura Andrea López, Jefa de la Jurisdicción de Salud de Mexicali (JSSM).

Cabe destacar que un total de 54 estudiantes potenciales a egresar, contarán con la oportunidad de obtener un trabajo de manera formal en el ECRMC, con dicho convenio se enriquece la formación de estudiantes al acreditar el dominio del idioma inglés además del intercambio cultural-educativo binacional.



Convenio de Colaboración entre Oficialía Mayor de B.C. y Grupo Educativo 16 de Septiembre



CENPRODE
CENTRO DE PROFESIONALIZACIÓN Y DESARROLLO DE CAPITAL HUMANO
GOBIERNO DE BAJA CALIFORNIA



El Rector, Profr. Manuel Ruelas Jiménez, se reunió con la Oficial Mayor del Estado de Baja California, la Lic. Rocío López Gorosave, con la intención de establecer las bases para la formalización de un Convenio de Colaboración, con el objetivo abrir espacios para prácticas profesionales y servicio social profesional en Dependencias Gubernamentales para nuestros estudiantes de Universidad, además de becas de estudio

para colaboradores de Gobierno del Estado, así mismo, hacer enlace para colaborar como institución educativa en el diseño, implementación, evaluación y seguimiento de proyectos de capacitación.

En la reunión estuvieron por parte del Grupo Educativo 16 de Septiembre, el Ing. Andrés Daniel Ruelas Martínez - Director de Innovación, Mtro. Juan Miguel Rafael Vargas Flores - Director de Vinculación, por parte de la Oficialía Mayor del Estado, el Mtro. Osvaldo Medina Olvera - Director de Normatividad y Políticas administrativas y Mtra. Tonantzin Martínez Valdez - Directora del Centro de Profesionalización y Desarrollo del Capital Humano.

Egresas Primera Generación de Enfermeros

Con un total de 53 estudiantes potenciales a egresar, se llevó a cabo la ceremonia de graduación de la primera generación de licenciadas y licenciados en Enfermería. En el presidium estuvieron presentes el Rector, Profesor Manuel Ruelas Jiménez acompañado por el Mtro. Andrés Daniel Ruelas Yañez, Director General de Grupo Educativo 16 de Septiembre, la Directora Académica, Guadalupe Lagunas Barraza, además de la Coordinadora de la Licenciatura en Enfermería Maestra, Mayra Socorro Nava Valenzuela. También estuvieron presentes los docentes Elizabeth Espinosa Reyes, José Luis Estrada Pérez y Brenda Maribel Borrayo Sanchez quienes fueron reconocidos como maestros distinguidos.



Dicha ceremonia se llevó a cabo en el Salón social Ozara el 08 de junio, en la misma se le entregó a cada uno de los estudiantes su constancia que acredita la conclusión de su carga académica. Un reconocimiento especial recibió la alumna Maricela Ramírez Durón tras ser acreedora al mérito académico al obtener un promedio de 10 durante toda su carrera universitaria, siendo el mejor promedio de la generación.

Además de ser la primera generación, este grupo de Licenciados en enfermería refrendaron su vocación y la pusieron a disposición de quien más lo necesitó durante toda la pandemia de COVID-19 siendo los únicos estudiantes en participar en las brigadas de vacunación masiva organizadas por las autoridades de salud. Además de participar en brigadas de promoción de la salud y asistencia a diferentes albergues, casas hogar y comunidades con vulnerabilidad social.

La generación 2018-2 a 2022-1 lleva el nombre de la coordinadora, Mtra Mayra Nava, quien fue elegida por los estudiantes como madrina distinguida, escribiendo su nombre en la historia de Grupo Educativo 16 de Septiembre.



Ganan estudiantes de preparatoria, concurso de robótica



Grupo Educativo 16 de Septiembre ha construido espacios de innovación y creatividad, en temas de ciencia tecnología, a través de talleres vocacionales para sus alumnos de educación media superior, donde aprenden programación, manejo de drones, impresión 3D, entre otros, además de conformar su equipo de robótica “Panthers Robotics”.

Esto permitió participar en “Robomatrix Continental”, una competencia de robótica con presencia en Latinoamérica, organizada por la Sociedad Latinoamericana de Ciencia y Tecnología (SOLACYT), la cual se llevó a cabo en las instalaciones de la universidad La Salle, en el Estado de Oaxaca. El equipo Panthers Robotics tuvo una sobresaliente participación al obtener el tercer lugar de la categoría Robodance.



Los campeones de tan importante victoria son los estudiantes bajacalifornianos; Jose Rubén Rodríguez Rubio (17 años) y Christian David Félix García (16 años), quienes construyeron al robot llamado “Monkey”, durante su preparación y competencia estuvieron acompañados en todo momento por sus mentores, Israel Jiménez y Maximiliano Rivera, estos últimos son miembros de “Garage Robotics” quienes ganaron otras tres medallas en otras categorías.