

Colegio "Villa de las flores" S.C. "Ofreciendo una formación integral para toda la vida"

www.cvf.edu.mx







EXAMEN PRIMARIA Correspondiente al mes de SEPTIEMBRE

Pearson

PO:	FECHA: _			No. DE LIS	TA:
Aprovechamiento	Participación	Tareas	Libro y cuaderno	Trabajo trimestral	TOTAL
ES	PAÑOL		ľ	MATEMÁTICAS	
Calif. Examen=		c	alif. Examen=		
%=		%	=		
Calif. Final=		c	alif. Final=		
CIENCIA	S NATURALES			GEOGRAFÍA	
Calif. Examen=		С	alif. Examen=		
%=		%	=		
Calif. Final=		c	alif. Final=		
HI	STORIA		FORMA	CIÓN CÍVICA Y É	TICA
Calif. Examen=		С	alif. Examen=		
%=		%	=		
Calif. Final=		c	alif. Final=		
Calif. Examen=		VIDA SALU	DABLE		
%=					
Calif. Final=					

FIRMA DEL PADRE O TUTOR:

ESPAÑOL (20 ACIERTOS)

LEE EL SIGUIENTE TEXTO Y RESPONDE LAS PREGUNTAS 1,2, 3 y 4.

LA BUENA ALIMENTACION

El pasado 24 de enero del presente año, nos acompañó en las instalaciones del plantel la licenciada en nutrición Gabriela Montes, a quien entrevistamos sobre un tema de gran relevancia para todas las personas: cómo tener una buena alimentación.

La licenciada Montes explicó que una buena alimentación consiste en consumir alimentos nutritivos que provean al organismo de los

	su buen funcionamiento. De la ran medida sobre la salud y qu			se pueden evitar las ei	nfermedades.
	iles eran los alimentos que det sin olvidar la carne y los produ mínima.				
	s el tiempo que le dedicó a la ontes, ahora sabemos que par				
1. ¿Cuál fue el tema sob	re el que entrevistamos a la	a licenciada en n	utrición?		
A) Cómo se hacen los c	aramelos. B) La buena	alimentación.	C) Cómo	estudiar nutrición.	D)Las entrevistas.
 ¿En qué consiste una A) En comer lo que más organismo de lo neces proteínas. 					C) En proveer al hidratos ygrasas que
 Comer adecuadament Evitar enfermedades. 	•	C) Enferm	narse.	D) Evitar el crecim	iento.
4. ¿Qué grupo de alime	entos debemos consumir m	nás?			
A) Aceites. B) Azúc	ares y harinas. C) Lácteo	os. D)	Frutas y ve	erduras.	
LEE CON ATENCION Y	ELIJE LAS RESPUESTAS	CORRECTAS.			
5. ¿Cómo se llama la sílaA) Sílaba tónica.C) Sílaba fuerte.	aba que se pronuncia con n B) Sílaba átona. D) Sílaba débil.	nenor fuerza en	una palabr	a?	
Palabras en las que la A) Agudas.	sílaba tónica es penúltima B) Graves.	sílaba y se acer C) Esdrúju		do no terminan en n D) Sobreesdrú	
7. Son expresiones que s A) Cuentos. B) Refr	se usan cotidianamente par anes. C) Fábulas.	ra dar consejos o D) Leye		nseñanza sobre nues	stro comportamiento.
8. Todos son textos narra	ativos, excepto:				
A) Cuentos.	B) Refranes.	C) Fábi	ulas.	D) Leyendas.	
9. Es el texto donde se n enseñanza, hablados de:	arra una historia ficticia, pro	otagonizada prin	cipalmente	e por animales y que	al final nos deja una
A) Cuentos.	B) Refranes.	C) Fábu	ulas.	D) Leyendas.	
10. Es una narración es referimos a:	crita de manera cronológio	ca sobre hecho	s o aconte	cimientos relevante	s de la historia, nos
A) Biografía.	B) Monografía.	C) Relato his	stórico.	D) Relato a	utobiográfico.
11. Son características d	el relato histórico, menos:				
A) Moraleja.	B) Orden cronológico.	C) Bibl	liografía.	D) Inicio, o	desarrollo, cierre.
12. Parte del relato histór	rico donde se finaliza la nar	ración, dejando	la posibilid	ad de que se origine	e otro relato.
A) Introducción.	B) Desarrollo.	C) Des	senlace.	D) Morale	ja.
13. Parte del relato histó	rico donde se presenta un p	oanorama acerca	a de lo que	se tratará.	
A) Introducción.	B) Desarrollo.	C) De	esenlace.	D) Morale	eja.
14. Parte del relato histór	rico donde se explican y as	ocian los aconte	cimientos.		
A) Introducción.	B) Desarrollo.	C) De	esenlace.	D) Morale	eja.
DICTADO					

De los números 15 a 20 deberás escribir en la hoja de respuestas las palabras que se dicten.



(20 AC	IERTOS)	
 En la tienda de deportes venden 3 tipos de pelotas: de 150 pelotas cada una y de tenis hay una caja con 500 pelo A) 3 900 pelotas. B) 3 945 pelotas. C) 3 950 pelota 	golf hay 4 cajas con 600 pelotas, d tas. ¿Cuántas pelotas hay en total?	•
2. En un juego de tiro al blanco los aros rojos valen 450 pu 3 al rojo, 2 al negro y 4 al blanco, ¿cuántos puntos hicimos A) 2 260 puntos. B) 2 270 puntos. C) 2 280 puntos	s?	olancos 50 puntos. Al tirar
3. Un pedazo de tela mide 9 cm de largo por 4 cm de anch A) 36 cm2. B) 35 cm2. C) 34 cm2	•	tela?
4. En una dulcería se entregaron los dulces siguientes: 4 c 6 bolsas con 20 chocolates cada una y 3 mazapanes. ¿Cua A) 4 572 dulces. B) 4 577 dulces. C) 4 574 dulces	ántos dulces fueron entregados?	on 250 paletas cada uno,
5. Si a Rubén le depositaron \$800 y con eso juntó \$1 350, A) Tenía \$450 B) Tenía \$250 C) Tenía \$600		ósito?
6. ¿Qué hora marca el reloj? A) 1:25 B) 2:25 C) 2:05 D) 1:45		
7. ¿Qué cuerpo geométrico tiene una caja de zapatos? A) Un prisma rectangular. B) Una pirámide triangular.	C) Una pirámide cuadrangula	ar. D) Un cubo.
8. Es el cuerpo geométrico de un dado.A) Prisma rectangular.B) Pirámide triangular.	C) Pirámide cuadrangular.	D) Cubo.
9. Al restar 1 unidad de millar a 10 789, el resultado es: A) 10 879 B) 9 789 C) 10 799 D) 10 790		
10. Cada vez que hay fiesta en el pueblo, María vende flo faltantes de la tabla siguiente: A) ½ de docena, \$115.00 \$80.00 B) ½ de docena, \$125.00, \$87.50 C) ½ de docena, \$135.00, \$90.00 D) ¼ de docena, \$145.00, \$70.00	res a \$45 la docena. De acuerdo a	lo anterior, encuentra las
Observa las siguientes figuras: 11. ¿Cuántos cubos tendría la figura 4, si tuviéramos que o	dibujarla?	
A) 8 cubos. B)10 cubos.	C) 9 cubos. D)	15 cubos.
12. Voy a comprar un lápiz en la papelería que me cuest cosas? A) \$10.20 B)\$10.75 C) \$10.25 D)\$10.50	ta \$4.70 y una pluma de \$5.50, ¿c	uánto pagaré por ambas
13. Para construir una casa, Pedro compró 200 sacos de cada saco de cemento?A) Cada saco costó \$ 125.B) Cada saco costó \$ 120.		20,000. ¿Cuánto le costó Cada saco costó \$ 200.
14. Los alumnos de 5to grado se tienen que formar en filas de 63, ¿cuántas filas pueden formar? A) 8 filas. B) 7 filas. C) 9 filas. D) 10 filas.	s de 7 para hacer una tabla rítmica.	Si el total de alumnos es
15. ¿Cuál es el faltante en la siguiente suma? 567 + _ A) 300. B) 340. C) 210. D) 250.	= 777	

Observa la imagen y contesta:
16. Si con una botella se llenan 4 vasos, ¿cuántas botellas necesito para llenar 14 vasos?



A) 4 botellas y ½. B) 5 botellas.

C) 2 botellas y 1/4.

D) 3 botellas y 1/2.

Resuelve las siguientes operaciones fraccionarias y elije la respuesta correcta.

17. El resultado de la suma es:

$$\frac{2}{5} + \frac{4}{7} =$$

B) $\frac{34}{35}$ C) $\frac{8}{12}$ D) $\frac{6}{35}$

18. El resultado de la resta es:

$$\frac{7}{8} - \frac{3}{5} =$$

B) $\frac{4}{3}$ C) $\frac{21}{40}$ D) $\frac{11}{20}$

19. El resultado de la suma es:

$$\frac{4}{2} + \frac{8}{3} =$$

A) $\frac{12}{5}$ B) $\frac{32}{6}$ C) $\frac{14}{3}$ D) $\frac{12}{6}$

20. El resultado de la resta es:

$$\frac{15}{4} - \frac{7}{3} =$$

A) $\frac{22}{7}$ B) $\frac{12}{7}$ C) $\frac{12}{1}$ D) $\frac{17}{12}$

CIENCIAS (15 ACIERTOS)

1. ¿Qué es un ecosistema?

A) Es un espacio entre una isla y otra.

B) Es donde se juntan el agua dulce y salada. D) Es una saliente en la playa.

C) Es un conjunto de seres

vivos, el ambiente donde viven y las relaciones que establecen entre si.

2. Es ovoide, achatada de los polos y ensanchada en el Ecuador: A) La luna.

B) El Sol.

C) La Tierra.

D) La Galaxia.

3. Elige la afirmación correcta.

A) La luna refleja la luz solar.

B) La luna siempre está en el mismo lugar.

C) La luna tiene luz propia.

D) La luna no gira.

4. ¿Por qué se dice que México es un país Megadiverso?

A) Porque cuenta con variados ecosistemas y especies de plantas y animales.

B) Porque tiene muchas tradiciones

y cultura.

C) Porque se hablan varias lenguas indígenas.

D) Porque tiene democracia y soberanía.

5. ¿Cuántos son los reinos en los que se dividen los seres vivos?

A) 3 reinos.

B) 5 reinos.

C) 4 reinos.

D) 6 reinos.

6. Son capaces de fabricar su alimento a partir de sustancias sencillas con ayuda de la luz del sol, hablamos del:

A) Reino hongos.

B) Reino animal.

C) Reino vegetal.

D) Reino moneras.

7. Pueden ser unicelulares o pluricelulares, generalmente se alimentan de restos de seres vivos, viven fijos en un lugar, nos referimos a:

A) Reino hongos.

B) Reino animal.

C) Reino vegetal.

D) Reino moneras.

8. Incluye a los protozoos y a las algas, son unicelulares, viven en el agua, en el suelo o en el interior de otros seres vivos causando graves enfermedades, hablamos de:

A) Reino hongos.

B) Reino animal.

C) Reino protoctistas.

D) Reino moneras.

9. Son unicelulares, viven en diferentes medios, algunas bacterias son beneficiosas para las personas y a otras les causan enfermedades, son del:

A) Reino hongos.

B) Reino animal.

C) Reino vegetal.

D) Reino moneras.

10. Son pluricelulares, no otro, son del:	o son capaces de fabricar	su alimento, la mayoría sor	n capaces de desplaza	irse de un lugar a
A) Reino hongos.	B) Reino animal.	C) Reino vegetal.	D) Reino monera	S.
 Todas las plantas per Protoctista. 	rtenecen al reino: B) Vegetal.	C) Hongos.	D) Monera.	
 Bacterias pertenecen Protoctista. 	al reino: B) Animal.	C) Vegetal.	D) Moneras.	
 Todos los animales s Protoctista. 	on del reino: B) Animal.	C) Vegetal.	D) Moneras.	
14. Las setas, mohos y le A) Protoctista.	evadura componen el reino B) Hongos.	: C) Vegetal.	D) Moneras.	
15. Los protozoos y las a A) Protoctista.	lgas son del reino: B) Hongos.	C) Vegetal.	D) Moneras.	
		GEOGRAFÍA (20 ACIERTOS)		
Actividades que transformation A) Sector primario.	orman materias primas en B) Sector secundario	productos elaborados, son l	os del: ciario o servicios.	D) Agricultura.
Actividades que se obt A) Sector primario.	tienen directamente de la n B) Sector secundario		erciario o servicios.	D) Comercio.
Actividades que propo A) Sector primario.	rcionan servicios, son los c B) Sector secundario		erciario o servicios.	D) Pesca.
 Son ejemplos de activi Comercio. 	dades del sector terciario r B) Seguridad.	nenos: C) Educacio	ón. D) Agri	cultura.
Todas son actividadesA) Construcción.	del sector primario except B) Pesca.	o: C) Ganaderí	a. D)	Minería.
Actividades del sector A) Industria.	secundario, menos: B) Agricultura.	C) Construcción.	D) Ninguna de las ar	nteriores.
 Los sitios arqueológico Cultural. 	os son las más visitados po B) Natural.	or turistas extranjeros, esta a C) Comercio interior.	actividad turística es de D) Comercio exte	-
8. Nuestro país vende a (A) Cultural.	Canadá la mayor parte del B) Natural.	maíz que se produce, esta a C) Comercio interior.	actividad se refiera al: D) Comercio exte	erior.
es de tipo:		son visitados cada año por		
A) Cultural.	B) Natural.	C) Comercio interior.	D) Comercio exte	erior.
Los estados del sur d A) Cultural.	lel país venden frutas a los B) Natural.	estados del norte, esta acti C) Comercio interior.	vidad se refiera al: D) Comercio exte	erior.
 Efecto negativo para Deslaves de tierra. 	el ambiente de las grandes B) Deforestación.	s ciudades. C) Incremento de la fauna	a. D) Acumulación o	de basura.
12. Son los límites interna A) Fronteras.	acionales que indican hast B) Continentes.	a dónde se extiende el territ C) Océanos.	orio de cada país: D) Mares.	
13. Círculos imaginariosA) Paralelos.	paralelos al ecuador. Se m B) Trópicos.	iden en grados y se sitúan a C) Altitud. D)	al norte y sur del ecuad Meridianos.	dor.
 Semicírculos imagina Paralelos. 		los y cortan a los paralelos (C) Altitud. D) N	en ángulo recto. Se mi Meridianos.	den en grados
 Capital de Sonora: Villa Hermosa. 	B) Saltillo.	C) Hermosillo.	D) Tuxtla G	utiérrez.

16. Capital de Coahuila:A) Villa Hermosa.	B) Saltillo.	C) Hermosillo.	D) Tuxtla Gutiérrez.
17. Capital de Chiapas:A) Villa Hermosa.	B) Saltillo.	C) Hermosillo.	D) Tuxtla Gutiérrez.
18. Capital de Tabasco:A) Villa Hermosa.	B) Chetumal.	C) Hermosillo.	D) Tuxtla Gutiérrez.
19. Capital de Quintana Roo:A) Villa Hermosa.	B) Chetumal.	C) Mexicali.	D) Guadalajara.
20. Capital de Jalisco:A) Cuernavaca.	B) Toluca.	C) Tepic.	D) Guadalajara.
		STORIA CIERTOS)	
 La independencia fue un proce A) 1 año. 	so que duró: B) 5 años.	C) 11 años.	D) 20 años.
 ¿Cuándo ocurrió en grito de Do A) 15 de septiembre. 	olores? B) 16 de septiembre.	C) 20 de septiembre.	D) 13 de septiembre.
 Personas encargadas de evanç Los nobles. 	gelizar a los indígenas y B) Los capataces.	convencerlos de llevar una vida C) Los frailes.	a pacífica y sedentaria. D) Los presidiarios.
 ¿Cómo llamaron los europeos A) América. 	al nuevo continente que B) Asia.	descubrió Cristóbal Colón? C) África.	D)Indias Occidentales.
5. Los aztecas o mexicas llegarorA) Tula.6. ¿Cuál de las siguientes imáger	B) Aztlán.	C) Tenochtitlán.	D) La venta.
a) b)	WHAT COLOUR BIRD	c)	d)
7. Cuando se habla de la Nueva E A) Guatemala.	España, nos referimos a 3) Canadá.	: C) España.	D) México.
8. ¿Para qué se empezaron a reuA) Para hacer un escrito a favor oC) Para hacer los cobros correspNueva España.	de la religión.	B) Para llenar unos papeles que	
9. ¿Qué sucedió cuando dicha reA) Fueron a visitar al Papa.Hidalgo para adelantar la lucha.	B) Tuvieron una c	cita con el virrey.	nde y Aldama fueron a buscar a
10. ¿Quiénes conformaban el moA) Soldados norteamericanos.D) franceses que estaban de visi	B) El pueblo españo	-	_
11. Son los nombres de algunos oA) Francisco González Boca Neg			D) Fernando Montes de Oca.
12. Fue el Niño Héroe que defend A) Francisco González Boca Neg			D) Fernando Montes de Oca.
13. Fecha en la que se conmemoA) 15 de septiembre.	ra a los Niños Héroes. B) 16 de septiembre.	C) 20 de septiembre.	D) 13 de septiembre.

14.	¿Cuántos cadetes del C A) 4 niños.	olegio Militar son recordad B) 10 niños.	dos como los niños héro C) 6 niños.		D) 13 niños.	
	¿Quiénes querían ataca A) Españoles.	r el Castillo de Chapultepe B) Europeos.	ec? C) Estadounid	enses. [)) Franceses.	
16.	Son personajes que inte A) Josefa Ortiz de Domín	rvinieron en la lucha de In guez. B) José María N	•) Sor Juana Inés (de la Cruz.	D) Allende.
17.	Año en el que dio inicio A) 1910.	la guerra de Independenci B) 1594	a. C) 1810	D) 1821	
18.	Capacidad de tomar dec A) Guerra civil.	sisiones propias y actuar si B) Hacienda pública.	in que otra persona u otr C) Soberanía		nga o influya. Decisión.	
19.	Lucha armada en la que A) Guerra civil.	combaten entre sí los hat B) Hacienda pública.	oitantes de un mismo pu C) Soberanía		Decisión.	
	· ·	y administra el dinero con icas y diversos servicios n B) Hacienda pública.	ecesarios en la comunic	lad.	pagar los sala) Decisión	rios de sus
			FORMACIÓN 2 ACIERTOS)			
mu nec A)	•	•		s, además los cul más buenos para	pó de la derrot formar un bue	a. Joaquín n equipo.
Α	Palabras clave que deber) Libertad, democracia y te egalidad.	n normar nuestra conducta olerancia. B) D) Libertad, humildad	Igualdad, deshonestidad		a vida civilizad C) Democracia,	
A)	¿Qué derecho ejercen los El derecho a la educació echo al libre tránsito.	s niños cuando son vacuna n. B) El derecho a	ados periódicamente? la libertad de expresión.	C) El derech	o a la salud.	D) EI
A)	Valen menos que cualqu	efiniciones se aplica para ier otra persona. B) S e la sociedad, de su familia,	on diferentes a ti en digni	dad. C) No	valen lo mismo	que tú.
•	¿Cuál de los siguientes v La incomunicación.	alores se relaciona necesa B) La alimentación.	ariamente con la coopera C) La tolerancia.	ación? D) La intolera	ncia.	
6. \$	Selecciona la imagen que	se relaciona con el poder e				
	¿Cuál es el idioma oficial) El idioma inglés.	en México? B) El idioma español.	C) El idioma indí	gena.	D) El idioma l	atín.
	Es el poder encargado de	e procurar la justicia en nue B) Legislativo.	estro país. C) Judicial.		D) Federal.	
9.	Es representado por la S	Suprema Corte de Justicia	de la Nación.			

10 Son labores del presidento A) Modificar la Constitución. D) Preservar la seguridad nac 11. Nancy tiene 12 años y trab A) Que Nancy puede trabajar C) Que los menores de 14 año nada al respecto. 12. Es una actividad humana con	B) Representar a Méxiconal. paja 8 horas en un puesto porque ya tiene edad suficos no pueden trabajar, po	cico en el exterior. C) Promo del mercado, ¿qué dice la cons	udar a sus padres trabajando.
D) Preservar la seguridad nac 11. Nancy tiene 12 años y trab A) Que Nancy puede trabajar C) Que los menores de 14 añon nada al respecto. 12. Es una actividad humana co	B) Representar a Méxiconal. paja 8 horas en un puesto porque ya tiene edad suficos no pueden trabajar, po	o del mercado, ¿qué dice la consciente. B) Que debe ay	stitución al respecto? udar a sus padres trabajando.
A) Que Nancy puede trabajar C) Que los menores de 14 año nada al respecto. 12. Es una actividad humana de	porque ya tiene edad sufi os no pueden trabajar, po	ciente. B) Que debe ay	udar a sus padres trabajando.
	que mediante el esfuerzo		va contra la ley. D) No dice
	•	físico o intelectual contribuye a El trabajo. D) El salar	
		A SALUDABLE ACIERTOS)	
Es todo movimiento del cuel A) Actividad física.	rpo que hace trabajar a lo B) Enfermedades.	os músculos y requiere más ene C) Meditación.	ergía que estar en reposo. D) Sueño.
 Es una parte integral de la psicológicas esenciales para u A) Actividad física. 		esidad biológica que permite re C) Meditación.	stablecer las funciones físicas y D) Sueño.
 Son un estado de malestar (A) Actividad física. 	del organismo causado g B) Enfermedades.	eneralmente por falta de cuidad C) Epidemias.	los. D) Sueño.
4. Enfermedades que se desar A) Crónicas. 5. Enferme de des de desarrolle 6. Enferme de desarrolle 7. Enferme de desarrolle 8. Enferme de desarrolle 8. Enferme de desarrolle 9. Enferme de	B) Contagiosas.	C) Epidemias.	D) Agudas.
 Enfermedades de desarrollo A) Crónicas. 	B) Contagiosas.	n, como la diabetes. C) Epidemias.	D) Agudas.
 Son tres indicativos claros de A) Unos dientes limpios e C) Unas encías rosadas. 	que no presentan acun		Tener muchas coronas.
	conducta que realizamos	y que afecta de forma positiva el	n nuestro bienestar físico, mental
y social. A) Comunicación.	B) Hábito saludable.	C) Tolerancia.	D) Salud Bucal.

SEPTIEMBRE HOJA DE RESPUESTAS

Nombre del alumno(a):		No. Lista: _	
-----------------------	--	--------------	--

ESPAÑOL	MATEMÁTICAS	CIENCIAS	GEOGRAFÍA	HISTORIA	FORMACIÓN	VIDA SALUDABLE
1 (A) (B) (C) (D)	1 (A) (B) (C) (D)	1 ABCD	1 ABCD	1 ABCD	1 ABCD	1 (A) (B) (C) (D)
2 (A) (B) (C) (D)						
3 A B C D	3 (A) (B) (C) (D)	3 A B C D	3 (A) (B) (C) (D)	3 ABCD	3 ABCD	3 ABCD
4 (A) (B) (C) (D)						
5 ABCD	5 (A) (B) (C) (D)	5 ABCD	5 (A) (B) (C) (D)	5 ABCD	5 ABC0	5 ABCD
6 (A) (B) (C) (D)	e (A) (B) (C) (D)	6 (A) (B) (C) (D)	e (A) (B) (C) (D)	6 (A) (B) (C) (D)	6 (A) (B) (C) (D)	6 (A) (B) (C) (D)
7 ABCD	7 ABC0	7 ABCD				
8 (A) (B) (C) (D)						
9 A B C D	9 (A) (B) (C) (D)	9 A B C D	9 (A) (B) (C) (D)	9 ABCD	9 ABCD	9 A B C D
10 (A) (B) (C) (D)			10 (A) (B) (C) (D)			
11 A B C D	11 ABCD	11 ABCD	11 ABCD	11 ABCD	11 ABC0	11 ABCD
12 A B C D						
13 (A) (B) (C) (D)	13 (A) (B) (C) (D)	13 A B C D	13 (A) (B) (C) (D)	13 A B C D	13 A B C O	13 (A) (B) (C) (D)
14 A B C D	14 A B C D	14 A B C D	14 ABCD	14 A B C D	14 ABCD	14 A B C D
15	15 A B C D	15 A B C O	15 A B C D			
16	16 (A) (B) (C) (D)	16 A B C D	16 (A) (B) (C) (D)	16 A B C D	16 (A) (B) (C) (D)	16 (A) (B) (C) (D)
17	17 (A) (B) (C) (D)	17 A B C D	17 (A) (B) (C) (D)	17 A B C D	17 A B C D	17 (A) (B) (C) (D)
18	18 (A) (B) (C) (D)	18 A B C D	18 (A) (B) (C) (D)			
19	19 A B C D					
20	20 A B C D					
Calificación						
Porcentaje						

Nombre y firma del padre o tutor