













DA	ATOS GEN
Código Presupuestario	00 01.
5990	
Nombre del centro educativo	
Liceo Las Mercedes	
Dirección Regional	
Pérez Zeledón	
Circuito Escolar Número	
6	
Provincia	
San José	
Cantón	
Pérez Zeeledón	
Distrito	
San Isidro	
Poblado	
Cajón	
Coordenada X	
Coordenada Y	
Teléfono	
2731-16-16	
Fax	
Correo electrónico institución	
lic.lasmercedes@mep.go.cr	
Modalidad Educativa (MARQUE CON UNA X)	
Jardín de niños	
Escuela	
Unidad Pedagógica	
CINDEA CENTRAL	
Liceo o Colegio	
Colegio Técnico	
Centro de enseñanza especial	
Colegio Nocturno	
IPEC	
Marco Tulio	
Bachillerato Internacional	
Unidad Vecinal	
Instituto	
Conservatorio	
Centro de Apoyo	
Servicio de apoyo fijo secundaria (III y IV ciclo)	
III Ciclo y Ciclo Diversificado Vocacional: Plan Nacional	
CINDEA SATÉLITE	
Colegio Innovación Educativa	
Centro educativo indígena	
Nombre del asesor enlace	
Jorge Ballestero Rojas	

Cantidad de docentes en el centro educativo Cantidad de estudiantes en el centro educativo Jardín de niños Escuela Unidad Pedagógica CINDEA Liceo o Colegio Colegio Técnico Centro de enseñanza especial Colegio Nocturno IPEC Marco Tulio **Bachillerato Internacional Unidad Vecinal** Instituto Conservatorio Centro de Apoyo Servicio de apoyo fijo secundaria (III y IV ciclo) III Ciclo y Ciclo Diversificado Vocacional: Plan Nacional CINDEA SATÉLITE Colegio Innovación Educativa Centro educativo indígena Nombre del funcionario enlace en el centro educativo (SELECCIONE UN FUNCIONARIO QUE CONOZCA TECNOAPRENDER Y ESTE FAMILIARIZADO CON EL USO DE TECNOLOGÍA) MARCELA CERVANTES VARGAS Cédula 1-1257-0912 Celular 60932616 Correo electrónico marcela.cervantes.vargas@mep.go.cr Materia o especialidad Bibliotecaria Condición de nombramiento (MARQUE CON X) **Propiedad** Interino **DATOS TECNO** Iniciativas Tecnoaprender que presenta la institución. (MARQUE CON X) Tecno@prender en preescolar Tecno@prender en primaria Tecno@prender en secundaria Tecno@prender para personas jóvenes y adultas Tecno@prender en educación especial Tecno@prender en BiblioCRA Programa Nacional de Innovación Educativa **PENSALO** PROFUTURO primaria

PROFUTURO secundaria
Robótica Educativa
Conectándonos
Equipamiento mediante donación (MARQUE CON X, INDIQUE EL AÑO Y LA EMPRESA E
Si
No
Equipamiento mediante Proyecto Conectándonos
Si
No
No aplica
En el inventario está incluido el equipamiento
Si
No
Cantidad de docentes que utilizan los equipos
De la totalidad del equipo dispenible dieste es?
De la totalidad del equipo disponible, ¿este es? Suficiente
Insuficiente
Otro
COMPLETE ESTA INFORMACION SOLO EN CASO DE QUE LA INSTITUCION HAYA SIDO BE
CONTRICT ESTA INTO CRITICAL SOLO EN CASO DE QUE EN INSTITUCION TIANTAS DO DE
Equipamiento mediante convenio MEP-SUTEL (FONATEL)
Seleccionado para cartel 2
Cartel 1
Cartel 1 ampliación
Cartel 2
Cartel 2 ampliación
COMPLETE LA SIGUIENTE INFORMACIÓN SOLO EN CASO QUE EL EQUIPO TECNOLÓGICO
COMPLETE LA SIGUIENTE INFORMACION SOLO EN CASO QUE EL EQUIPO TECNOLOGICO
NAADOLIE CON V. O ESCRIDA LA INICORNAACIÓN COLICITADA
MARQUE CON X O ESCRIBA LA INFORMACIÓN SOLICITADA
Equipamiento mediante transferencia
Si No.
No
Fecha de la transferencia
Monto de transferencia
Estado del proceso de compra
No ha iniciado el proceso, presupuesto sin ejecutar
Apertura del cartel
Recepción / Revisión de ofertas
En proceso de adjudicación

Firmal del contrato
En trámite ante la dirección regional para requisito de refrendo
No aplica
En espera de devolución de expediente
Si el proceso está finalizado
Proceso finalizado con refrendo
Proceso finalizado sin refrendo
No aplica
Equipo recibido
Si
No
No aplica
Fecha en que se recibió
Pago a la empresa adjudicada
Si
No
No aplica
Fecha de pago
Uso del equipo actualmente
Si
No
No aplica
Se cuenta con remanente de la transferencia realizada
Si
No
No aplica
Monto
Si el proceso de contratación no se ha llevado a cabo, indicar las razones
Año en que se concretó la contratación y se recibieron los equipos
2010
2011
2012
2013
2014
2015
2016
2017
2018
2019
2020
DATOS DE APROVECHAMIENTO TECNOLÓGICO (MARQUE
Cantidad de docentes que han recibido capacitación de Tecno@prender
La incorporación de tecnología es un indicador del PAT
Si

No Code se organiza el uso del equipo Registro en una bitácora El equipo sólo está en un aula Todas las aulas tienen equipo No existe registro Préstamo por medio de boleta impresa Biblioteca Digital Otro Existe docente de Informática Educativa Si No Existe ingeniero de Informática Educativa Si No Couenta con Laboratorio PRONIE Si No Couenta con Laboratorio PRONIE Si No Couenta con Laboratorio de Innovación Si No Couenta con Laboratorio de Innovación Si No Couenta con Laboratorio INCO Si No Couenta con Laboratorio INCO Si No Couenta con Laboratorio INCO Si No Couenta con Jagún otro proyecto de tecnología (EN CASO AFIRMATIVO INDIQUE EL NOMBRE) Si No Couenta con Jagún otro proyecto de tecnología (EN CASO AFIRMATIVO INDIQUE EL NOMBRE) Si No Couenta con Jagún otro proyecto de tecnología (EN CASO AFIRMATIVO INDIQUE EL NOMBRE) Si No Couenta con algún otro proyecto de tecnología (EN CASO AFIRMATIVO INDIQUE EL NOMBRE) Si No Couenta con algún otro proyecto de tecnología (EN CASO AFIRMATIVO INDIQUE EL NOMBRE) Si No Couenta con algún otro proyecto de tecnología (EN CASO AFIRMATIVO INDIQUE EL NOMBRE) Si No Couenta con algún otro proyecto de tecnología (EN CASO AFIRMATIVO INDIQUE EL NOMBRE) Si No Couenta con algún otro proyecto de tecnología (EN CASO AFIRMATIVO INDIQUE EL NOMBRE) Si No Couenta con algún otro proyecto de tecnología (EN CASO AFIRMATIVO INDIQUE EL NOMBRE) Si No Couenta con algún otro proyecto de tecnología (EN CASO AFIRMATIVO INDIQUE EL NOMBRE) Si No Couenta con algún otro proyecto de tecnología (EN CASO AFIRMATIVO INDIQUE EL NOMBRE) Si No Couenta con algún otro proyecto de tecnología (EN CASO AFIRMATIVO INDIQUE EL NOMBRE) Si No Couenta con algún otro proyecto de tecnología (EN CASO AFIRMATIVO INDIQUE EL NOMBRE) Si No Couenta con Laboratorio INCO Si No Couenta con Labora
Registro en una bitácora El equipo sólo está en un aula Todas las aulas tienen equipo No existe registro Préstamo por medio de boleta impresa Biblioteca Digital Otro Existe docente de Informática Educativa Si No Existe ingeniero de Informática Educativa Si No Cuenta con Laboratorio PRONIE Si No Cuenta con Laboratorio de Innovación Si No Cuenta con Laboratorio inco Si No Cuenta con laboratorio en internet Ver videos Hacer presentaciones en power point Hacer documentos en excel Hacer documentos en excel Hacer documentos en excel Hacer grapas conceptuales Editar imágenes Tomar fotografías Hacer y editar videos Hacer y editar videos Hacer y editar videos Hacer grapas web Programar Grabar y editar audio Utilizar geogebra Jugar
El equipo sólo está en un aula Todas las aulas tienen equipo No existe registro Préstamo por medio de boleta impresa Biblioteca Digital Otro Existe docente de Informática Educativa Si No Existe ingeniero de Informática Educativa Si No Cuenta con Laboratorio PRONIE Si No Cuenta con Laboratorio de Innovación Si No Cuenta con Laboratorio inco Si No Cuenta con Laboratorio de Innovación Si No Cuenta con Laboratorio inco Si No Cuenta con algún otro proyecto de tecnología (EN CASO AFIRMATIVO INDIQUE EL NOMBRE) Si No Cuenta con algún otro proyecto de tecnología (MARQUE CON X) Para indagar información en internet Ver videos Hacer presentaciones en power point Hacer documentos en word Hacer documentos en excel Hacer mapas conceptuales Editar imágenes Tomar fotografías Hacer y editar videos Hacer y editar audio Utilizar geogebra Jugar
Todas las aulas tienen equipo No existe registro Préstamo por medio de boleta impresa Biblioteca Digital Otro Existe docente de Informática Educativa Si No Existe ingeniero de Informática Educativa Si No Cuenta con Laboratorio PRONIE Si No Cuenta con Laboratorio de Innovación Si No Cuenta con Laboratorio de Innovación Si No Cuenta con Laboratorio INCO Si No Cuenta con Laboratorio INCO Si No Cuenta con lagún otro proyecto de tecnología (EN CASO AFIRMATIVO INDIQUE EL NOMBRE) Si No Cuenta con algún otro proyecto de tecnología (EN CASO AFIRMATIVO INDIQUE EL NOMBRE) Si No Cuenta con algún otro proyecto de la tecnología (MARQUE CON X) Para indagar información en internet Ver videos Hacer presentaciones en power point Hacer documentos en word Hacer documentos en excel Hacer mapas conceptuales Editar imágenes Tomar fotografías Hacer y editar videos Hacer pógrafías Hacer pógrafías Hacer y editar videos Hacer pógrafías veb Programar Grabar y editar audio Utilizar geogebra Jugar
No existe registro Préstamo por medio de boleta impresa Biblioteca Digital Otro Existe docente de Informática Educativa Si No Existe ingeniero de Informática Educativa Si No Cuenta con Laboratorio PRONIE Si No Cuenta con Laboratorio de Innovación Si No Cuenta con Laboratorio de Innovación Si No Cuenta con Laboratorio INCO Si No Cuenta con lagún otro proyecto de tecnología (EN CASO AFIRMATIVO INDIQUE EL NOMBRE) Si No Cuenta con algún otro proyecto de tecnología (EN CASO AFIRMATIVO INDIQUE EL NOMBRE) Si No Cuenta con algún otro proyecto de tecnología (MARQUE CON X) Para indagar información en internet Ver videos Hacer posentaciones en power point Hacer documentos en excel Hacer documentos en excel Hacer documentos en excel Hacer páginas web Programar Grabar y editar videos Hacer páginas web Programar Grabar y editar audio Utilizar geogebra Jugar
Préstamo por medio de boleta impresa Biblioteca Digital Otro Existe docente de Informática Educativa Si No Existe ingeniero de Informática Educativa Si No Cuenta con Laboratorio PRONIE Si No Cuenta con Laboratorio de Innovación Si No Cuenta con Laboratorio de Innovación Si No Cuenta con Laboratorio INCO Si No Cuenta con algún otro proyecto de tecnología (EN CASO AFIRMATIVO INDIQUE EL NOMBRE) Si No Usos que están teniendo los estudiantes de la tecnología (MARQUE CON X) Para indagar información en internet Ver videos Hacer presentaciones en power point Hacer documentos en word Hacer documentos en excel Hacer mapas conceptuales Editar imágenes Tomar fotografías Hacer páginas web Programar Grabar y editar videos Hacer páginas web Programar Grabar y editar audio Utilizar geogebra Jugar
Biblioteca Digital Otro Existe docente de Informática Educativa Si No Existe ingeniero de Informática Educativa Si No Cuenta con Laboratorio PRONIE Si No Cuenta con Laboratorio de Innovación Si No Cuenta con Laboratorio INCO Si No Cuenta con Laboratorio INCO Si No Cuenta con laboratorio INCO Si No Cuenta con lagún otro proyecto de tecnología (EN CASO AFIRMATIVO INDIQUE EL NOMBRE) Si No Cuenta con algún otro proyecto de tecnología (MARQUE CON X) Para indagar información en internet Ver videos Hacer presentaciones en power point Hacer documentos en word Hacer documentos en excel Hacer mapas conceptuales Editar imágenes Tomar fotografías Hacer pdiginas web Programar Grabar y editar audio Utilizar geogebra
Otro Existe docente de Informática Educativa Si No Existe ingeniero de Informática Educativa Si No Cuenta con Laboratorio PRONIE Si No Cuenta con Laboratorio de Innovación Si No Cuenta con Laboratorio de Innovación Si No Cuenta con Laboratorio INCO Si No Cuenta con Laboratorio INCO Si No Cuenta con laboratorio INCO Si No Cuenta con algún otro proyecto de tecnología (EN CASO AFIRMATIVO INDIQUE EL NOMBRE) Si No Cuenta con algún otro proyecto de tecnología (MARQUE CON X) Para indagar información en internet Ver videos Hacer presentaciones en power point Hacer documentos en excel Hacer documentos en excel Hacer mapas conceptuales Editar imágenes Tomar fotografías Hacer y editar videos Hacer y editar videos Hacer páginas web Programar Grabar y editar audio Utilizar geogebra
Existe docente de Informática Educativa Si No Cuenta con Laboratorio PRONIE Si No Cuenta con Laboratorio de Innovación Si No Cuenta con Laboratorio de Innovación Si No Cuenta con Laboratorio INCO Si No Cuenta con Jaboratorio INCO Si No Cuenta con algún otro proyecto de tecnología (EN CASO AFIRMATIVO INDIQUE EL NOMBRE) Si No Cuenta con algún otro proyecto de tecnología (EN CASO AFIRMATIVO INDIQUE EL NOMBRE) Si No Usos que están teniendo los estudiantes de la tecnología (MARQUE CON X) Para indagar información en internet Ver videos Hacer pocumentos en word Hacer documentos en word Hacer documentos en excel Hacer mapas conceptuales Editar imágenes Tomar fotografías Hacer y editar videos Hacer póginas web Programar Grabar y editar audio Utilizar geogebra
Si No Existe ingeniero de Informática Educativa Si No Cuenta con Laboratorio PRONIE Si No Cuenta con Laboratorio de Innovación Si No Cuenta con Laboratorio de Innovación Si No Cuenta con Laboratorio INCO Si No Cuenta con Laboratorio INCO Si No Cuenta con algún otro proyecto de tecnología (EN CASO AFIRMATIVO INDIQUE EL NOMBRE) Si No Cuenta con algún otro proyecto de tecnología (EN CASO AFIRMATIVO INDIQUE EL NOMBRE) Si No Su so que están teniendo los estudiantes de la tecnología (MARQUE CON X) Para indagar información en internet Ver videos Hacer presentaciones en power point Hacer documentos en excel Hacer documentos en excel Hacer mapas conceptuales Editar imágenes Tomar fotografías Hacer y editar videos Hacer lologs Hacer póginas web Programar Grabar y editar audio Utilizar geogebra Utilizar geogebra
No Cuenta con Laboratorio PRONIE Si No Cuenta con Laboratorio de Innovación Si No Cuenta con Laboratorio de Innovación Si No Cuenta con Laboratorio INCO Si No Cuenta con Laboratorio INCO Si No Cuenta con algún otro proyecto de tecnología (EN CASO AFIRMATIVO INDIQUE EL NOMBRE) Si No Cuenta con algún otro proyecto de tecnología (EN CASO AFIRMATIVO INDIQUE EL NOMBRE) Si No Usos que están teniendo los estudiantes de la tecnología (MARQUE CON X) Para indagar información en internet Ver videos Hacer presentaciones en power point Hacer documentos en excel Hacer mapas conceptuales Editar imágenesí Tiora infógenesí Tiora infógenesí Tiora infógenesí Si Hacer y editar videos Hacer páginas web Programar Grabar y editar audio Utilizar geogebra Utugar
Existe ingeniero de Informática Educativa Si No Cuenta con Laboratorio PRONIE Si No Cuenta con Laboratorio de Innovación Si No Cuenta con Laboratorio de Innovación Si No Cuenta con Laboratorio INCO Si No Cuenta con laboratorio INCO Si No Cuenta con algún otro proyecto de tecnología (EN CASO AFIRMATIVO INDIQUE EL NOMBRE) Si No Usos que están teniendo los estudiantes de la tecnología (MARQUE CON X) Para indagar información en internet Ver videos Hacer presentaciones en power point Hacer documentos en word Hacer documentos en excel Hacer mapas conceptuales Editar imágenes Tomar fotografías Hacer y editar videos Hacer y editar videos Hacer páginas web Programar Grabar y editar audio Utilizar geogebra Utilizar geogebra Utilizar geogebra
Si No Cuenta con Laboratorio PRONIE Si No Cuenta con Laboratorio de Innovación Si No Cuenta con Laboratorio INCO Si No Cuenta con Laboratorio INCO Si No Cuenta con algún otro proyecto de tecnología (EN CASO AFIRMATIVO INDIQUE EL NOMBRE) Si No Cuenta con algún otro proyecto de tecnología (EN CASO AFIRMATIVO INDIQUE EL NOMBRE) Si No Usos que están teniendo los estudiantes de la tecnología (MARQUE CON X) Para indagar información en internet Ver videos Hacer presentaciones en power point Hacer documentos en word Hacer documentos en excel Hacer mapas conceptuales Editar imágenes Tomar fotografías Hacer y editar videos Hacer y editar videos Hacer páginas web Programar Grabar y editar audio Utilizar geogebra Jugar
No Cuenta con Laboratorio PRONIE Si No Cuenta con Laboratorio de Innovación Si No Cuenta con Laboratorio INCO Si No Cuenta con Laboratorio INCO Si No Cuenta con algún otro proyecto de tecnología (EN CASO AFIRMATIVO INDIQUE EL NOMBRE) Si No Usos que están teniendo los estudiantes de la tecnología (MARQUE CON X) Para indagar información en internet Ver videos Hacer documentos en power point Hacer documentos en word Hacer documentos en excel Hacer mapas conceptuales Editar imágenes Tomar fotografías Hacer y editar videos Hacer y editar videos Hacer páginas web Programar Grabar y editar audio Utilizar geogebra Uugar
Cuenta con Laboratorio PRONIE Si No Cuenta con Laboratorio de Innovación Si No Cuenta con Laboratorio INCO Si No Cuenta con Laboratorio INCO Si No Cuenta con algún otro proyecto de tecnología (EN CASO AFIRMATIVO INDIQUE EL NOMBRE) Si No Usos que están teniendo los estudiantes de la tecnología (MARQUE CON X) Para indagar información en internet Ver videos Hacer presentaciones en power point Hacer documentos en word Hacer documentos en excel Hacer mapas conceptuales Editar imágenes Tomar fotografías Hacer y editar videos Hacer páginas web Programar Grabar y editar audio Utilizar geogebra Jugar
No Cuenta con Laboratorio de Innovación Si No Cuenta con Laboratorio INCO Si No Cuenta con Laboratorio INCO Si No Cuenta con algún otro proyecto de tecnología (EN CASO AFIRMATIVO INDIQUE EL NOMBRE) Si No Usos que están teniendo los estudiantes de la tecnología (MARQUE CON X) Para indagar información en internet Ver videos Hacer presentaciones en power point Hacer documentos en excel Hacer mapas conceptuales Editar imágenes Tomar fotografías Hacer y editar videos Hacer y editar videos Hacer póginas web Programar Grabar y editar audio Utilizar geogebra Uugar
No Cuenta con Laboratorio de Innovación Si No Cuenta con Laboratorio INCO Si No Cuenta con algún otro proyecto de tecnología (EN CASO AFIRMATIVO INDIQUE EL NOMBRE) Si No Usor que están teniendo los estudiantes de la tecnología (MARQUE CON X) Para indagar información en internet Ver videos Hacer presentaciones en power point Hacer documentos en word Hacer documentos en excel Hacer mapas conceptuales Editar imágenes Tomar fotografías Hacer y editar videos Hacer páginas web Programar Grabar y editar audio Utilizar geogebra Uugar
Cuenta con Laboratorio de Innovación Si No Cuenta con Laboratorio INCO Si No Cuenta con algún otro proyecto de tecnología (EN CASO AFIRMATIVO INDIQUE EL NOMBRE) Si No Usos que están teniendo los estudiantes de la tecnología (MARQUE CON X) Para indagar información en internet Ver videos Hacer presentaciones en power point Hacer documentos en word Hacer documentos en excel Hacer mapas conceptuales Editar imágenes Tomar fotografías Hacer y editar videos Hacer y editar videos Hacer páginas web Programar Grabar y editar audio Utilizar geogebra Uugar
Si No Cuenta con Laboratorio INCO Si No Cuenta con algún otro proyecto de tecnología (EN CASO AFIRMATIVO INDIQUE EL NOMBRE) Si No Usos que están teniendo los estudiantes de la tecnología (MARQUE CON X) Para indagar información en internet Ver videos Hacer presentaciones en power point Hacer documentos en word Hacer documentos en excel Hacer mapas conceptuales Editar imágenes Tomar fotografías Hacer y editar videos Hacer y editar videos Hacer páginas web Programar Grabar y editar audio Utilizar geogebra Jugar
No Cuenta con Laboratorio INCO Si No Cuenta con algún otro proyecto de tecnología (EN CASO AFIRMATIVO INDIQUE EL NOMBRE) Si No Usos que están teniendo los estudiantes de la tecnología (MARQUE CON X) Para indagar información en internet Ver videos Hacer presentaciones en power point Hacer documentos en word Hacer documentos en excel Hacer mapas conceptuales Editar imágenes Tomar fotografías Hacer y editar videos Hacer páginas web Programar Grabar y editar audio Utilizar geogebra Jugar
Cuenta con Laboratorio INCO Si No Cuenta con algún otro proyecto de tecnología (EN CASO AFIRMATIVO INDIQUE EL NOMBRE) Si No Usos que están teniendo los estudiantes de la tecnología (MARQUE CON X) Para indagar información en internet Ver videos Hacer presentaciones en power point Hacer documentos en word Hacer documentos en excel Hacer mapas conceptuales Editar imágenes Tomar fotografías Hacer y editar videos Hacer páginas web Programar Grabar y editar audio Utilizar geogebra Jugar
Si No Cuenta con algún otro proyecto de tecnología (EN CASO AFIRMATIVO INDIQUE EL NOMBRE) Si No Usos que están teniendo los estudiantes de la tecnología (MARQUE CON X) Para indagar información en internet Ver videos Hacer presentaciones en power point Hacer documentos en word Hacer documentos en excel Hacer mapas conceptuales Editar imágenes Tomar fotografías Hacer y editar videos Hacer páginas web Programar Grabar y editar audio Utilizar geogebra Jugar
No Cuenta con algún otro proyecto de tecnología (EN CASO AFIRMATIVO INDIQUE EL NOMBRE) Si No Usos que están teniendo los estudiantes de la tecnología (MARQUE CON X) Para indagar información en internet Ver videos Hacer presentaciones en power point Hacer documentos en word Hacer documentos en excel Hacer mapas conceptuales Editar imágenes Tomar fotografías Hacer y editar videos Hacer páginas web Programar Grabar y editar audio Utilizar geogebra Jugar
Cuenta con algún otro proyecto de tecnología (EN CASO AFIRMATIVO INDIQUE EL NOMBRE) Si No Usos que están teniendo los estudiantes de la tecnología (MARQUE CON X) Para indagar información en internet Ver videos Hacer presentaciones en power point Hacer documentos en word Hacer documentos en excel Hacer mapas conceptuales Editar imágenes Tomar fotografías Hacer y editar videos Hacer y editar videos Hacer páginas web Programar Grabar y editar audio Utilizar geogebra Jugar
Si No Usos que están teniendo los estudiantes de la tecnología (MARQUE CON X) Para indagar información en internet Ver videos Hacer presentaciones en power point Hacer documentos en word Hacer documentos en excel Hacer mapas conceptuales Editar imágenes Tomar fotografías Hacer y editar videos Hacer páginas web Programar Grabar y editar audio Utilizar geogebra Jugar
No Usos que están teniendo los estudiantes de la tecnología (MARQUE CON X) Para indagar información en internet Ver videos Hacer presentaciones en power point Hacer documentos en word Hacer documentos en excel Hacer mapas conceptuales Editar imágenes Tomar fotografías Hacer y editar videos Hacer páginas web Programar Grabar y editar audio Utilizar geogebra Jugar
Usos que están teniendo los estudiantes de la tecnología (MARQUE CON X) Para indagar información en internet Ver videos Hacer presentaciones en power point Hacer documentos en word Hacer documentos en excel Hacer mapas conceptuales Editar imágenes Tomar fotografías Hacer y editar videos Hacer y editar videos Hacer páginas web Programar Grabar y editar audio Utilizar geogebra Jugar
Para indagar información en internet Ver videos Hacer presentaciones en power point Hacer documentos en word Hacer documentos en excel Hacer mapas conceptuales Editar imágenes Tomar fotografías Hacer y editar videos Hacer blogs Hacer páginas web Programar Grabar y editar audio Utilizar geogebra
Ver videos Hacer presentaciones en power point Hacer documentos en word Hacer documentos en excel Hacer mapas conceptuales Editar imágenes Tomar fotografías Hacer y editar videos Hacer blogs Hacer páginas web Programar Grabar y editar audio Utilizar geogebra
Hacer presentaciones en power point Hacer documentos en word Hacer documentos en excel Hacer mapas conceptuales Editar imágenes Tomar fotografías Hacer y editar videos Hacer blogs Hacer páginas web Programar Grabar y editar audio Utilizar geogebra
Hacer documentos en word Hacer mapas conceptuales Editar imágenes Tomar fotografías Hacer y editar videos Hacer blogs Hacer páginas web Programar Grabar y editar audio Utilizar geogebra Jugar
Hacer documentos en excel Hacer mapas conceptuales Editar imágenes Tomar fotografías Hacer y editar videos Hacer blogs Hacer páginas web Programar Grabar y editar audio Utilizar geogebra
Hacer mapas conceptuales Editar imágenes Tomar fotografías Hacer y editar videos Hacer blogs Hacer páginas web Programar Grabar y editar audio Utilizar geogebra
Editar imágenes Tomar fotografías Hacer y editar videos Hacer blogs Hacer páginas web Programar Grabar y editar audio Utilizar geogebra
Tomar fotografías Hacer y editar videos Hacer blogs Hacer páginas web Programar Grabar y editar audio Utilizar geogebra
Hacer y editar videos Hacer blogs Hacer páginas web Programar Grabar y editar audio Utilizar geogebra
Hacer páginas web Programar Grabar y editar audio Utilizar geogebra Jugar
Hacer páginas web Programar Grabar y editar audio Utilizar geogebra Jugar
Grabar y editar audio Utilizar geogebra Jugar
Grabar y editar audio Utilizar geogebra Jugar
Utilizar geogebra Jugar
Jugar
oso dei proyector
Uso de cámaras de video
Uso del celular de forma educativa
Utilizar facebook de forma educativa
Utilizar facebook
Utilizar Instagram de forma educativa
Otro

Usos que están teniendo los docentes de la tecnología (MARQUE CON X) Realizar el planeamiento didáctico Control de lista y asistencia Hacer presentaciones en power point Hacer documentos en word Para indagar información en internet Proyectar videos en clase Hacer mapas conceptuales Editar imágenes Tomar fotografías Hacer y editar videos Hacer blogs Hacer páginas web Programar Grabar y editar audio Utilizar geogebra Uso del proyector Uso de cámaras de video Uso del celular de forma educativa Utilizar facebook de forma educativa Utilizar facebook Utilizar Instagram de forma educativa Otro ¿Cuál materia o servicio utiliza más la tecnología? (MARQUE CON X) **Estudios Sociales** Matemática Ciencias Biología **Física** Química Español Artes Plásticas Artes Industriales Educación para el Hogar Cívia Música Religión **Biblioteca BiblioCRA** Biblioteca Digital INCLUIR MATERIAS DEL PLAN DE ESTUDIOS VOCACIONAL INCLUIR MÓDULOS DE CINDEAS E IPEC Prácticas o proyectos con el uso de tecnología (DESCRIBIR AMPLIAMENTE) Realización de cuentos en formato digital, busqueda de información y realización de trabajos Hay en la institución estudiantes con discapacidad visual Si No DATOS DE INFRAESTRUCTURA FÍSICA Y SEGURIDAD (MARQI

Físico

Condición actual de pasillos para traslado de carrito con computadoras Condición de las aulas (ventilación, techo, paredes, piso, otros) Estado del espacio para resguardar equipo. Si cuenta con biblioteca, estado de la misma Electricidad Iluminación de las aulas. Tomas polarizados para cargar equipo. Condición eléctrica para el soporte de mantener conectados los equipos. Si cuenta con biblioteca, estado de su instalación eléctrica. Se cuenta con panel solar Conectividad La institución tiene conexión a internet únicamente para las oficinas administrativas. Se cuenta con internet en la biblioteca, a disposición de los estudiantes. Hay conexión a internet en toda la institución y a disposición de los estudiantes. La institución cuenta con una red interna de manera que los diferentes dispositivos están conectados y es posik Seguridad Seguridad general de la institución Seguridad del lugar donde se resguardará el equipo Condición general en relación con posible cuidado por parte de los alumnos Condición general de cuidado y responsabilidad docente en manejo de equipo Total de pabellones Cantidad de aulas Cuenta con conexión a internet Si No Proveedor (INDIQUE VELOCIDAD) FONATEL - Programa 1 ICE **MOVISTAR** TIGO Data Card Claro Kolbi Estado de conexión Excelente Muy buena Buena Regular Deficiente

IEDALEC		
IERALES		
Х		
^		

		I	
37	34	71	
Hombres	Mujeres	Cantidad de	
		grupos o	
		secciones	
		3ecciones	
254	0=0		
351	353	26	
	1		
	-		
	+		
	+		
	-		
Х			
ADDENDED			
APRENDER	<u> </u>		
	+		
Х	1		
	+		
	1		

Año	Nombre de la			
7.11.0				
	persona,			
	empresa u			
	organización			
X	Organizacion			
٨				
Año				
V				
Х				
10				
Indicar qué está				
haciendo falta				
X				
INEFICIADA CON EQUIF	PO BAJO EL CO	NVENIO MEP-FON	ATEL	
Año	Monto de			
7 1110				
	Inversión			
	1 0 0 1 1 0 1 0 0 0 0	AL TO A NICEED FALCE	A ENITRE 2046 3	2010
) BRINDADO SE HAYA	ADQUIRIDO CC	ON TRANSFERENCIA	4 ENTRE 2016-2	2019
Año	Monto de			
	Inversión			
	IIIVEISIUII			
2018	18.488.807			
		•		
31/10/2018				
31/10/2018				
	18.488.807			
2027				
	/			
027				
γ γ	/			
2017 2017/19965				
11/25				
101,				
7				

		,	,	
	λ%			
	13/20			
	713/2018			
			•	
	Χ			
ON X Y EN C	ASO NECESARIO	INDIQUE LA CAN	TIDAD)	
	3			
<u></u>	Х			
				L

Ţ		
Х		
Х		
X		
Cuántos	 	
Cuántos		
Cuantos		
Х		
Nombre		
Nombre .		
X		
Х		
X		
X		
X		
Х	 	
х		
Х		
X		
^		
Х	 	
Х		
X		

Х				
Х				
Х				
Х				
<u> </u>				
X				
Una vez	Dos veces	Tres veces a	Todos los días	
a la semana	a la semana	la semana o más		
х				
Х				
Х				
X				
X				
X				
X				
X				
X				
X				
X				
X				
X				
X				
X				
X				
X				
X				
X				
X				
X				
X				
X				
X X X Cuántos	RIO INDIQUE CANT	TIDADES)		
X X X Cuántos	RIO INDIQUE CAN	TIDADES) Regular	Bueno	Excelente

			Τ	
		Х		
Pésimo	Malo	Regular	Bueno	Excelente
		Х		
			Х	
Si	No			_
Х				
	Х			
e una comunicación e	xpedita.			
Pésimo	Malo	Regular	Bueno	Excelente
				X
		Х		
				Х
				X
X				<u>, x</u>
x Velocidad				, x
Velocidad				, X
				, X
Velocidad 6mb				X
Velocidad 6mb				, X
Velocidad 6mb				, X
Velocidad 6mb				