



**LICEO MIXTO LOS ANDES /SAN FELIPE
MATEMÁTICA QUINTO BÁSICO
DEPARTAMENTO DE MENTORÍA 2020
Mentora Romina Herrera Sánchez**

**PLAN DE TRABAJO QUINTO AÑO DE EDUCACIÓN BÁSICA
MES DE MAYO
LICEO MIXTO LOS ANDES**

Nombre del estudiante:

Curso: 5° año _____

Instrucciones generales:

- ✓ Este plan de trabajo, entrega una serie de actividades que debe ser realizado por usted.
- ✓ Puede ser “ayudado” por su apoderado. Pero siempre, la prioridad, es que trabaje solito (a).
- ✓ En sí, el trabajo involucra más de una asignatura. Por lo tanto, que no le parezca raro que se “mezclen” distintas áreas del conocimiento.
- ✓ No necesariamente el trabajo debe ser realizado en una sesión. Usted puede ir dividiendo el trabajo en “partes” e ir avanzando poco a poco.
- ✓ Si intenta hacer el trabajo en esta hoja, lo más probable es que no quepa toda la información. Así es que, le recomiendo ir desarrollándolo en un cuaderno.
- ✓ Los materiales básicos para hacer el trabajo son: PPT ADJUNTO E INTERNET

“El chupacabras de Pirque”.

1. Observa la información en el PPT.

1. Responde en tu cuaderno las siguientes actividades:

- a) ¿Cuántos años tienen las siguientes comunas o ciudades de nuestro país?
- Pirque: _____
 - Los Andes: _____
 - San Felipe: _____
 - Calle Larga: _____
 - Rinconada: _____
 - San Esteban: _____
- b) ¿Cuál es la comuna o ciudad más antigua?
- c) ¿Cuántos años de diferencia hay entre la ciudad de Los andes y San Felipe?
- d) ¿Cuántos años suman todas las comunas o ciudades?
- e) Resuelve los ejercicios de operatoria combinada:
- $346 + (617 - 354) - (218 + 52)$
 - $3 \times (12 + 2)$
 - $21 : 3 + 2 \times 5$
 - $(25 + 5) : (20 - 17)$

**Trabaja en el texto, páginas
76, 77 y 78.**