













	DATOS GENERA
Código Presupuestario	BATTOS GENTERO
3263	
Nombre del centro educativo	
NIEBOROWSKY	
Dirección Regional	
GRANDE TÉRRABA	
Circuito Escolar Número	
6	
Provincia	
PUNTARENAS	
Cantón	
OSA	
Distrito	
CIUDAD CORTES	
Poblado	
CORTES CENTRO	
Coordenadas	
8°57′28″N 83°31′24″O	
Coordenada Y	
Teléfono	
27888330	
Fax	
Correo electrónico institución	
esc.nieborowsky@mep.go.cr	
Modalidad Educativa (MARQUE CON UNA X)	
Jardín de niños	
Escuela X	
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	
23.02 2450(6) 6 (10)45	

Cantidad de docentes en el centro educativo 23
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)
Franklin Carballo Chacón
Cédula
602930967
Celular
89841881
Correo electrónico
franklin.Carballo.Chacón@mep.go.cr
Materia o especialidad
Informática
Condición de nombramiento (MARQUE CON X)
Propiedad X
Interino
DATOS TECNOAPR
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 X
Programa Nacional de Innovación Educativa
PENSALO
PROFUTURO primaria

Robótica Educativa	a de la companya de
Conectándonos	
Equipamiento	mediante donación (MARQUE CON X, INDIQUE EL AÑO Y LA EMPRESA
Si X	
No	
Equipamiento med	diante Proyecto Conectándonos
Si	
No X	
No aplica	
En el inventario es	tá incluido el equipamiento
Si X (TODOS LOS	AÑOS SE ACTUALIZA)
No	
Cantidad de docer	tes que utilizan los equipos
15	
De la totalidad del	equipo disponible, ¿este es?
Suficiente	
Insuficiente X	
Otro	
COMPLETE EST	TA INFORMACIÓN SOLO EN CASO DE QUE LA INSTITUCIÓN HAYA SIDO E
	diante convenio MEP-SUTEL (FONATEL)
Seleccionado para	cartel 2
Cartel 1	
Cartel 1 ampliació	ו
Cartel 2	
Cartel 2 ampliació	n en

## MARQUE CON X O ESCRIBA LA INFORMACIÓN SOLICITADA

Equipamiento mediante transferencia

Si

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
No aplica
Monto
World
Si el proceso de contratación no se ha llevado a cabo, indicar las razones
Si el proceso de contratación no se na nevado a cabo, maicar las razones
Año en que se concretó la contratación y se recibieron los equipos
2010
2011
2012
2013
2013
2015
2015
2017
2017
2019
2020
2020
DATOS DE APROVECHAMIENTO TECNOLÓGICO (MARQUE COL
DATOS DE APROVECHAMIENTO TECNOLÓGICO (MARQUE COI Cantidad de docentes que han recibido canacitación de Tecno@prender
Cantidad de docentes que han recibido capacitación de Tecno@prender
Cantidad de docentes que han recibido capacitación de Tecno@prender  2
Cantidad de docentes que han recibido capacitación de Tecno@prender  2 La incorporación de tecnología es un indicador del PAT
Cantidad de docentes que han recibido capacitación de Tecno@prender  2 La incorporación de tecnología es un indicador del PAT Si X
Cantidad de docentes que han recibido capacitación de Tecno@prender  2 La incorporación de tecnología es un indicador del PAT Si X No
Cantidad de docentes que han recibido capacitación de Tecno@prender  2 La incorporación de tecnología es un indicador del PAT Si X No Cómo se organiza el uso del equipo
Cantidad de docentes que han recibido capacitación de Tecno@prender  2 La incorporación de tecnología es un indicador del PAT Si X No

Todas las aulas tienan aquina
Todas las aulas tienen equipo
No existe registro
Préstamo por medio de boleta impresa
Biblioteca Digital
Otro
Existe docente de Informática Educativa
Si X
No
Existe ingeniero de Informática Educativa
Si
No X
Cuenta con Laboratorio PRONIE
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 X
Usos que están teniendo los estudiantes de la tecnología (MARQUE CON X)
Para indagar información en internet X
Ver videos X
Hacer presentaciones en power point X
Hacer documentos en word
Hacer documentos en excel
Hacer mapas conceptuales
Editar imágenes X
Tomar fotografías X
Hacer y editar videos
Hacer blogs
Hacer páginas web
Programar X
Grabar y editar audio X
Utilizar geogebra
Jugar
Uso del proyector X
Uso de cámaras de video X
Uso del celular de forma educativa X
Utilizar facebook 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 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
Editar imágenes X
Tomar fotografías X
Hacer y editar videos X
Hacer blogs
Hacer páginas web
Programar X
Grabar y editar audio X
Utilizar geogebra
Uso del proyector X
Uso de cámaras de video X
Uso del celular de forma educativa X
Utilizar facebook de forma educativa X
Utilizar facebook
Utilizar Instagram de forma educativa
Otro WhatsApp
¿Cuál materia o servicio utiliza más la tecnología? (MARQUE CON X)
Estudios Sociales
Matemática
Ciencias
Biología
Física
Química
Español Español
Artes Plásticas
Artes Industriales
Educación para el Hogar
Cívia
Música
Religión
Biblioteca
BiblioCRA X
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)
Hay en la institución estudiantes con discapacidad visual
Si
No No
DATOS DE INFRAESTRUCTURA FÍSICA Y SEGURIDAD (MARQUE (
Físico 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 hiblioteca, estado de la misma

Si cuenta con biblioteca, estado de la misma

Electricidad
Iluminación de las aulas.
Tomas <b>polarizados</b> 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 NO
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 posi
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
6
Cantidad de aulas
19
Cuenta con conexión a internet
Si X
No
Proveedor (INDIQUE VELOCIDAD)
FONATEL - Programa 1
ICE
MOVISTAR
TIGO
Data Card
Claro
Kolbi
Estado de conexión
Excelente

Muy buena Buena Regular Deficiente

ALES		
1223		

	1		T	
Hombres	Mujeres	Cantidad de		
		grupos o		
		secciones		
20	24	2		
89	86	11		
			<u> </u>	
ENDER				
ENDER				
			-	
l				

Año	Nombre de la			
,	persona,			
	empresa u			
	organización			
2014	BIBLIOTECAS ESC	OLARES		
Año				
AHU				
2020				
2020				
Indicar qué está				
haciendo falta				
naciendo falta				
REPARAR O SUSTITI	UIR EQUIPO QUE ES	TA DAÑADO. COMPUTA	ADORAS Y TABLETA	S.
NEELCIADA CON	I EOLIIDO BAIO	EL CONVENIO ME	D EONATEI	
		LL CONVENIO IVIL	F-I ONATEL	
Año	Monto de			
	Inversión			
) BRINDADO SE	HAVA ADOLUBI	DO CON TRANSFE	RENCIA ENTRE	2016-2010
		DO CON INANSIL	TENCIA LIVINE	Z010-Z013
Año	Monto de			
	Inversión			
			i — —	

		•	
N X Y FN CASO NECES	ARIO INDIQUE LA C	CANTIDAD)	
N X Y EN CASO NECES	ARIO INDIQUE LA C	CANTIDAD)	
N X Y EN CASO NECES	ARIO INDIQUE LA C	CANTIDAD)	
N X Y EN CASO NECES	ARIO INDIQUE LA (	CANTIDAD)	
N X Y EN CASO NECES/	ARIO INDIQUE LA (	CANTIDAD)	
N X Y EN CASO NECES	ARIO INDIQUE LA (	CANTIDAD)	
N X Y EN CASO NECES	ARIO INDIQUE LA (	CANTIDAD)	
N X Y EN CASO NECES	ARIO INDIQUE LA (	CANTIDAD)	
N X Y EN CASO NECES	ARIO INDIQUE LA (	CANTIDAD)	
N X Y EN CASO NECES	ARIO INDIQUE LA C	CANTIDAD)	
N X Y EN CASO NECES	ARIO INDIQUE LA C	CANTIDAD)	
N X Y EN CASO NECES	ARIO INDIQUE LA C	CANTIDAD)	
N X Y EN CASO NECES	ARIO INDIQUE LA C	CANTIDAD)	
N X Y EN CASO NECES	ARIO INDIQUE LA C	CANTIDAD)	

0 ( )		
Cuántos		
1		
Cuántos		
0		
Cuántos	 	 
0		
Nombre		
-		
<u> </u>		

	1		1	
-				
Una vez	Dos veces	Tres veces a	Todos los días	
a la semana	a la semana		. 5005 105 0105	
	a la Sellialla	la semana o más		
Х				
Χ				
Х				
Х				
	.,			
	Х			
Χ				
X				
		X		
.,		٨		
Х				
			Х	
			Х	
Cuántos				
12				
ON X Y EN CASO NEC	ESARIO INDIQUE C	ANTIDADES)		
			December	Frankland.
Pésimo	Malo	Regular	Bueno	Excelente
			Х	
		Х		
			Х	
			Х	
L	1	l	l.,	

Pésimo		Regular X X	Bueno X	Excelente
		Х		
			Х	
0.1				
Si	No		<u> </u>	•
Х				
	Х			
	Х			
X				
Pésimo	Malo	Regular	Bueno	Excelente
			Х	
				Х
				Х
				Х
Velocidad				
30 Mbps				
	7			