

# Premi Estatal de Meteorologia Eduard Fontserè

$$\sigma \nabla_H^2 \omega + f^2 \frac{\partial^2 \omega}{\partial p^2} = f \frac{\partial}{\partial p} \left[ \mathbf{v}_g \cdot \nabla_H (f + \zeta_g) \right] - \nabla_H^2 \left( \mathbf{u}_g \cdot \nabla_H \frac{\partial \phi}{\partial p} \right)$$

**ACAM**  
Associació Catalana  
de Meteorologia

tel/fax: 93 890 57 41  
www.acam.cat  
acam@acam.cat

 **Servei  
Meteorològic  
de Catalunya**  
meteo.cat

 **AEMET**  
Agència Estatal de Meteorologia

 **Diputació  
Barcelona**  
xarxa de municipis  
Àrea de Medi Ambient

## Premi Estatal de Meteorologia Eduard Fontserè

A fi de promoure i divulgar el coneixement dels fenòmens meteorològics de la Mediterrània occidental l'Associació Catalana de Meteorologia (ACAM), en col·laboració amb l'Agència Estatal de Meteorologia (AEMET), estableix un premi biennal de meteorologia, dotat amb 5.000 €:

### Premi Estatal de Meteorologia Eduard Fontserè

A treballs inèdits de recerca (resums de tesi doctoral, màsters, notes tècniques, notes d'estudi, estudis de situacions meteorològiques, etc.) de meteorologia o de climatologia, amb aportacions de relleu sobre el coneixement de la meteorologia i de la climatologia de la Mediterrània occidental.

Poden optar-hi tota mena de treballs realitzats a l'estat espanyol o d'autors vinculats amb institucions de l'estat espanyol que s'ajustin a aquestes.

## BASES:

### Tramesa

El treball, d'una extensió màxima aproximada de 10.000 paraules, que es presenti a aquest premi es lliurarà en dos exemplars: un d'imprès i un d'informàtic.

El treball ha d'anar acompanyat:

- del formulari de presentació i d'acceptació de les bases, signat per l'autor, o autors, del treball; el formulari és a la pàgina web de l'ACAM: <http://www.acam.cat>;
- d'un únic full amb les dades personals i un resum del "curriculum vitae" de l'autor o dels autors.

Idiomes admesos: català, anglès, castellà o francès.

### Termini i adreces

Límit de presentació: 10 de setembre de 2009. Els dos exemplars s'enviaran com segueix:

- l'imprès, per correu postal, a:  
ACAM  
Pere Giró, 9  
08720 Vilafranca del Penedès

- l'informàtic, per correu electrònic, a:  
acam@acam.cat

### Jurat i veredictes

El jurat serà constituït pel president de l'ACAM, que el presidirà, i per vuit membres més: dos per l'AEMET, dos de proposats pel SMC, dos per la junta de l'ACAM i dos per l'Àrea de Medi Ambient de la Diputació de Barcelona. El jurat podrà sol·licitar assessorament extern sobre l'interès dels treballs presentats.

El veredictes del jurat serà inapel·lable. L'ACAM el farà públic a la web: [www.acam.cat](http://www.acam.cat) deu dies abans de les Jornades Eduard Fontserè del 2009 i l'AEMET lliurarà el premi durant l'acte de clausura d'aquestes Jornades.

Si, a parer del jurat, cap treball no atenyés el mínim rigor exigible, el premi es podria declarar desert. En aquest cas, l'ACAM es reservaria el dret d'encarregar un treball sobre meteorologia pel mateix import.

### Propietat i presentació del treball

El treball guanyador es registrarà per una llicència Creative Commons (els drets de propietat intel·lectual es reserven a l'autor). L'ACAM podrà publicar-lo amb els recursos propis que cregui convenient, tant en la llengua presentada com en traducció (catalana, anglesa i castellana).

Els autors del treball guanyador el presentaran a la convocatòria senar immediatament següent de les Jornades Eduard Fontserè.

### Qüestions restants

Sobre qualsevol qüestió no prevista en aquestes bases, els concursants se sotmetran a la decisió de l'ACAM.