



JUNTA DE ASISTENCIA SOCIAL PRIVADA DEL ESTADO DE CHIHUAHUA

INFORME DE ACTIVIDADES

	<p>Informe de Actividades CEI4.0 A.C. 2021</p>
---	---

Nombre de la Organización:	CENTRO DE ESTUDIOS INDUSTRIA 4.0 A.C.			
RFC:	CEI180523V91			
Municipio:	JUAREZ			
Periodo del Reporte de Actividades:	Del: 01	Enero	al:31	Diciembre

DATOS DE QUIEN REALIZA EL INFORME

Nombre completo:	Adriana Parada Chavarria
Cargo en la OSC:	Dirección

CLASIFICACIÓN

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

- Educación
- Salud y Deporte
- Alimentación
- Desarrollo Comunitario
- Albergues y Asilos
- Cultura

Población vulnerable que atiende:

- Niños, Niñas y Adolescentes
- Jóvenes
- Mujeres
- Personas con Discapacidad
- Indígenas
- Migrantes
- Personas Mayores
- Otra:

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

- 1.- Promover, organizar, fomentar, desarrollar y realizar toda clase de actividades asistenciales y filantrópicas que beneficien a personas, sectores y regiones de escasos recursos, comunidades indígenas y grupos vulnerables por edad, sexo o problemas de discapacidad con el objeto que mejoren sus condiciones sociales y de subsistencia.
- 2.- Orientación social, educación o capacitación para el trabajo. Entendiendo por orientación social la asesoría en materias tales como la familia, educación, alimentación, el trabajo y la salud.



JUNTA DE ASISTENCIA SOCIAL PRIVADA DEL ESTADO DE CHIHUAHUA

- 3.- Fomento de acciones para mejorar la economía popular.
- 4.- Promoción de la participación organizada de la población en acciones que mejoren sus propias condiciones de subsistencia en beneficio de la comunidad o en acciones en materia de seguridad ciudadana.
- 5.- Promoción y fomento educativo, cultural, artístico, científico y tecnológico.
- 6.- Motivar a personas, sectores, y regiones de escasos recursos, indígenas y grupos vulnerables por edad, sexo o problemas de discapacidad para seguir aprendiendo y desarrollando sus habilidades e inteligencias múltiples a través de las competencias digitales, tecnologías STEAM. La electrónica, robótica y programación, fomentando el estudio de las profesiones orientadas a las ingenierías.
- 7.- Promover la creatividad de a personas, sectores, y regiones de escasos recursos, indígenas y grupos vulnerables por edad, sexo o problemas de discapacidad, utilizando material electrónico reciclado, reutilizando y reduciendo la basura electrónica.
- 8.- Otorgar becas para realizar estudios en instituciones de enseñanza que tengan autorización o reconocimiento de validez oficial en los términos de la ley general de educación, o cuando se trate de instituciones del extranjero, estas estén reconocidas por el Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología, las cuales se otorgan mediante concurso abierto al público en general y se asignan con base en datos objetivos relacionados con la capacidad académica del candidato.
- 9.- Publicar, editar, imprimir y promover sin fines de lucro toda clase de obras relacionadas con el objeto y las acciones de la asociación.
- 10.- 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.
- 11.- Promover las actividades de la asociación a través de cursos, diplomados, talleres

TRABAJO DE LA OSC

Servicios que ofrecieron en este año: Robotica Educativa

PROGRAMAS QUE OPERÓ EN ESTE AÑO:

Nombre del Programa:	¿En qué consiste?
Promoción y fomento científico y tecnológico	Impartir cursos de Robotica Educativa y programación.



JUNTA DE ASISTENCIA SOCIAL PRIVADA DEL ESTADO DE CHIHUAHUA

ÁREA DE INCIDENCIA	
Municipio	Zona/Colonia
Juarez	

LOGROS

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

1	Se impartió el curso virtual de programación CODE, a 140 niños y niñas, con 50 horas clase, en los meses de febrero a mayo.
2	Se impartió el curso virtual de Robotica educativa a niños de nivel preescolar y escolar a 15 niños y niñas. En el mes de julio.
3	Colaboramos en el curso virtual de Robotica para niños de Cd. Juarez y del estado, atendiendo a 60 niños. En el mes de junio a agosto.
4	Promoción de la educación en habilidades tecnológicas y digitales en radio en el espacio de Solo Negocios Radio del 1300 am.
5	

BENEFICIARIOS

Complete lo que se pide indicando el número de personas que atendió la OSC por grupos de edad en el 2021

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
96		1	
Mujeres	Mujeres	Mujeres	Mujeres
108		10	
			Total de personas atendidas
			215

INGRESOS

Ingresos	Monto
Cuotas de recuperación	
Aportaciones de asociados	
Donativos	
Ingresos propios por actividades	93,305
Servicios	
Aportaciones en especie	
Organismos o Fundaciones Internacionales	
Organismos o Fundaciones Nacionales	107,400
Proyectos productivos	
Venta de artículos	
Gobierno Federal	
Gobierno Estatal	
Gobierno Municipal	



JUNTA DE ASISTENCIA SOCIAL PRIVADA DEL ESTADO DE CHIHUAHUA

Otro	
Total de Ingresos	\$ -

SINERGIA SOCIAL

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

Convenios/ Participación/ Colaboración	Describa de que se trata
Red Estatal de Fortalecimiento Familiar	Ser la RED, un referente de participación ciudadana que incide y promueve políticas públicas, modelos y programas a favor de las familias en el estado de Chihuahua través del ejercicio pleno de sus derechos humanos.
Instituto Promotor de Educación Chihuahua/ Fondo Unido Juarez	Implementación de curso virtual de Programación CODE
Fundación Axel	Proyecto en conjunto de Curso virtual de Robotica Educativa
Roboed	Proyecto en conjunto de Curso virtual de Robotica Educativa
DIF Estatal	Proyecto en conjunto de Robotica Educativa

FOTOGRAFÍAS

Hasta 10 fotografías que respalden lo aquí descrito.

EVIDENCIA GRAFICA DEL PROYECTO

Nombre de la OSC:	CENTRO DE ESTUDIOS INDUSTRIA 4.0 A.C.
Municipio(s):	Ciudad Juárez
Sede del evento:	AVE. TECNOLÓGICO #5476 LOC. 3 CP. 32663
Nombre del proyecto:	TECNOLOGIA PARA ESCOLARES
Tema:	ROBOTICA ROBOKIDS 1
Tipo de evento:	VIRTUAL / Zoom
Nombre del evento:	ROBOKIDS 1
Número de participantes:	
Hombres:	2
Mujeres:	4
Principales resultados o efectos de la intervención:	

Del 19 al 23 de julio Se proporciono un kit de Robokids nivel 1 por cada alumno inscrito, para involucrar a los integrantes de la familia con el alumno. Los participantes aprenden a identificar las piezas que componen el kit del robot y armar modelos básicos de maquinas simples. Identifican el uso de los robots en la vida diaria.

Curso virtual de robótica para escolares Junio 2021. Proyecto con Fundacion Axel

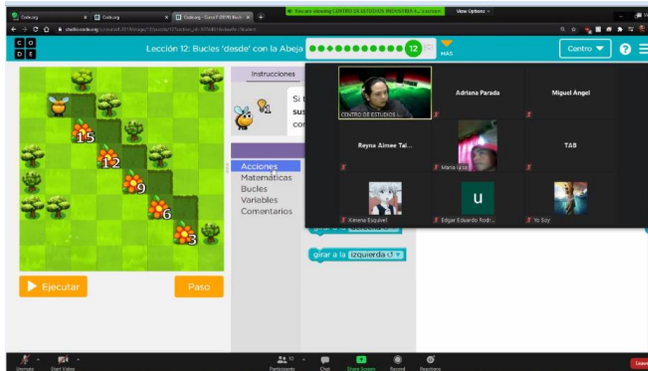


JUNTA DE ASISTENCIA SOCIAL PRIVADA DEL ESTADO DE CHIHUAHUA

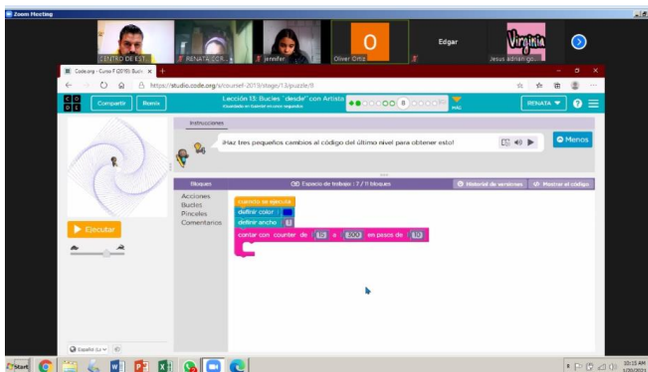
EVIDENCIA GRAFICA DEL PROYECTO

Nombre de la OSC:	CENTRO DE ESTUDIOS INDUSTRIA 4.0 A.C.
Municipio(s):	Ciudad Juárez
Sede del evento:	AVE. TECNOLÓGICO #5476 LOC. 3 CP.32663
Nombre del proyecto:	TECNOLOGIA PARA PREESCOLARES
Tema:	ROBOTICA UARO 1
Tipo de evento:	VIRTUAL POR ZOOM
Nombre del evento:	ROBOTICA UARO 1
Número de participantes:	
Hombres:	5
Mujeres:	1
Principales resultados o efectos de la intervención:	Del 13 al 15 de julio Se proporciono un kit de Robot UARO nivel 1, se estimula la motricidad gruesa mediante el armado utilizando herramientas. Se refuerza el conocimiento de colores y números. Se arma el robot con leds.

Curso virtual de robótica para preescolares, junio 2021, Proyecto con Fundacion Axel



Curso virtual de programación code , enero a mayo 2021 , Proyecto con IPE y Fondo Unido



Curso virtual de programación marzo 2021, Proyecto con IPE y Fondo Unido.



JUNTA DE ASISTENCIA SOCIAL PRIVADA DEL ESTADO DE CHIHUAHUA



Curso virtual de Robotica, Proyecto con DIF estatal



JUNTA DE ASISTENCIA SOCIAL PRIVADA DEL ESTADO DE CHIHUAHUA



Curso presencial de robótica para preescolares , Proyecto DIF Estatal.