

# MALGRAT DE MAR



Crèdit de síntesi 1r d'ESO  
IES Ramon Turró i Darder  
Malgrat de Mar  
2014-2015

**Nom:**

## LLENGUA CATALANA

### Treball a realitzar:

**Activitat A1:** Definiu, cercant-los al diccionari, els mots següents:

- Carrer, pas de vianants, gual, calçada, vorada, cruïlla, vorera, xamfrà, embornal i escocell.
- Avinguda, rambla, passatge i illa de cases.
- Plaça

**Activitat A2:** Escolliu **deu** noms de carrers de Malgrat de Mar o de Santa Susanna i cerqueu el seu significat, o bé si es tracta d'un carrer que es correspon amb un personatge històric feu un breu resum de la seva biografia.

## ÀREA DE LLENGUA CASTELLANA

**OBJECTIVO: Estudio de un personaje histórico.**

### **1.- Introducción**

La relación de Zenobia Camprubí Aymar con Malgrat de Mar es importante, ya que sus padres solían veranear en este municipio y en uno de esos veraneos, concretamente el 31 de agosto de 1887, en el número 87 de la calle Mar, tuvo lugar su nacimiento.

Con el paso del tiempo, Zenobia Camprubí Aymar se casará, el 2 de marzo de 1916, en la ciudad de Nueva York, con el poeta de Palos de Moguer, Juan Ramón Jiménez. Este matrimonio ha sido objeto de muchas polémicas entre los estudiosos que discuten cómo era la relación personal entre ellos y cuál fue la aportación intelectual e influencia de Zenobia en la poesía de Juan Ramón Jiménez.

Juan Ramón Jiménez obtiene el Premio Nobel de Literatura concedido por la Academia Sueca, el premio literario más importante y de mayor prestigio, el 25 de octubre de 1956.

Zenobia, gravemente enferma, muere el 28 de octubre. Su muerte provoca una fuerte depresión en Juan Ramón, el cual muere el 29 de mayo de 1958.

**Actividad B1:** Redactar una biografía, lo más completa posible, sobre Zenobia Camprubí Aymar.

**Actividad B2:** Breve biografía de Juan Ramón Jiménez.

### ENLLAÇOS D'INTERÈS PER TOBRAR INFORMACIÓ

## 1.- Datos biográficos de Zenobia Camprubí.

<http://www.juntadeandalucia.es/averroes/sanwalabonso/juanramonjimenez/zenobia/biografiazenobia.htm>

<http://www.juntadeandalucia.es/averroes/sanwalabonso/juanramonjimenez/zenobia/zenobiamujeres.htm>

[http://www.juanramonjimenez.com/principal\\_frame\\_JR.htm](http://www.juanramonjimenez.com/principal_frame_JR.htm)

## 2.- Zenobia Camprubí y Juan Ramón Jiménez

<http://www.juntadeandalucia.es/averroes/sanwalabonso/juanramonjimenez/zenobia/zenobiayjuanramon.htm>

<http://www.fundacion-jrj.es/>

## 3.- Datos biográficos de Juan Ramón Jiménez

[http://www.juanramonjimenez.com/principal\\_frame\\_JR.htm](http://www.juanramonjimenez.com/principal_frame_JR.htm)

<http://cvc.cervantes.es/literatura/escritores/jrj/default.htm>

## 4.- El premio Nobel

<http://www.epdlp.com/premios.php?premio=Nobel>

[http://enciclopedia.us.es/index.php/Premio\\_Nobel](http://enciclopedia.us.es/index.php/Premio_Nobel)

## 5.- Sobre Rabindranath Tagore

<http://www.bibliotecasvirtuales.com/biblioteca/LiteraturaAsiatica/Tagore/index.asp>

# DESCRIPCIÓN DE UN EDIFICIO

## 1. ¿Qué es la descripción?

La **descripción** consiste en presentar las partes o los rasgos característicos de seres, lugares, objetos o fenómenos, con el fin de que el receptor pueda formarse una imagen fiel de ellos. Podemos encontrar descripciones en los textos literarios, en los manuales de instrucciones, en los folletos turísticos, en algunos anuncios por palabras...

Cuando describimos, no contamos hechos, sino que pintamos con palabras aquello que observamos.

## 2. ¿Cómo se realiza una descripción?

Para hacer una buena descripción, se deben seguir estos pasos:

1. Observar atentamente la realidad que se desea describir; por ejemplo, una casa.
2. Seleccionar sus rasgos esenciales: su exterior, la distribución de las habitaciones, el mobiliario ...
3. Ordenar estos rasgos según un criterio determinado. Se puede adoptar diferentes criterios: de dentro a fuera, del primer plano al fondo, de izquierda a derecha...
4. Elaborar el texto, con exactitud y expresividad. Ésta última se consigue utilizando diversos recursos como la adjetivación, la comparación, la metáfora...

## 3. Actividad:

Teniendo en cuenta todo lo expuesto anteriormente, redacta una descripción de un edificio **HISTORICO de Malgrat de Mar o de Santa Susanna.**

# **ÀREA DE CIÈNCIES EXPERIMENTALS**

**OBJECTIU:** Estudi dels recursos minerals de la zona.

## 1.- Introducció.

Buscaràs informació relacionada amb els recursos minerals de la zona i completaràs aquesta informació amb les pautes que es marquen a continuació.

### **Esquema del treball.**

#### **Treball d'investigació dels recursos minerals de Malgrat de Mar:**

- Investiga l'any d'obertura i tancament de les mines de Malgrat de Mar. Quins minerals s'obtenien?
- Busca noms de diferents minerals que continguin l'element principal del jaciment.
- Quin ús li podem donar a aquest mineral?
- Com s'extreu el mineral de la mina i quins tractaments rep?

## ÀREA DE MATEMÀTIQUES

Com sabeu, Malgrat de Mar és un municipi eminentment turístic i té una gran capacitat hotelera i de serveis turístics.

Imagineu que un grup d'alumnes de secundària d'un municipi agermanat amb Malgrat de Mar ens volen venir a visitar i ens han demanat ajuda per organitzar el viatge. La nostra tasca serà planificar la seva estada a Malgrat de Mar i programar algunes activitats com una visita a Barcelona i una altra a Girona i Figueres.

Els organitzadors de l'escola agermanada ens informen que ens visitaran entre el 22 i el 28 de juny de 2009. Així doncs, estaran a Malgrat de Mar 7 dies (6 nits a efectes d'estada hotelera). Els hi hem proposat que s'allotgin a l'hotel Rosa Nàutica de Malgrat de Mar. Una pàgina WEB per consultar el preu de l'estada en aquest hotel és [www.booking.com](http://www.booking.com) (només caldrà indicar el destí, la data d'arribada i de sortida i clicar <buscar>). Així trobareu el preu final per a les diferents opcions d'allotjament (habitació individual, doble...). Ara bé, com que sou bons negociants i heu parlat directament amb els responsables de l'hotel, us fan les següents rebaixes sobre la tarifa general:

- 15% de descompte en habitació doble.
- 20% de descompte en habitació individual.
- S'han compromès a fer-nos el menjar i el preu de la pensió completa és de 24'5 euros per persona i dia.

Es faran dues sortides culturals, una a Barcelona i una altra a Girona i Figueres, tot el dia. El preu de l'autocar de 55 places és de 560 euros per sortida (el menjar de les sortides ens el proporciona, també, l'hotel, amb un pícnic).

El preu d'anada i tornada en avió, des de Ginebra a Barcelona, és de 68'25 euros per persona

El nombre d'alumnes participants és 45 i de 5 professors acompanyants (els professors no s'han de tenir en compte pel que fa als diners, doncs venen gratuïtament convidats per l'agència i l'hotel).

### Us demanem:

1. Preu total del viatge amb avió (alumnes).
2. Preu total de l'estada a l'hotel dels alumnes (allotjament i pensió completa). NOTA: Penseu que hi ha habitacions dobles i alguna individual).
3. Preu total de la sortida.
4. Preu total de tota l'estada.
5. Preu per alumne de tota l'estada.

## ÀREA DE CIÈNCIES SOCIALS

### **OBJECTIU: Estudi dels personatges il·lustres de Malgrat de Mar**

#### **1.- Introducció**

Tots els municipis dediquen noms de carrers als seus personatges històrics més il·lustres. Sovint, amb el pas del temps, es perd la memòria col·lectiva d'aquests personatges. Ara en coneixerem alguns d'ells, relacionats amb Malgrat de Mar.

- Busqueu informació de 3 edificis històrics de Malgrat o de Santa Susanna importants.

### **Estudi del clima a Malgrat de Mar**

#### **Construcció del climograma de Malgrat de Mar**

##### **1.- Activitat**

El diagrama ombrotèrmic o climograma és un gràfic en què es representen les precipitacions i les temperatures d'un lloc determinat al llarg d'un període de temps llarg. És un instrument per conèixer el clima del lloc que estem estudiant.

El diagrama ombrotèrmic més freqüent és aquell en què el valor de precipitacions en mil·límetres (mm) figura a l'eix d'ordenades de la dreta, les temperatures a l'eix d'ordenades de l'esquerra i els mesos de l'any a l'eix d'abcisses. Perquè el gràfic sigui correcte, els valors de l'escala de precipitacions han d'ésser el doble del valor de l'escala de temperatures.

La precipitació mensual es representa amb barres i la temperatura mitja mensual amb un punt. Quan s'han representat tots els valors, s'uneixen amb una línia els punts de les temperatures.

S'obtenen superposades la corba anual de temperatures i les precipitacions mensuals. Si la corba de temperatures sobrepassa en alguns mesos (generalment a l'estiu) les barres de precipitacions, hi ha dèficit hídric: la terra perd més aigua (per evotranspiració) que no rep.

Amb les dades següents confeccioneu el climograma de Malgrat de Mar

Mes	Gen	Feb	Març	Abril	Maig	Juny	Juliol	Agost	Set	Oct	Nov	Des
T(°C)	9.1	11.4	10.6	13.1	16.7	20	25.2	24.6	20	19.1	13.3	10.1
P(mm)	13.3	6.1	16	12.13	30.9	35.5	1.7	6.6	75.5	31.4	56	61.7

## **ÀREA D'EDUCACIÓ FÍSICA**

### **OBJECTIU:**

**Descobrir i conèixer les activitats esportives que es poden realitzar a la platja i al mar en la zona del poble.**

### **ACTIVITATS**

1. Fes un llistat de les platges de Malgrat o de Santa Susanna i dels seus equipaments esportius, situa'ls en un plànol i fes una proposta per millorar aquests equipaments.
2. Fes un llistat d'activitats esportives que es puguin realitzar a la platja o al mar i divideix-les en reglades i no reglades.
3. Busca informació sobre aquests esports de mar: Vela, kayak de mar, kyte-surf i windsurf.