

	INSTITUCIÓN EDUCATIVA ACADÉMICO NIT. 891901024-6 ICFES 01275-024364-018283 Resolución No. 1664 sept. 3 de 2002 Cod. DANE 176147000236	PÁGINA [1 - 1]
		CÓDIGO: DICUI: 600.1.23.01
	GUIAS DIDÁCTICAS PARA EL APRENDIZAJE	VERSIÓN 1
		Fecha de aprobación:

**DOCENTES:** María Eugenia Guarín, María Eugenia Clavijo, Luis Eduardo Llanos, Pascual Abadía.

**AREA/ASIGNATURA:** Inglés.

**GRADO:** 2

**TIEMPO ESTIMADO:** 13 de Octubre al 6 de Noviembre de 2.020

**APRENDIZAJES:**

-Las frutas

- Días de la semana.

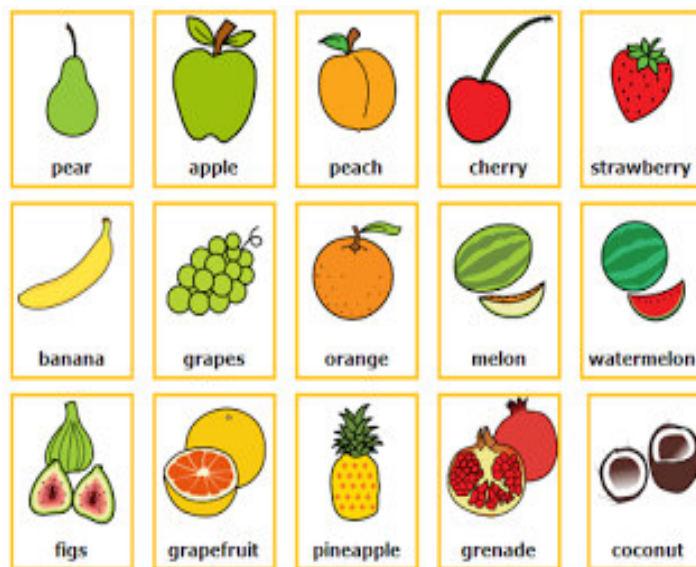
### Taller No. 19

### LAS FRUTAS

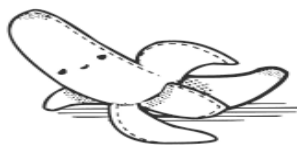
<https://www.youtube.com/watch?v=D0Y0vfuUnz8> Video de las frutas.

**Vocabulario:**

1. Copiar en el cuaderno los nombres de las frutas en inglés y su significado en español. Dibujar las frutas.



2. Relaciona cada fruta con su nombre en inglés. Colorea los dibujos.



pear



watermelon



orange




banana

cherry



strawberry



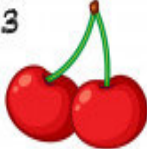


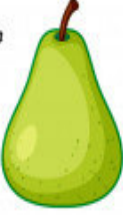


	INSTITUCIÓN EDUCATIVA ACADÉMICO NIT. 891901024-6 ICFES 01275-024364-018283 Resolución No. 1664 sept. 3 de 2002 Cod. DANE 176147000236	PÁGINA [2 - 1]
		CÓDIGO: DICUI: 600.1.23.01
	GUIAS DIDÁCTICAS PARA EL APRENDIZAJE	VERSIÓN 1
		Fecha de aprobación:

**Taller No. 20**

Realiza el siguiente crucigrama de las frutas.

# Fruit Crossword

1		2		
				1
		2		
3		4		
				3
				4
5		6		
				5
				6



	INSTITUCIÓN EDUCATIVA ACADÉMICO NIT. 891901024-6 ICFES 01275-024364-018283 Resolución No. 1664 sept. 3 de 2002 Cod. DANE 176147000236	PÁGINA [4 - 1]
		CÓDIGO: DICUI: 600.1.23.01
	GUIAS DIDÁCTICAS PARA EL APRENDIZAJE	VERSIÓN 1
		Fecha de aprobación:

**Taller No. 22**

Busca y encierra cada día de la semana con un color diferente.

*Find the words*

S	W	E	D	N	E	S	D	A	Y
A	S	A	N	D	D	A	D	H	I
T	U	E	D	M	O	N	D	A	Y
U	N	W	Q	F	R	P	M	N	T
R	D	M	Z	A	S	O	N	R	E
D	A	T	U	E	S	D	A	Y	R
A	Y	A	N	F	R	I	D	A	Y
M	T	A	R	S	J	S	V	C	R
Y	T	H	U	R	S	D	A	Y	A
F	E	R	M	A	L	R	R	S	L

MONDAY

TUESDAY

WEDNESDAY


THURSDAY

FRIDAY

SATURDAY

SUNDAY

*How many?*



There are eight apples.

