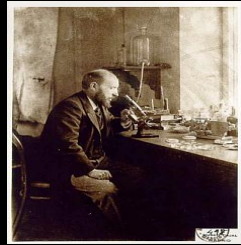


món canviant

Santiago Ramon y Cajal obté el Nobel de medicina per la "doctrina de la neurona", basada en el fet que el teixit cerebral està compost per cèl·lules individuals.



William Baterson és la primera persona que utilitza la paraula "genètica"



Max Wolf descobreix diversos asteroides



El desenvolupament de la fotografia fa que els pintors es decantin cada vegada més cap a la interpretació de la realitat, no cap a la seva representació.

La imatge d'un món real dominat per l'home es desfà. El món nou que apareix als ulls dels artistes és molt més complex, insegur i angoixant.

És en aquest context quan Picasso, al maig de 1906, emprèn un viatge a Gósol, a un espai el temps del qual transcorre aliè al vertigen de l'època.

Després de l'estada en aquest petit poble berguedà, Picasso se'n va tornar a París, en un viatge sense retorn per a la pintura universal, per convertir-se en llegenda.

El viatge:

El viatge es va iniciar a Barcelona, on Picasso i la seva primera companya,- Fernande Olivier - van agafar els Ferrocarrils Catalans fins a Manresa, i de Manresa fins a Guardiola de Berguedà, amb el tren de vapor inaugurat l'any 1904.

La verdadera aventura, però, va començar a Guardiola, en iniciar el trajecte pel camí ral,- era el camí de bast d'origen medieval i l'única manera d'arribar a Gósol ja que no hi havia carretera -. Els viatgers acostumaven a llogar el servei d'un tragner, que transportava l'equipatge i feia de guia.

Així descriu Fernande aquesta etapa del viatge:

"Per arribar calia fer un recorregut de diverses hores dalt d'una mula, per corriols envoltats, d'un costat, d'una paret vertical de roca que et massacrava mans i genolls, mentre que de l'altre costat un precipici ens obligava a tancar els ulls per vèncer el vertigen. En un moment precís vaig notar com s'afluixaven les cingles de la sella i em vaig esmunyir perillosament enrere. Sortosament, el tragner, un cop alertat, vingué a recol·locar la sella, la mula i a mi"

Uns dies abans de la Festa Major Picasso decideix tornar a París per la ruta que enllaça Gósol amb Bellver de Cerdanya. És una ruta utilitzada des de temps ancestrals per tragners, sometents, bandolers, músics i contrabandistes.



Abans d'arribar al Pas dels gosolans.

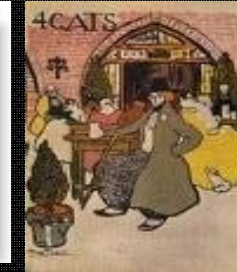
Foto: Arxiu del Parc natural Cadí i Moixeró.

www.centremuntanya@gosol.ddl.net

Tel. 973370055



Sala Picasso i de Gósol:



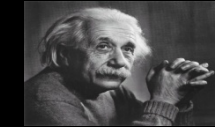
El llarg viatge interior d'un artista Picasso, 1906: Paris-Barcelona-Gósol-Paris



1906: un

Es produeix un gran desenvolupament científic en camps tan diversos com la física, la matemàtica, la psicologia, l'electrònica, la química i la medicina.

Einstein publica la teoria de la relativitat especial, un primer pas per formular, cinc anys més tard, la teoria general de la relativitat.



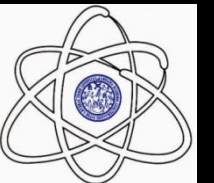
Christfried Jakob, neurobiòleg alemany, presenta els primers models de l'activitat de l'escorça cerebral.



•Estats Units: primera emissió radiofònica.



•Lee de Forest inventa el tríode: s'inicia l'electrònica.



El bioquímic anglès Frederick Hopkins arriba a la conclusió que les vitamines són essencials i que la seva manca causa escorbut i raquitisme.