x	Código Presupuestario	4064
x	Nombre del centro educativo	incisca Carrasc
	Dirección Regional	Cartago
	Circuito	2
	Describe de	Cartaga
	Provincia	Cartago
	Cantón	Central
	Canton	Central
	Distrito	Arenilla
	District	Archina
	Poblado	Guadalupe
		- Cadadape
	Coordenada X	9.859.233
	Coordenada Y	-83.941.535
	Teléfono	25517923
	Fax	25518364
	Correo electrónico institución	arrascojimene
	Modalidad Educativa	
	Jardín de niños	
	Escuela	
	Unidad Pedagógica	
	CINDEA	
	Liceo o Colegio	X
	Colegio Técnico	_
	Centro de enseñanza especial Nocturno	
	IPEC	
	Marco Tulio	
	Bachillerato Internacional	
	Centro educativo indígena	+
x	Asesor Enlace	
	Kattia Marín Tencio	
х	Total de pabellones	9
		х
х	Condición eléctrica	
	Insegura	
	Buena	
	Excelente	
	Mejorable	Х
	Segura	
x	Condición de seguridad	

	Incogura	l
	Insegura	
	Buena Excelente	
	Mejorable	Х
	Segura	40
Х	Cantidad de aulas	48
Х	Iniciativas Tecnoaprender	
	Tecno@prender en preescolar	
	Tecno@prender en primaria	
	Tecno@prender en secundaria	Х
	Tecno@prender para personas jóvenes y adultas	
	Tecno@prender en educación especial	
	Tecno@prender en BiblioCRA	
	Programa Nacional de Innovación Educativa	Х
	PENSALO	
	PROFUTURO primaria	
	PROFUTURO secundaria	
	Robótica Educativa	
	Equipamiento mediante convenio MEP-SUTEL (FONATEL)	
	Seleccionado para cartel 2	
	Cartel 1	
	Cartel 1 ampliación	
	Cartel 2	
	Cartel 2 ampliación	
	Equipamiento mediante convenio MEP-SUTEL (FONATEL)-monto de inversión	
	Equipamiento mediante transferencia	
	si	
	no	
	Monto de transferencia	
	2017 8.510638	
	2018 11.740.000	
	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	Х
	Si el proceso está finalizado	
	Proceso finalizado con refrendo	
	Proceso finalizado sin refrendo	
	No aplica	Х
	Equipo recibido	
	Si	Х
	no	
	No aplica	
	Pago a la empresa adjudicada	
	. ago a la compressa dajuarodada	l

	si	Х
	no	
	No aplica	
	Uso del equipo actualmente	
	Si	X
	no	
	No aplica	
	Se cuenta con remanente de la transferencia realizada	
	si	
	no	Χ
	No aplica	
	Si el proceso de contratación no se ha llevado a cabo, indicar las razones	
х	Año en que se concretó la contratación y se recibieron los equipos	
	2014	
	2015	
	2016	
	2017	
	2018	Х
	2019	
	2020	
x	Equipamiento mediante donación	
	si	
	no	Х
x	Equipamiento mediante conectándonos	^
X	si	
		Х
	no En al inventorio está incluida al equipamiento	^
X	En el inventario está incluido el equipamiento	
	SI NO	Х
	NO THE CONTRACT OF THE CONTRAC	
X	Año en que recibió el equipo	
	2014	
	2015	
	2016	
	2017	
	2018	Х
	2019	
	Cuenta con conexión a internet	
	SI	Х
	NO	
	Proveedor	Velocidad
	FONATEL - Programa 1	
	ICE	Х
	MOVISTAR	
	TIGO	
х	Cantidad de docentes que utilizan los equipos	10
	• • • •	
x	La cantidad de equipo es:	
	SUFICIENTE	

	INSUFICIENTE	Х
	Otro	^
х	Cantidad de docentes en el centro educativo	75
^	Cantidad de docentes en el centro eddicativo	75
x	Cantidad de estudiantes en el centro educativo	846
x	Hombres	454
_	Tionistes .	131
x	Mujeres	75
		7.5
x	Cantidad de grupos o secciones	41
	Docente/s enlace	
х	Nombre del docente enlace	
	Gustavo Piedra Arrieta	
x	Cédula	
	3-0290-0760	
x	Celular	
	8876-9805	
x	Correo electrónico	
	gustavo.piedra.arrieta@mep.go.cr	
x	Materia o especialidad	
	Informática	
x	Condición de nombramiento	
	Propiedad	
	Interino	
X	Cantidad de docentes que han recibido capacitación de tecno@prender	0
x	La incorporación de tecnología es un indicador del PAT	
	SI	X
	NO	
X	Cómo se organiza el uso del equipo	
	REGISTRO EN UNA BITÁCORA	Х
	SÓLO EN UN AULA	
	TODAS LAS AULAS TIENEN EQUIPO	
	NO EXISTE REGISTRO	
	Otro	
X	FRECUENCIA DE USO	
	UNA VEZ A LA SEMANA	
	TODOS LOS DÍAS	X
	DOS VECES A LA SEMANA	
	TRES VECES A LA SEMANA O MÁS	
X	EXISTE DOCENTE DE INFORMÁTICA EDUCATIVA	
	SI NO	X
	NO CHENTA CON LABORATORIO PRONIE	
X	CUENTA CON LABORATORIO PRONIE	
	SI NO	X
	NO CUENTA CON ALGÚN OTRO PROYECTO CON TECNOLOGÍA	
X	SI	
	NO	Х

	Cuál:	
x	USOS QUE ESTÁN TENIENDO LOS ESTUDIANTES DE LA TECNOLOGÍA	
^	Para indagar información en internet	X
	Ver videos	X
	Hacer presentaciones en power point	X
	Hacer documentos en word	X
	Hacer documentos en excel	X
	Hacer mapas conceptuales	X
	Editar imágenes	X
	Tomar fotografías	X
	Hacer y editar videos	X
	Hacer blogs	
	Hacer páginas web	
	Programar	
	Grabar y editar audio	X
	Utilizar geogebra	X
	Jugar	^
	Uso del proyector	X
	Uso de cámaras de video	
	Uso del celular de forma educativa	X
	Utilizar facebook de forma educativa	Λ
	Utilizar facebook	
	Utilizar Instagram de forma educativa	
	Otro	X
x	USOS QUE ESTÁN TENIENDO LOS DOCENTES DE LA TECNOLOGÍA	
^	Realizar el planeamiento didáctico	X
	Control de lista y asistencia	X
	Hacer presentaciones en power point	X
	Hacer documentos en word	X
	Para indagar información en internet	X
	Proyectar videos en clase	X
	Hacer mapas conceptuales	X
	Editar imágenes	X
	Tomar fotografías	X
	Hacer y editar videos	X
	Hacer blogs	
	Hacer páginas web	
	Programar	
	Grabar y editar audio	Х
	Utilizar geogebra	X
	Uso del proyector	X
	Uso de cámaras de video	
	Uso del celular de forma educativa	Х
	Utilizar facebook de forma educativa	X
	Utilizar facebook	
	Utilizar Instagram de forma educativa	
	Otro	
х	¿CUÁL MATERIA UTILIZA MÁS LA TECNOLOGÍA?	
	ESTUDIOS SOCIALES	Х
	MATEMÁTICA	X

	CIENCIAS	X
	BIOLOGÍA	
	FÍSICA	
	QUÍMICA	
	ESPAÑOL	Х
	ARTES PLÁSTICAS	
	ARTES INDUSTRIALES	Х
	EDUCACIÓN PARA EL HOGAR	
	CÍVICA	
	MÚSICA	Х
	RELIGIÓN	
x	Prácticas o proyectos con el uso de tecnología	Х
		•

o Jiménez

z@mep.go.cr