

¿Conoces qué hace CMT para facilitar el acceso a la Conectividad y a la Educación a Distancia?

El Programa de Aportación Solidaria para la Tecnología y Conectividad tiene, como uno de sus principales objetivos, garantizar el acceso de la población estudiantil a la educación

La pandemia de Covid-19 ha orillado al sector educativo a tomar medidas para la protección de la niñez. Ante esto, CMT busca garantizar una educación inclusiva, equitativa y de calidad; disminuyendo brechas históricas de desigualdad, ahora más profundas.

La pandemia de Covid-19 ha generado una serie de acciones para hacer frente a la pandemia en el sector educativo, además de las clases en televisión, se están implementando clases en línea; no obstante, no todas las niñas, niños y jóvenes tienen las facilidades para tomar sus clases en óptimas condiciones.

La falta de disponibilidad de internet, el nulo acceso a dispositivos electrónicos, como: celulares inteligentes, tabletas y computadoras; incluso, la falta de energía eléctrica en algunas comunidades, son sólo algunos de los factores que provocan que la niñez no pueda tener acceso a una educación en esta nueva modalidad de estudio.

En México:

- Más de 65.5 millones de personas usan internet, esto representa al 59.5% de la población mayor a seis años.
- Cerca de 40.5% aún no usa este servicio.
- En el caso de la telefonía, hay alrededor de 81 millones de usuarios de telefonía móvil mayores de seis años, esto representa al 73.6% de la población total del país.
- De este total, 60.6 millones utilizan un teléfono inteligente o smartphone.



El Internet y la conectividad permiten, de manera comprobada, que las empresas tengan presencia en el comercio local y global, provoca un aumento en la eficiencia operativa y fomenta la competencia e innovación; para zonas marginadas y de difícil acceso, es un instrumento que puede mejorar los índices de salud y educación.



La organización Mexicanos Contra la Corrupción y la Impunidad (MCCI) analizó el impacto de la pandemia de Covid-19 e identificó las cinco razones principales por las que los estudiantes han dejado la escuela:

- La falta de dinero para pagar el servicio de Internet.
- El hecho de no contar con computadoras, teléfono inteligente o televisor en casa.
- Horarios de clases no accesibles.
- La falta de personas mayores para supervisar las actividades escolares.
- Además de no contar con información sobre cómo ingresar a las clases en línea.

Sin embargo, no todos los sectores están preparados para hacer frente a este nuevo reto que se ha presentado con más rigurosidad en el 2020, derivado de la Covid-19. En el educativo, por ejemplo, existen muchos retos, desde la carencia de dispositivos entre los estudiantes y la escasa capacitación de los docentes en el desarrollo de habilidades tecnológicas, que limitan el aprendizaje. Por ello, será importante seguir trabajando para fortalecer el sector educativo en México.

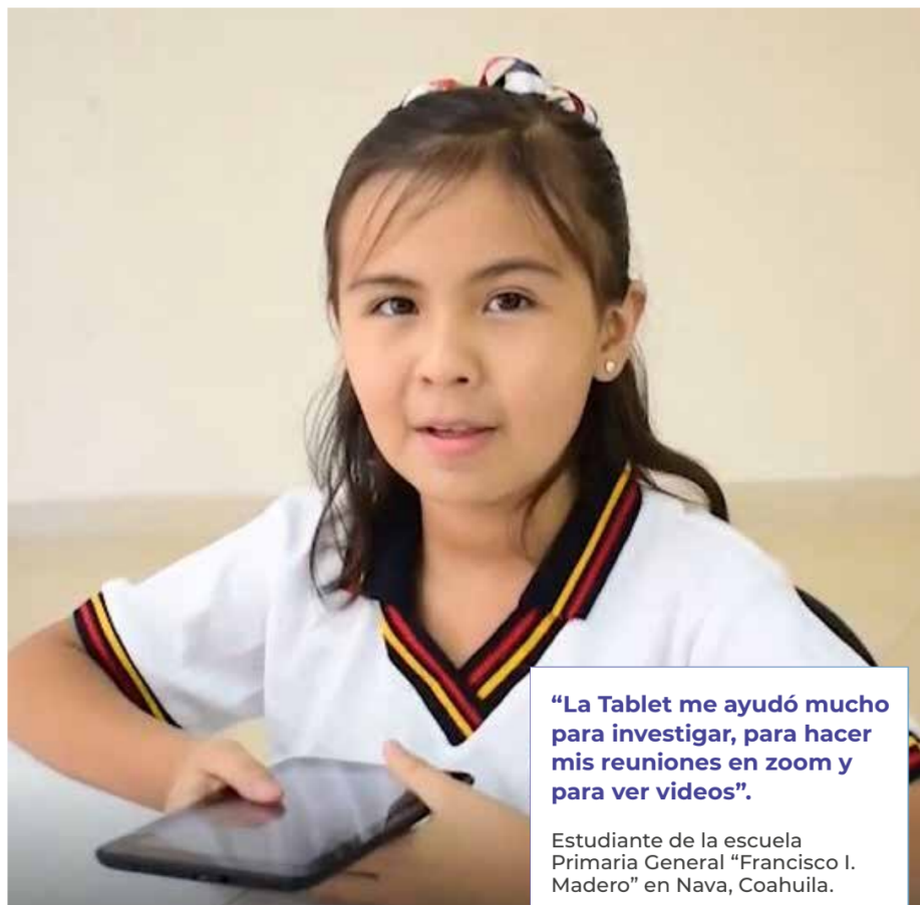
Soluciones CMT

Universidad Autónoma de Zacatecas "Francisco García Salinas"

- Se apoyaron a 100 estudiantes para recibir una computadora.
- Con esto se evitará que jóvenes dejen sus estudios universitarios ante la COVID-19.

Conalep Sonora

- CMT en coordinación con la Dirección General y el sindicato de maestros de Conalep realizaron la entrega de 200 computadoras y tabletas.
- Se beneficiaron a 192 docentes y ocho personas del área administrativa.



"La Tablet me ayudó mucho para investigar, para hacer mis reuniones en zoom y para ver videos".

Estudiante de la escuela Primaria General "Francisco I. Madero" en Nava, Coahuila.

El reto es grande, pero afortunadamente existen algunas organizaciones que han buscado soluciones para mejorar el acceso a las nuevas tecnologías para el beneficio de las niñas, niños y jóvenes durante esta pandemia y, así, tener una buena educación en línea. Tal es el caso de Congregación Mariana Trinitaria (CMT), quien desde el inicio de esta pandemia ha implementado el Programa de Aportación Solidaria para la Tecnología y Conectividad que, a través de subsidios, dota de insumos tecnológicos de esta naturaleza.

"Cuando no tenía la Tablet no podía enviar ciertas tareas, con mis hermanos nos peleábamos por el teléfono".

Estudiante de la escuela Primaria General "Francisco I. Madero" en Nava, Coahuila.



La Preparatoria Federal por Cooperación (PREFECO) "Melchor Ocampo", en Morelia, Michoacán, ha sido la primera institución en beneficiar a su comunidad de alumnos y docentes con esta acción. También se han sumado los municipios de Nava en Coahuila, Lagos de Moreno y Atengo en Jalisco, además de planteles de educación media superior y superior; lo que ha permitido demostrar la eficacia de este programa que busca beneficiar a las familias más vulnerables en México.

Soluciones CMT

PREFECO

- CMT y la Preparatoria Federal por Cooperación (PREFECO) "Melchor Ocampo", iniciaron con la entrega de dispositivos electrónicos.
- En una primera entrega, se otorgaron 100 tabletas a personal docente y estudiantado.
- En una segunda entrega, se entregaron 700 computadoras.

Nava, Coahuila

- La Administración Municipal de Nava 2019-2021, a través de una convocatoria, realizó la entrega de 455 tabletas electrónicas que se destinaron a alumnos de primaria y secundaria.
- Con el apoyo de CMT se repartieron las citadas tabletas, beneficiando a 300 alumnos de primaria y 155 de secundaria.

Lagos de Moreno, Jalisco

- El Gobierno Municipal, en conjunto con Congregación Mariana Trinitaria, abrieron la convocatoria para el subsidio de 200 tabletas electrónicas, mismas que fueron entregadas a los estudiantes de primaria y secundaria que más lo necesiten.
- Estos apoyos se destinaron a estudiantes que se encuentren cursando 5° y 6° de primaria, así como 1°, 2° y 3° de secundaria.

¿Te preocupa tu comunidad?... ¿Quieres aportar a través acciones que impacten significativamente en las familias?... ¿Quieres ser partícipe de un cambio en la sociedad?... ¡Tú puedes aportar tu granito de arena! Sólo acércate a CMT a través de las redes sociales: Facebook y Twitter como @CongregacionMT o través de la página de internet www.cmt-global.org donde podrás obtener más información de nuestros programas.

#SomosCMT

