



**Guía de Actividades para el Hogar**  
**5TO Grado. Sección "A"**  
**Docente: Nidia Machado**

PA. "A jugar, reciclar y crear"

Valor del mes:

**Semana del 03-07-2017 al 07-07-2017**

FECHA	CUADERNO/LIBRO	ASIGNACION	FECHA DE ENTREGA
<b>Lunes</b> <b>03-07-2017</b>	Libro girasol	Realizo una lectura de mi preferencia para comentar en el salón.	Martes 04-07-17
<b>Martes</b> <b>04-07-2017</b>	Marianita	Realizo la caligrafía de la pág. 118	Miércoles 05-07-17
	Matemática cuaderno	Realizo la actividad 2 de la pág. 213	Viernes 07-07-17
	Ciencia sociales	Realizo un dibujo sobre el día de la independencia.	Martes 11 -07-17
<b>Miércoles</b> <b>05-07-17</b>	Marianita	Realizo la caligrafía de la pág. 119	Jueves 06-07-17
	Lengua	Realizo un cuento ilustrado corto.	viernes 07-07-17
<b>Jueves</b> <b>06-07-2017</b>	Cuaderno de naturaleza	investigo: La importancia del reciclaje	Jueves 13-07-17
	Marianita	Realizo la caligrafía de la pág. 120	Viernes 07-07-17
<b>Viernes</b> <b>07-07-2017</b>	cuaderno de matemática	Realizo la actividad 4 de la pág. 215	Lunes 10-07-17



**Guía de Actividades para el Hogar**  
**5TO Grado. Sección "A"**  
**Docente: Nidia Machado**

## **Guía de contenidos**

Semana del lunes 03-07-2017 al viernes 07-07-2017

**Estimado Representante:** Esta semana estaremos trabajando los siguientes contenidos:

**Lunes 03-07-17.** Precursores con valores: Fe.

**Martes 04-07-17.** Matemática: cuadriláteros.

Sociales: la independencia.

**Miércoles 05-07-17. Feriado. Firma del acta de Independencia.**

**Jueves: 06-07-17.** Ciencia de la naturaleza: el reciclaje.

Educación estética: las artes.

**Viernes 07-07-17.** Matemática: trazado de cuadriláteros.

Lengua: el lenguaje publicitario.

**Nota:**

**Traer para el martes una cartulina tamaño carta.**

**Esta semana los niños deben traer guía girasol, marianita y libro de lectura para terminar con las páginas que faltan.**

**La asistencia a los ensayos es importante para ganar seguridad en el escenario.**



**Guía de Actividades para el Hogar**  
**5TO Grado. Sección "A"**  
**Docente: Nidia Machado**