



# 5a edició dels Big Data Talent Awards

[Bases de la convocatòria](#)

---

Amb el patrocini de:

**ORACLE®**

## INDEX

1.	BIG DATA TALENT AWARDS.....	3
1.1.	Objectiu del premi.....	3
1.2.	Organitzador i patrocinador .....	3
1.3.	A qui s'adreça?.....	3
1.4.	Categories .....	3
1.5.	Terminis de la convocatòria .....	3
1.6.	Presentació de propostes .....	4
1.7.	Procés i criteris de valoració de les candidatures.....	4
1.8.	Composició del jurat .....	5
1.9.	Dotació del premi.....	5
1.10.	Lliurament de premis .....	5
1.11.	Confidencialitat de les dades .....	5
1.12.	Consultes .....	6

## 1. BIG DATA TALENT AWARDS

El Big Data & AI Congress neix per ser el punt de trobada entre professionals, proveïdors i empreses que vulguin desenvolupar o estiguin realitzant projectes en l'àmbit Big Data, Data Analytics i Intel·ligència Artificial, extraient valor de les dades. Els Premis Big Data Talent Awards estan emmarcats dins d'aquest congrés i estan organitzats pel Centre d'Excel·lència en Big Data de Barcelona amb el patrocini d'Oracle.

### 1.1. Objectiu del premi

---

Els Big Data Talent Awards tenen per objectiu reconèixer les tesis doctorals i projectes de final de màster o postgrau relacionats amb Big Data, Data Analytics i Intel·ligència Artificial amb més impacte socioeconòmic i amb la més gran innovació tecnològica.

### 1.2. Organitzador i patrocinador

---

La 4a edició dels Big Data Talent Awards està organitzat pel Centre d'Excel·lència en Big Data de Barcelona **amb el patrocini d'Oracle.**



### 1.3. A qui s'adreça?

---

Estudiants que hagin presentat tesi doctoral o projecte de fi de màster o postgrau durant el curs 2018-19 a les universitats catalanes.

### 1.4. Categories

---

Es premiaran el projectes de millora de la innovació tecnològica i amb major impacte socioeconòmic segons les següents categories

- Categoria I: projecte final de màster o postgrau
- Categoria II: tesi doctoral

### 1.5. Terminis de la convocatòria

---

La convocatòria per a la presentació de candidatures romandrà oberta fins el **divendres 27 de setembre de 2018 a les dotze del migdia.**

## 1.6. Presentació de propostes

---

Les propostes que presentin candidatura als diferents premis han de ser presentades mitjançant el formulari web: <https://www.tfaforms.com/4753033>

Totes les propostes han d'incorporar la següent informació (**en un màxim de 10 pàgines en lletra Arial 11 i interlineat simple**):

- Adreça de correu electrònic i telèfon de contacte
- Nom del projecte
- Nom de l'estudiant (incloure NIF)
- Universitat on s'ha realitzat el projecte
- Categoria a on s'ubica el projecte
- Descripció i objectiu del projecte
- Repte que resol i innovació tecnològica que incorpora
- Impacte socioeconòmic
- Slides del projecte (optatiu)

## 1.7. Procés i criteris de valoració de les candidatures

---

**La participació en aquesta convocatòria suposa la plena acceptació de les seves bases.**

El procés que se seguirà per a l'avaluació de tots els projectes té dues fases:

### **Fase I. Selecció dels finalistes:**

Després del tancament de presentació de candidatures (**27 de setembre de 2018 a les dotze del migdia**) un Comitè Tècnic compost per professionals del Centre d'Excel·lència en Big Data avaluaran els projectes segons els criteris a continuació esmentats i ponderats de manera diferent segons la categoria en la que s'ha presentat el projecte. En concret:

- Categoria I:
  - Originalitat i creativitat
  - Caràcter tecnològic innovador
  - Grau de definició i maduresa del projecte
  - Problema que resol o necessitat que cobreix
  - Avantatges competitiu, impacte i benefici socioeconòmic
- Categoria II
  - Originalitat i creativitat de la solució
  - Problema que resol o necessitat que cobreix (caràcter innovador)
  - Grau de definició i maduresa del projecte
  - Resultats i benefici socioeconòmic
  - Impacte a la comunitat científica, participació a congressos d'alt nivell i publicació a revistes (es valorarà en funció del seu índex d'impacte).

Després de l'avaluació i puntuació de tots els projectes per part de tots els membres del Comitè, el Comitè Tècnic seleccionarà **els 5 projectes amb millor puntuació, per categoria.**

### **Fase II. Selecció dels guanyadors**

El Jurat realitzarà una posada en comú dels projectes seleccionats pel Comitè Tècnic i farà una selecció final dels 3 millors projectes de cada categoria, que seran els finalistes dels Big Data Talent Awards, amb l'aplicació dels mateixos criteris. El Jurat designarà **1 projecte guanyador per cada categoria.**

L'organització es reserva el dret de declarar desert el Concurs en una o en les dues categories i a no lliurar cap premi en el cas de que el jurat consideri que cap dels projectes sotmesos a la seva valoració compleix suficientment amb els requisits exigits en les presents bases o amb els criteris mínims de qualitat i tècnica exigibles per a aquest tipus de projecte. Tanmateix, en el cas de declarar deserta una sola categoria, es reserva el dret a atorgar un segon premi en l'altra categoria.

### **Accions dels finalistes**

Els finalistes rebran una notificació a partir del **10 d'octubre de 2018**, sobre la seva candidatura com a finalista.

## ***1.8. Composició del jurat***

---

El jurat estarà format per experts de l'àmbit del Big Data del sector públic i privat.

## ***1.9. Dotació del premi***

---

Oracle, en qualitat de patrocinador de la 5a edició dels Big Data Talent Awards, oferirà als guanyadors un premi de 1.000€ per a la categoria I (projecte final de màster o postgrau) i 1.500€ per a la categoria II (tesi doctoral)<sup>1</sup>.

## ***1.10. Lliurament de premis***

---

El lliurament dels premis als guanyadors de la 5a edició dels Big Data Talent Awards tindrà lloc al durant l'edició del Big Data & AI Congress, que se celebrarà el **17 d'octubre de 2019 a l'Auditori AXA de Barcelona.**

## ***1.11. Confidencialitat de les dades***

---

Pel caràcter reservat de la informació subministrada, l'organització d'aquest premi, el patrocinador, així com els membres del jurat i del comitè tècnic garanteixen la confidencialitat de la identitat dels participants i del contingut dels seus projectes; així com de qualsevol

---

<sup>1</sup> Als premis en metàl·lic se'ls aplicaran les retencions tributàries pertinents.

informació sobre el seu estat actual d'utilització o de desenvolupament, i es comprometen a no revelar-la sense l'autorització prèvia dels interessats.

Un cop el projecte hagi estat seleccionat com a finalista, l'organització d'aquest premi podrà fer públics els detalls considerats com a públics (nom del projecte, entitat responsable, persona responsable, adreces web, descripció, objectiu i categoria).

## 1.12. Consultes

---

Per a qualsevol consulta o informació complementària pot posar-se en contacte amb la coordinació de la 5a edició dels premis Big Data Talent Awards.

**Centre d'Excel·lència en Big Data**

[coe\\_awards@eurecat.org](mailto:coe_awards@eurecat.org)