

## INFORME DE ACTIVIDADES 2019

	<h3>Informe de Actividades 2019</h3>
---	--------------------------------------

Nombre de la Organización:	CENTRO DE ESTUDIOS INDUSTRIA 4.0 A.C.		
RFC:	CEI180523V91		
Municipio:	Juárez		
Periodo del Reporte de Actividades:	Del:	1 de Enero	al: 31 de Diciembre

### DATOS DE QUIEN REALIZA EL INFORME

Nombre completo:	Adriana Parada Chavarría
Cargo en la OSC:	Directora

### CLASIFICACIÓN

Ámbito de tu OSC (selecciona con una X **solamente una opción**):

- |                                     |                        |
|-------------------------------------|------------------------|
| <input checked="" type="checkbox"/> | Educación              |
| <input type="checkbox"/>            | Salud y Deporte        |
| <input type="checkbox"/>            | Alimentación           |
| <input type="checkbox"/>            | Desarrollo Comunitario |
| <input type="checkbox"/>            | Albergues y Asilos     |
| <input type="checkbox"/>            | Cultura                |

Población vulnerable que atiende (Seleccione con una X, pueden ser varias):

- |                                     |   |
|-------------------------------------|---|
| <input checked="" type="checkbox"/> | Niños, Niñas y Adolescentes                     |
| <input checked="" type="checkbox"/> | Jóvenes   |
| <input type="checkbox"/>            | Mujeres   |
| <input type="checkbox"/>            | Personas con Discapacidad                       |
| <input checked="" type="checkbox"/> | Indígenas                                       |
| <input checked="" type="checkbox"/> | Migrantes                                       |
| <input type="checkbox"/>            | Personas Mayores                                |
| <input type="checkbox"/>            | Otra: <input style="width: 100%;" type="text"/> |

**Objeto Social** (Transcribir textualmente el objeto social vigente que acredita las actividades asistenciales de la organización):

Orientación social, educación o capacitación para el trabajo. Promoción y fomento educativo, cultural, artístico, científico y tecnológico. Organizar campañas permanentes de difusión de las actividades asistenciales que realiza la asociación, para dar a conocer y sensibilizar a la sociedad, a través de los medios de comunicación. Promover las actividades de la asociación a través de cursos, diplomados, talleres, seminarios, dirigidos a personas de escasos recursos económicos, grupos vulnerables por edad, sexo o problemas de discapacidad.

### TRABAJO DE LA OSC

Servicios que ofrecieron en este año:

Se impartieron cursos de Robótica Educativa en 3 escuelas primarias públicas y privadas. Se participó en campamentos de verano con el Gobierno del Estado. Se atendió con cursos de Robótica a niños vulnerables en situación de riesgo de un comedor infantil de la calle Felipe Ángeles.

**PROGRAMAS QUE OPERÓ EN ESTE AÑO:**

Nombre del Programa:	¿En qué consiste?
Robótica Educativa	Desarrollar en niños y jóvenes habilidades para la vida
	Como el pensamiento crítico, resolución de problemas,
	Trabajo en equipo. Mediante el uso de la Robótica como herramienta didáctica y la implementación de valores en cada uno de los temas a desarrollar.

**ÁREA DE INCIDENCIA**

Municipio	Zona/Colonia
Juárez	Sur oriente

**LOGROS**

Describe las principales acciones que considere como logros sobresalientes o extraordinarios (hasta 5)

1	Integración de los alumnos para el trabajo en equipo.
2	Desarrollo del gusto por aprender de las tecnologías, incremento de la curiosidad.
3	Estímulo del pensamiento creativo, al hallar soluciones innovadoras a problemas o conflictos.
4	Comunicación asertiva donde la transmisión de la información se hace de manera eficaz y precisa.
5	Se impartieron cursos de robótica a un total de 489 alumnos.

**BENEFICIARIOS**

Complete lo que se pide indicando el número de personas que atendió la OSC por grupos de edad en el 2019

Nota: Es el número de personas que atiende, no el número de servicios o apoyos que otorgan.

Niños, Niñas y adolescentes 0 a 14 años	Jóvenes 15 a 24 años	Adultos 25 a 59 años	Persona mayor 60 o más
Hombres	Hombres	Hombres	Hombres
204	20		
Mujeres	Mujeres	Mujeres	Mujeres
259	6		
			Total de personas atendidas
			489

**INGRESOS**

Ingresos	Monto
Cuotas de recuperación	
Aportaciones de asociados	
Donativos	
Ingresos propios por actividades	39,347.00
Servicios	

Aportaciones en especie	
Organismos o Fundaciones Internacionales	
Organismos o Fundaciones Nacionales	
Proyectos productivos	
Venta de artículos	
Gobierno Federal	
Gobierno Estatal	
Gobierno Municipal	
Otro	
<b>Total de Ingresos</b>	\$ 39347.00 -

### SINERGIA SOCIAL

Señale convenios, alianzas, participación en redes o colaboración con otras instituciones públicas:

Escuela Luis Donaldo Colosio	Club de Robótica
Universidad Pedagógica Nacional	Convenio de pasantes de Servicio Social
Instituto Tecnológico de Cd. Juárez	Convenio para aceptación de pasantes de servicio social
Consulado General de México en El Paso, Tx.	Participación en exposiciones de educación
Youtech Border Plex	Participación en iniciativa de promoción de educación en habilidades tecnológicas.
Sub Secretaria de Desarrollo Social del Gobierno del Estado	Participación en campamento de Verano 2019, participación en programa Unidas con Valor

### FOTOGRAFÍAS

**Pega aquí hasta 10 fotografías que respalden lo aquí descrito.**

<p>Realizamos curso de verano con la colaboración con alumnos de servicio social de la universidad pedagógica nacional (UPN). El curso fue enfocado a niños y niñas de preescolar y primaria con el enfoque de tecnología y valores.</p>	
	<p>Se realizaron distintas sesiones de tecnología en el campamento de verano de la Sub Secretaria de Desarrollo Social del Gobierno del Estado, donde se participó en las áreas de ciudad Juárez, como Lomas Blanca y Anapra.</p>

<p>Se implementó el club de Robótica en tres escuelas públicas de nivel primaria en ciudad Juárez. Esc. Luis Donaldo Colosio Esc. Teniente coronel Esc. Raramuri</p>	
	<p>Presencia en las distintas ferias de información de instituciones y asociaciones educativas en las instalaciones del Consulado General de México en El Paso, Texas.</p>
<p>Implementación de cursos de robótica en instituciones educativas privadas, para niños y niñas de preescolar primaria, secundaria y preparatoria, en: Colegio Adela de Cornejo I Colegio Adela de Cornejo II Colegio Campbell School</p>	
	<p>Apoyo a la asociación <b>de niñas</b>, con el curso de tecnología en el área de robótica, para las niñas de primaria y secundaria.</p>
<p>Participación en iniciativa de promoción de educación en habilidades tecnológicas en Youtech Border Plex, organizada por Microsoft.</p>	
	<p>Actividad con colaboración de la empresa móvil Telcel, donde se realizaron 3 sesiones de robótica y programación con jóvenes de nivel preparatoria.</p>

