

## GUIA DE APRENDIZAJE LENGUAJE

Padres y Apoderados: De acuerdo a la unidad trabajada en Marzo “Educando en Igualdad”, se sugiere realizar las siguientes actividades en el hogar durante los 15 días que se encontraran en casa.

- ✓ Investigar sobre mujeres que han sido importante para nuestro país.
- ✓ Conocer el libro “Chilenas Rebeldes” a través de la página web <https://www.youtube.com/watch?v=XD83TNbWbh8>.
- ✓ Leer de manera autónoma o con ayuda de un adulto la biografía anexada.
- ✓ Contestar preguntas de la biografía anexada.
- ✓ Recordar estructura de una biografía, así como su intención comunicativa, a través de PPT .
- ✓ Investigar el nombre y ocupación de alguna mujer Rancaguina que sea o fue importante para nuestra comuna.
- ✓ Escribe con ayuda de un adulto y del PPT observado, la biografía de una mujer Rancaguina destacada.

# María Teresa Ruiz

1946



Te has detenido a mirar el cielo? ¿Conoces el nombre de alguna constelación? A María Teresa le fascinaba tanto contemplar el universo que descubrió un cuerpo celeste... ¡y luego se transformó en una estrella de la astronomía! De hecho, fue la primera chilena en estudiar esta rama de la ciencia, graduándose tanto en Chile como en Estados Unidos. Y es también la primera mujer en recibir nada menos que el Premio Nacional de Ciencias Exactas, en 1997, cuando descubrió una «enana café», un objeto estelar sin luz propia y mucho más grande que cualquier planeta, a la que bautizó como Kelu. Otros científicos habían investigado estas «enanas», pero nadie había visto una hasta que María Teresa la encontró mientras miraba el espacio con un gran telescopio.

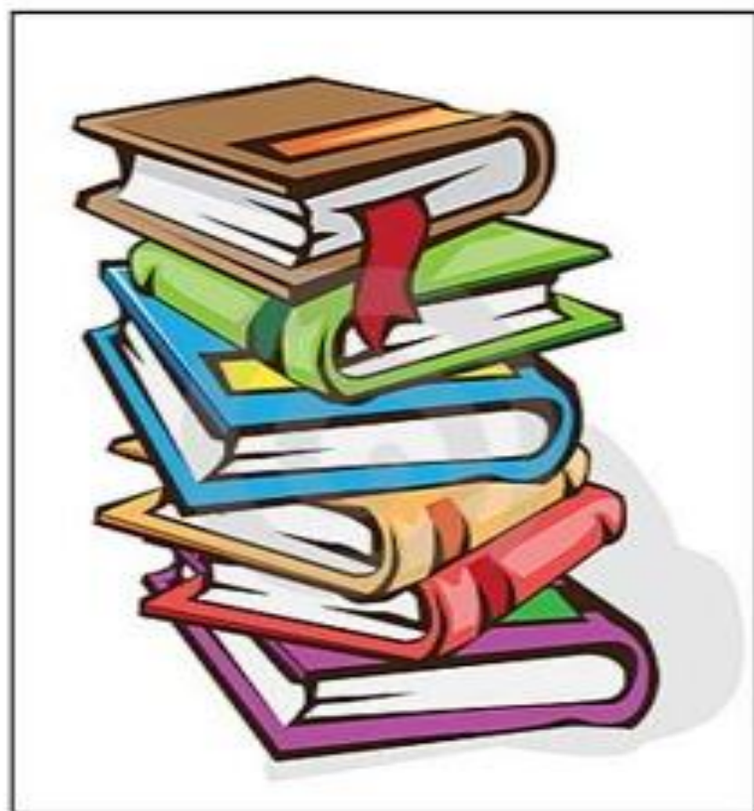
Su descubrimiento le permitió seguir observando los astros, las nebulosas, los exoplanetas y los sistemas planetarios, y la comunidad científica le otorgó diversos premios por sus valiosos trabajos. Hoy en día es una de las astrofísicas más importantes a nivel mundial. Su interés por la ciencia la llevó también a publicar libros dirigidos al público general, para que adultos o niños, expertos en ciencia o desconocedores, puedan aprender sobre lo que hay allá afuera, en el espacio, tan lejos, tan cerca. ¡Un aporte inigualable de esta mujer cuyo talento parece de otra galaxia!

**Instrucción: A partir de la lectura, contesta las siguientes preguntas.**

1-	¿Quién era María Teresa Ruiz?
2-	¿Qué descubrió María Teresa?
3-	¿En qué países estudio María Teresa?
4-	¿En qué año recibió el Premio Nacional de ciencias exactas?
5-	¿Qué es una “enana café”?
6-	¿Con que nombre bautizo a la “enana café”?
7-	¿Qué profesión tiene María Teresa Ruiz?
8-	¿Qué te parece la vida de María Teresa Ruiz?

# BIOGRAFÍA

# Definición

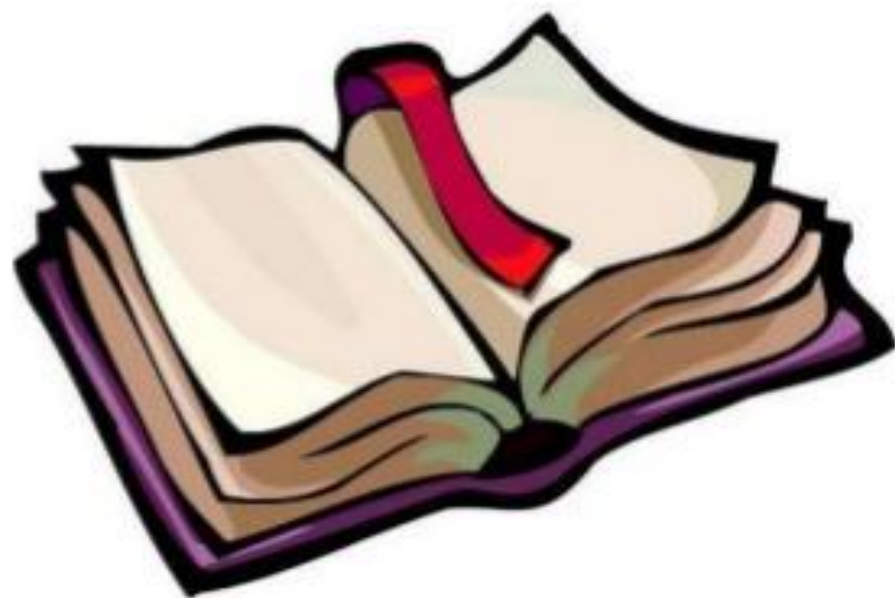


## Biografía:

Es la historia de la vida de una persona desde su nacimiento, destacando hechos importantes. Incluye sucesos de su vida personal y profesional, además de recuerdos, viajes y logros más destacados.

# Características

- Narra sucesos verdaderos.
- Se eligen grandes momentos de la vida de la persona.
- Incluye soporte gráfico, como las fotografías.
- Sirve como puente entre generaciones.
- Una persona narra la vida de otra.



**¿COMO ESCRIBIR  
UNA BIOGRAFIA ?**

# ¿Cómo organizarla?

Parrafo #1: introduce tu personaje

Parrafo #2: la niñez

Parrafo #3: la adultez

Parrafo #4: logros

Parrafo #5: conclusion



# Pasos:

Recolectando información

- Nombre.
- Dia y lugar de nacimiento.
- Experiencias importantes.
- Hechos importantes.
- Informacion familiar (nombre del padre, madre y hermanos).
- Fecha de muerte, Edad y lugar.

