



Generalitat de Catalunya
Departament
de Cultura



MUSEU DE LA
CIÈNCIA I DE LA
TÈCNICA
DE CATALUNYA

NOTA DE PREMSA

Tribut a la tasca divulgativa d'una revista centenària

- El mNACTEC acull l'exposició "*Ibérica, divulgació, ciència i enginyers*" amb motiu del centenari de la revista *Ibérica*
- L'exposició s'inaugurarà dimecres, 18 de setembre, a les 18 h. amb una conferència a càrrec d'Antoni Roca Rosell
- L'exposició es podrà visitar fins l'1 de desembre al Centre de Documentació Jordi Nadal del mNACTEC

Terrassa, 16 de setembre del 2013.- El Museu de la Ciència i de la Tècnica de Catalunya (mNACTEC) se suma a la celebració del centenari del naixement de la revista *Ibérica* amb l'exposició "*Ibérica, divulgació, ciència i enginyers*", que es podrà visitar fins l'1 de desembre al Centre de Documentació Jordi Nadal del mNACTEC.

Creada pel Pare Ricard Cirera, jesuïta i fundador també de l'Observatori de l'Ebre, l'any 1913 va néixer la revista *Ibérica* amb l'objectiu de difondre setmanalment el coneixement científic i tecnològic generat en una època marcada pel progrés. *Ibérica* va ser un projecte pioner a l'estat espanyol que va aconseguir mantenir-se noranta-un anys durant els quals va documentar la revolució tecnològica del segle XX.



Portades de diferents exemplars de la revista *Ibérica* en les seves diferents èpoques.
Arxiu d'imatges mNACTEC. Foto: R. Blanch.



Generalitat de Catalunya
Departament
de Cultura



MUSEU DE LA
CIÈNCIA I DE LA
TÈCNICA
DE CATALUNYA

L'exposició ha estat organitzada per l'Observatori de l'Ebre (Univ. Ramon Llull - Consejo Superior de Investigaciones Científicas) en col·laboració amb el Museu de la Ciència i de la Tècnica de Catalunya, que conserva gairebé la totalitat de la col·lecció en el seu Centre de Documentació gràcies a dues donacions.

L'exposició recull la història de la revista des dels seus inicis a l'Observatori (1913-1925) fins la seva etapa final a Barcelona (1925-2004) i en destaca el treball d'edició, els principals col·laboradors i el paper que ocupà la revista com eina de divulgació científica.

L'acte d'inauguració, que tindrà lloc dimecres 18 de setembre a les 18 h. al Centre de Documentació Jordi Nadal del mNACTEC, s'obrirà amb la **conferència inaugural “La revista Ibérica: acostar la ciència i la tecnologia a la societat” a càrrec d'Antoni Roca Rosell** i seguirà amb una visita comentada a la mostra.

La mostra es podrà visitar fins a l'1 de desembre dins de l'horari habitual del Centre de Documentació Jordi Nadal: de dimarts a divendres de 10 a 14 h (excepte festius, que romandrà tancat).

Sobre el mNACTEC

El Museu de la Ciència i de la Tècnica de Catalunya (mNACTEC) és un dels tres Museus Nacionals reconeguts pel Parlament de Catalunya.

Amb la missió de fomentar el coneixement de la història de la ciència, la tècnica i la industrialització de Catalunya, els principals objectius del mNACTEC són l'adquisició, la conservació i la documentació del béns mobles de caràcter científic i tècnic que constitueixin un testimoni de la història del món del treball i de la vida quotidiana, així com les innovacions tecnològiques, amb especial interès en els objectes produïts des de la industrialització fins als nostres dies i, preferentment, els fabricats a Catalunya.

La seu del mNACTEC està ubicada a Terrassa en un dels edificis fabrils més emblemàtics del modernisme català i un dels més bells d'Europa: el Vapor Aymerich, Amat i Jover, antiga fàbrica tèxtil dissenyada per l'arquitecte Lluís Muncunill i construït entre 1907 i 1908.

Sobre el Centre de Documentació Jordi Nadal

El Centre de Documentació Jordi Nadal, una de les fites marcades pel mNACTEC des de la seva creació i que fou inaugurat el passat 6 de febrer després de més de 10 anys de dedicació, agrupa més de 20.000 referències sobre la història de la ciència i la tècnica, el patrimoni industrial i la industrialització a Catalunya.

Entre els fons, la majoria provinents de donacions de particulars i institucions, destaquen pel seu particular interès: el fons Maluquer, especialitzat en aeronàutica i astronàutica; el fons Ricart, especialitzat en mecànica de l'automòbil i de l'avió; el fons Escudé i Galí, especialitzat en electrotècnica; els fons donats per especialistes com Riera i Tuèbols o Carné Grané, entre d'altres; els fons manuscrits inèdits, fruit de treballs de recerca; i el fons Antiquària, amb títols dels segles XVIII i XIX. També destaquen les col·leccions de llibres i catàlegs sobre la indústria tèxtil i el ferrocarril.



Generalitat de Catalunya
**Departament
de Cultura**



**MUSEU DE LA
CIÈNCIA I DE LA
TÈCNICA
DE CATALUNYA**

El Centre compta amb el servei d'hemeroteca, amb 150 publicacions periòdiques d'arreu del món que tracten sobre ciència i tècnica i un arxiu de més de 200 capçaleres de revistes desaparegudes. També compta amb un servei de videoteca i fonoteca, amb unes 400 referències (1.000 hores d'imatge i so) que tracten fonamentalment sobre història de la ciència i de la tècnica, processos fabrils i tractament de les fibres tèxtils. A més, compta amb un servei de fototeca, amb més de 100.000 fotografies, gran part de les quals poden ser consultades per Internet a l'Arxiu fotogràfic en línia (<http://fotowebmnactec.cultura.gencat.cat>). I, finalment, disposa d'un inventari especialitzat de béns immobles relacionats amb el patrimoni industrial que ja compta amb 3.000 registres. Actualment, es poden consultar els fons a través del catàleg en línia de la xarxa de Biblioteques Especialitzades de la Generalitat (BEG), de la qual en forma part, o bé presencialment de dimarts a divendres de 10 a 14 h.