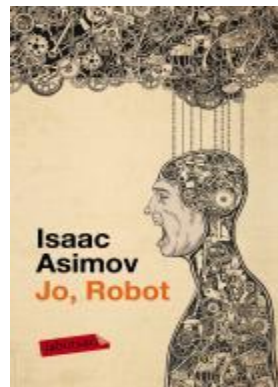


# TERTÚLIES DE LITERATURA CIENTÍFICA (TLC)

---

Document dirigit al professorat dels centres de secundària que  
participen en la 3a edició del Premi Llegim Ciència

<http://mon.uvic.cat/tlc/>



**Julita Oliveras** - [julita.oliveras@uvic.cat](mailto:julita.oliveras@uvic.cat)

Coordinadora del programa Ciència i Societat - Difusió d'activitats científiques – EPS - UVic:

- Projecte del Mercat de Tecnologia d'Osona - UVic - <http://mon.uvic.cat/mdt/>
- Projecte de les Tertúlies de Literatura Científica (TLC) - UVic - <http://tlc.uvic.cat/>

**Atenea Malmierca** - [atenea.malmierca@uvic.cat](mailto:atenea.malmierca@uvic.cat)

Becària del Programa Ciència i Societat - Difusió d'activitats científiques – EPS - UVic

Participació en el projecte de les TLC - UVic:

- Josep Ayats - [josep.ayats@uvic.cat](mailto:josep.ayats@uvic.cat)
- Jordi Solé - [jordi.sole@uvic.cat](mailto:jordi.sole@uvic.cat)

6 de febrer de 2015

# TERTÚLIES DE LITERATURA CIENTÍFICA (TLC)

---

**Document dirigit al professorat dels centres de secundària que  
participen en la 3a edició del Premi Llegim Ciència**

<http://mon.uvic.cat/tlc/>

## ÍNDEX

1. INTRODUCCIÓ. TERCERA EDICIÓ DEL PREMI LLEGIM CIÈNCIA.....	3
2. Comunicació dirigida al professorat que selecciona els relats a optar pel premi .....	4
3. Calendari del mes de febrer de 2015- Planificació de dates d'entrega – Premi Llegim Ciència – Obra <i>Jo,robot</i> .....	5
4. Taula 1. Professorat lliure les dades dels estudiants que opten al premi .....	6
5. Taula 2. Taula dels participants .....	7
6. Taula 3. Taula Resum dels estudiants guardonats .....	9
7. Jurat del Premi Llegim Ciència .....	10
8. Col·laboració .....	11
Annex 1 - Díptic Premi Llegim Ciència .....	14

## 1. INTRODUCCIÓ. TERCERA EDICIÓ DEL PREMI LLEGIM CIÈNCIA

En el marc del projecte de les **Tertúlies de Literatura Científica** (TLC) organitzat per l'Escola Politècnica Superior (EPS) de la Universitat de Vic - Universitat Central de Catalunya (UVic-UCC), per al curs 2014/15 es proposa la lectura d'una novel·la relacionada amb la literatura i la ciència, per afavorir l'impuls a la lectura dels joves de 3r i de 4t d'ESO.

En aquesta tercera edició del concurs es llegirà l'obra d'Isaac Asimov, **Jo, robot**.

*Jo, robot* d'Isaac Asimov és una compilació de nou relats curts que la Dra. Susan Calvin explica a un periodista del segle XXI. La majoria de les històries parlen de la relació dels humans amb els robots a partir de les 3 lleis de la robòtica.

El concurs es divideix en:

### **Categoria 1:** Dirigit a 3r d'ESO

**Modalitat A:** Resposta a la pregunta: - *Com creus que serà el futur a l'any 2050? Sigues valent a l'hora d'imaginar, però es valorarà el poder de la versemblança.*

**Modalitat B:** Resposta a la pregunta: - *Quan Asimov va escriure aquest llibre els robots eren objectes de ciència ficció, però ara són objectes reals ben presents en la nostra societat. Quines semblances i quines diferències hi ha entre els robots d'Asimov i els nostres?*

### **Categoria 2:** Dirigit a 4t d'ESO

**Modalitat A:** Resposta a la pregunta: - *Com creus que serà el futur a l'any 2050? Sigues valent a l'hora d'imaginar, però es valorarà el poder de la versemblança.*

**Modalitat B:** Resposta a la pregunta: - *Quan Asimov va escriure aquest llibre els robots eren objectes de ciència ficció, però ara són objectes reals ben presents en la nostra societat. Quines semblances i quines diferències hi ha entre els robots d'Asimov i els nostres?*

El concurs va dirigit a estudiants de 3r i 4t d'ESO de qualsevol centre d'ensenyament secundari. Cada estudiant podrà optar a presentar a concurs un escrit que s'ajusti a una de les dues modalitats ja esmentades.

Només s'admetran **3 treballs de cada centre per categoria i modalitat**.

En data del **25 de febrer de 2015**, a l'Aula Magna de la UVic-UCC en hora de 10.00 a 11.00h per a la categoria 1 (3r d'ESO), i en hora de 11.00 a 12.00h per a la categoria 2 (4t d'ESO), es durà a terme l'entrega de premis. Els premis seran lliurats per la Fundació Espavila (1r. Premi), Fundació Catalunya - La Pedrera (2n. Premi) i Editorial Grup Planeta - Grup 62 (3r. Premi). En aquesta jornada l'alumnat guardonat amb els primers premis tindrà l'oportunitat de llegir els relats al públic assistent.

## 2. Comunicació dirigida al professorat que selecciona els relats a optar pel premi

La presentació de treballs a concurs es farà a través del professorat responsable d'aquesta activitat a cada centre.

La resolució per part del professorat (Taula 1) s'ha de lliurar abans del dia **12 de febrer de 2015** a les 15h (Calendari de la planificació a la pàgina 5 d'aquest document), mitjançant un missatge a l'adreça electrònica [tlc@uvic.cat](mailto:tlc@uvic.cat)

El títol del missatge ha de portar la referència: *Llegim Ciència - nom del centre de secundària*.

Els originals es presentaran escrits en català, en format digital d'*Open Office* o *Microsoft Word*, amb lletra Calibri 11, interlineat senzill o simple i un màxim de 500 paraules (Només pot ocupar la pàgina de la plantilla que s'ha enviat al professorat). El document també haurà d'incloure el pseudònim de l'autor/a i el nom del centre d'ensenyament. Per tant, a banda dels treballs signats amb pseudònim, **el professorat** farà arribar la documentació corresponent amb la relació de pseudònims-noms dels treballs del seu centre - **Han de lliurar:**

**La taula 1** - En format *Word*

**Els relats** escollits per optar al Premi, que s'ha d'enviar **segons la plantilla** que correspongui i en format *Word*.

Tota aquesta documentació l'heu de baixar del bloc <http://mon.uvic.cat/tlc/premi-llegim-ciencia/14-15/>

Cada relat a la part superior ha d'estar identificat amb **pseudònim, nom del centre, nom del professorat i data entrega**. Cal que els tres relats seleccionats per modalitat i per categoria pel professorat s'enviïn amb la plantilla del document adjunt.

Des de la comissió de TLC, en el moment d'enviar els relats als membres del jurat, a cadascun dels relats hi haurà només el pseudònim de l'estudiant. Ara bé, el professorat de centres de secundària, heu d'enviar les plantilles en format *Word*, ja que nosaltres ens ocuparem que hi hagi només el pseudònim abans de ser enviats al jurat.

Els treballs guardonats podran ser publicats en mitjans físics i/o digitals sempre que es mencionin els noms de l'autoria.

La resolució del premi i el nomenament dels 12 relats guardonats, tindrà lloc el dia **25 de febrer de 2015** a l'Aula Magna de la UVic-UCC. De 10.00 a 11.00h per a la categoria 1 (Estudiants de 3r d'ESO) i de 11.00 a 12.00h per a la categoria 2 (Estudiants de 4t d'ESO). Els relats guardonats es publicaran al bloc de les TLC - <http://mon.uvic.cat/tlc/>

### 3. Calendari del mes de febrer de 2015- Planificació de dates d'entrega – Premi Llegim Ciència – Obra *Jo,robot*

Dilluns	Dimarts	Dimecres	Dijous	Divendres	Dissabte	Diumenge
						1
2	3	4	5	6	7	8
9	10	11	12	13	14	15
16	17	18	19	20	21	22
23	24	25	26	27	28	

#### Llegenda:

**12 de febrer:** El professorat de centres de secundària envia els relats amb la plantilla i en format Word i també la informació a partir de la taula 1 en format Word, a [tlc@uvic.cat](mailto:tlc@uvic.cat) **abans del dia 12 de febrer a les 15.00h.**

**13 de febrer:** Els membres del jurat reben les taules de valoració i els relats.

**19 de febrer:** Cada persona membre del jurat farà entrega de la taula de valoracions en format Word, a [tlc@uvic.cat](mailto:tlc@uvic.cat) **abans del dia 19 de febrer de 2015 les 15.00h.**

**25 de febrer:** **Dia important:** A l'Aula Magna de la UVic-UCC, es realitzaran les dues sessions de l'acte d'entrega de premis, amb la intervenció de la científica i escriptora Carme Torras Genís.

**Sessió 1:** Per a estudiants de 3r d'ESO, de 10.00 a 11.00h.

**Sessió 2:** Per a estudiants de 4t d'ESO, de 11.00 a 12.00h.

**4. Taula 1. Professorat lliure les dades dels estudiants que opten al premi** - El professorat ha de lliurar aquesta taula emplenada a [tlc@uvic.cat](mailto:tlc@uvic.cat) abans del 12 de febrer de 2015

		Centre	Nom professor/a	Pseudònim de l'estudiant	Nom de l'estudiant	Relat enviat? Escriu si o no* I data que s'envia
Categoria 1 (3r d'ESO)	Modalitat A					
	Modalitat B					
Categoria 2 (4t d'ESO)	Modalitat A					
	Modalitat B					

\* Enviar relat. Data límit: 12 de febrer de 2015 a [tlc@uvic.cat](mailto:tlc@uvic.cat)

**Categoria 1:** Estudiants de 3r d'ESO. Sessió de 10.00 a 11.00h

**Modalitat A:** Resposta a la pregunta: **Com creus que serà el futur a l'any 2050?** Sigues valent a l'hora d'imaginar, però es valorarà el poder de la versemblança

**Modalitat B:** Resposta a la pregunta: Quan Asimov va escriure aquest llibre els robots eren objectes de ciència ficció, però ara són objectes reals ben presents en la nostra societat. **Quines semblances i quines diferències hi ha entre els robots d'Asimov i els nostres?**

**Categoria 2:** Estudiants de 4t d'ESO. Sessió de 11.00 a 12.00h

**Modalitat A:** Resposta a la pregunta: **Com creus que serà el futur a l'any 2050?** Sigues valent a l'hora d'imaginar, però es valorarà el poder de la versemblança

**Modalitat B:** Resposta a la pregunta: Quan Asimov va escriure aquest llibre els robots eren objectes de ciència ficció, però ara són objectes reals ben presents en la nostra societat. **Quines semblances i quines diferències hi ha entre els robots d'Asimov i els nostres?**

## 5. Taula 2. Taula dels participants

En aquesta taula es mostren els diferents centres que participen al 3r Premi Llegim Ciència, curs 2014/15

Data d'Inscripció	Centre			Pseudònim		
09/07/2014	La Salle Manlleu	Categoria 1 (3r d'ESO) - 90 estudiants	Modalitat A			
			Modalitat B			
11/07/2014	Escola Vedruna Ripoll	Categoria 2 (4t d'ESO) - 20 estudiants	Modalitat A			
			Modalitat B			
14/07/2014	Col·legi St. Miquel dels Sants	Categoria 1 (3r d'ESO) - 95 estudiants	Modalitat A			
			Modalitat B			
17/07/2014	Institut del Voltreganès	Categoria 1 (3r d'ESO) - 71 estudiants	Modalitat A			
			Modalitat B			
		Categoria 2 (4t d'ESO) - 69 estudiants	Modalitat A			
			Modalitat B			
16/09/2014	Institut de Vic	Categoria 2 (4t d'ESO) - 33 estudiants	Modalitat A			
			Modalitat B			
18/09/2014	Escorial de Vic	Categoria 2 (4t d'ESO) - 70 estudiants	Modalitat A			
			Modalitat B			
29/09/2014	Institució Montserrat	Categoria 2 (4t d'ESO) - 25 estudiants	Modalitat A			
			Modalitat B			
07/10/2014	Institut de Vilablareix (Girona)	Categoria 1 (3r d'ESO) - No presencial	Modalitat A			
			Modalitat B			
		Categoria 2 (4t d'ESO) - No presencial	Modalitat A			
			Modalitat B			
08/10/2014	Pare Coll de Vic	Categoria 1 (3r d'ESO) - 50 estudiants	Modalitat A			
			Modalitat B			
		Categoria 2 (4t d'ESO) - 6 estudiants	Modalitat A			
			Modalitat B			
13/10/2014	SINS Cardener de Sant Joan de Vilatorrada	Categoria 1 (3r d'ESO) - No presencial	Modalitat A			
			Modalitat B			
15/10/2014	Institut Castellbisbal	Categoria 1 (3r d'ESO) - No presencial	Modalitat A			
			Modalitat B			
		Categoria 2 (4t d'ESO) - No presencial	Modalitat A			
			Modalitat B			
20/10/2014	SI de Gurb	Categoria 1 (3r d'ESO) - No presencial	Modalitat A			
			Modalitat B			
		Categoria 2 (4t d'ESO) - No presencial	Modalitat A			
			Modalitat B			
21/10/2014	Institut de Taradell	Categoria 2 (4t d'ESO) - 25 estudiants	Modalitat A			
			Modalitat B			

26/10/2014	Institut Antoni Ballester	Categoria 1 (3r d'ESO) - No presencial	Modalitat A			
			Modalitat B			
28/10/2014	Institut Cirviànum de Torelló	Categoria 2 (4t d'ESO) - 21 estudiants	Modalitat A			
			Modalitat B			
29/10/2014	IE Sant Joan de les Abadesses	Categoria 1 (3r d'ESO) - No presencial	Modalitat A			
			Modalitat B			
		Categoria 2 (4t d'ESO) - No presencial	Modalitat A			
			Modalitat B			
30/10/2014	Escola Jaume Viladoms	Categoria 1 (3r d'ESO) - No presencial	Modalitat A			
			Modalitat B			
		Categoria 2 (4t d'ESO) - No presencial	Modalitat A			
			Modalitat B			
30/10/2014	La Salle Santa Coloma de Farners	Categoria 2 (4t d'ESO) - No presencial	Modalitat A			
			Modalitat B			
02/11/2014	Institut Moisès Broggi	Categoria 1 (3r d'ESO) - No presencial	Modalitat A			
			Modalitat B			
04/11/2014	Institut Illa de Rodes de Roses	Categoria 1 (3r d'ESO) - No presencial	Modalitat A			
			Modalitat B			
04/11/2014	Institut Olivar Gran de Figueres	Categoria 2 (4t d'ESO) - No presencial	Modalitat A			
			Modalitat B			
06/11/2014	INS Pla de l'Estany	Categoria 1 (3r d'ESO) - No presencial	Modalitat A			
			Modalitat B			
		Categoria 2 (4t d'ESO) - No presencial	Modalitat A			
			Modalitat B			
12/11/2014	INS Antoni de Martí i Franquès	Categoria 1 (3r d'ESO) - No presencial	Modalitat A			
			Modalitat B			
		Categoria 2 (4t d'ESO) - No presencial	Modalitat A			
			Modalitat B			
13/11/2014	Manyanet Molins	Categoria 1 (3r d'ESO) - 3 estudiants?	Modalitat A			
			Modalitat B			
17/11/2014	Escola Sagrats Cors	Categoria 1 (3r d'ESO) - No presencial	Modalitat A			
			Modalitat B			
		Categoria 2 (4t d'ESO) - No presencial	Modalitat A			
			Modalitat B			



**6. Taula 3.** Taula Resum dels estudiants guardonats

Categoria 1. Modalitat A			
Nom estudiant	Nom centre	Nom professorat	Premi
			1r Premi - Tauleta
			2n Premi - Visita Món Sant Benet
			3r Premi - Llibre
Categoria 1. Modalitat B			
			1r Premi - Tauleta
			2n Premi - Visita Món Sant Benet
			3r Premi - Llibre
Categoria 2. Modalitat A			
			1r Premi - Tauleta
			2n Premi - Visita Món Sant Benet
			3r Premi - Llibre
Categoria 2. Modalitat B			
			1r Premi - Tauleta
			2n Premi - Visita Món Sant Benet
			3r Premi - Llibre

**Categoria A - 3r ESO:**

**Modalitat A:**

1r Premi - una tauleta per gentilesa de Fundació Espavila - <http://www.espavila.cat/>

2n Premi - un paquet de 4 entrades per una visita al Món Sant Benet ([monstbenet.com](http://monstbenet.com)) per gentilesa de Fundació - Catalunya La Pedrera - <http://www.fundaciocatalunya-lapedrera.com/es/home>

3r Premi - un llibre per gentilesa de Grup Planeta-Grup 62 <http://www.planetadelibros.com/>

**Modalitat B:**

1r Premi - una tauleta per gentilesa de Fundació Espavila - <http://www.espavila.cat/>

2n Premi - un paquet de 4 entrades per una visita al Món Sant Benet ([monstbenet.com](http://monstbenet.com)) per gentilesa de Fundació - Catalunya La Pedrera - <http://www.fundaciocatalunya-lapedrera.com/es/home>

3r Premi - un llibre per gentilesa de Grup Planeta-Grup 62 <http://www.planetadelibros.com/>

**Categoria B - 4t ESO:**

**Modalitat A:**

1r Premi - una tauleta per gentilesa de Fundació Espavila - <http://www.espavila.cat/>

2n Premi - un paquet de 4 entrades per una visita al Món Sant Benet ([monstbenet.com](http://monstbenet.com)) per gentilesa de Fundació - Catalunya La Pedrera - <http://www.fundaciocatalunya-lapedrera.com/es/home>

3r Premi - un llibre per gentilesa de Grup Planeta-Grup 62 <http://www.planetadelibros.com/>

**Modalitat B:**

1r Premi - una tauleta per gentilesa de Fundació Espavila - <http://www.espavila.cat/>

2n Premi - un paquet de 4 entrades per una visita al Món Sant Benet ([monstbenet.com](http://monstbenet.com)) per gentilesa de Fundació - Catalunya La Pedrera - <http://www.fundaciocatalunya-lapedrera.com/es/home>

3r Premi - un llibre per gentilesa de Grup Planeta-Grup 62 <http://www.planetadelibros.com/>

La descripció del segon premi la podeu trobar al bloc de les TLC - <http://mon.uvic.cat/tlc/premi-llegim-ciencia/14-15/>

## 7. Jurat del Premi Llegim Ciència

Es designa el jurat que valorarà les contribucions i proposarà quins son els relats guanyadors. El jurat està format per persones reconegudes del món de la ciència, la tecnologia i la literatura.

2 grups de Jurat: Grup A i Grup B

### Grup A - Persones que configuren el Jurat assignat per a valorar la categoria 1 (3r d'ESO)

- **Antentas, Miquel** - Lector de literatura de ciència ficció. Enginyer Industrial.
- **Brugera, Marta** - Lectora de literatura de ficció i no ficció. Secretària EPS UVic-UCC. Responsable Relacions Internacionals, secretaria EPS.
- **Compte, Sandra** - Arquitecta tècnica. Fundació Espavila.
- **Garcia, Àngel** - Llicenciat en Filologia Catalana. Lector de narrativa i novel·la.
- **Malmierca, Atenea** - Estudiant de Grau en Biologia a la UVic-UCC. Becària en el projecte de les TLC.
- **Mascaró, Gemma** - Bibliotecària. Responsable de la Unitat de Serveis als Usuaris de la Biblioteca de la UVic-UCC.
- **Masoliver, Montse** - Llicenciada en Biologia. Responsable dels laboratoris de Biociències a l'EPS de la UVic-UCC.
- **Inés Pons Moriche** - Coordinadora Pedagògica Departament d'Educació. Grup 62 / Grupo Planeta
- **Puntí, Mercè** - Llicenciada en Història contemporània i catedràtica de ciències socials de Secundària. Consellera delegada d'Educació del Consell Comarcal d'Osona.
- **Torras, Carme** - Dra. en Informàtica. Professora d'investigació a l'Institut de Robòtica i Informàtica Industrial (CSIC-UPC).
- **Tortadès, Carla** - Llicenciada en Biologia. Secretària de Centre a l'EPS de la UVic-UCC.
- **Vilaró, Núria** - Dra. en Belles Arts. Llicenciada en Psicologia.

### Grup B - Persones que configuren el Jurat assignat per a valorar la categoria 2 (4t d'ESO)

- **Antentas, Miquel** - Lector de literatura de ciència ficció. Enginyer Industrial.
- **Calvés, Eva** - Llicenciada en Pedagogia. Responsable del Programa Joves i Ciència de la Fundació Catalunya - La Pedrera.
- **Casulleras, Enric** - Dr. en Ciències Econòmiques. Professor a la Facultat d'Empresa i Comunicació - UVic-UCC.
- **Crusellas, M. Àngels** - Dra. en Ciències Físiques. Professora a l'EPS de la UVic-UCC. Responsable de Comunicació i Innovació Docent.
- **Estelrich, Carme** - Llicenciada en Publicitat i Relacions Públiques. Àrea de Màrqueting de la UVic-UCC.
- **López, Pilar** - Diplomada en Gestió i Administració Pública. Tècnica de la Unitat de Divulgació Científica (UCC+i de la FECYT)-OTRI. UVic.
- **Malmierca, Atenea** - Estudiant de Grau en Biologia a la UVic-UCC. Becària en el projecte de les TLC.
- **Miguel, Sílvia** - Llicenciada en Filologia Romànica. Col·labora a l'EPS de la UVic-UCC.
- **Solé, Jordi** - Dr. en Enginyeria Telecomunicacions. Llicenciat en Humanitats. Professor i Investigador a l'EPS de la UVic-UCC.
- **Torras, Carme** - Dra. en Informàtica. Professora d'investigació a l'Institut de Robòtica i Informàtica Industrial (CSIC-UPC).
- **Torrents, Carlota** - Agent literària a *Silvia Bastos* i Consultora al Gabinet de lectura virtual de l'UOC-La Central.
- **Vilar, Manel** - Enginyer industrial a l'EPS de la UVic-UCC.

**Actua com a organitzadora del jurat i portaveu** : Julita Oliveras; Dra. en Biologia. Professora a l'EPS de la UVic-UCC. Responsable del Programa Ciència i Societat.

Suport en les tasques d'organització: Atenea Malmierca. Estudiant de Grau en Biologia a la UVic-UCC. Becària en el projecte de les TLC. <http://mon.uvic.cat/tlc/>

El veredicteserà inapel·lable. El jurat tindrà la facultat de concedir accèssits, si ho creu convenient, i d'interpretar les bases i resoldre qualsevol incidència que pugui sorgir en el transcurs del premi.

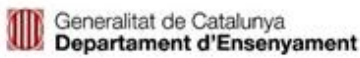
Jurat actualitzat: 6 de febrer de 2014

## 8. Amb la col·laboració de:

Per poder realitzar aquesta activitat s'agraeix molt la col·laboració obtinguda per part de:

- **Editorial Grup 62** – Per la seva aportació:
  - Llibres per als tercers premis dels relats guardonats
- **Editorial La Galera** – Per la seva aportació:
  - Llibres per als segons i tercers premis. (2a edició Premi Llegim Ciència)
- **Fundació Catalunya - La Pedrera** – Per la seva aportació:
  - un paquet de 4 entrades per una visita al Món Sant Benet ([monstbenet.com](http://monstbenet.com)) per als segons premis
- **Fundació Espavila** - Per la seva aportació:
  - 4 *Tauletes* per als quatre primers premis: 2 per a la categoria 1 (3r d'ESO) i 2 per a la categoria 2 (4t d'ESO)
- **ICD- Institut Català de les Dones**- <http://dones.gencat.cat/ca/> ,  
suport per convidar a la científica Dra. Carme Torras
- **Societat Catalana de Biologia (SCB)**. <http://blogs.iec.cat/scb/seccions/scb-a-vic/>  
suport per a realitzar les diferents activitats en el projecte de les TLC
- **UVic-UCC** - Personal divers, espais, materials i altres

Amb el suport de:



6 de febrer de 2015

A continuació hi ha:

- Annex 1 - Díptic Premi Llegim Ciència

## Annex 1 - Díptic Premi Llegim Ciència

**UVIC**  
ESCOLA POLITÈCNICA  
SUPERIOR

Universitat de Vic  
Universitat central  
de Catalunya  
C. Sagrada Família, 7  
08500 Vic  
Tel. 93 886 12 22  
www.uvic.cat

Escola Politècnica Superior  
C. de la Laura, 13  
08500 Vic  
Tel. 93 881 55 19  
www.uvic.cat

**TLC** Tertúlies  
de Literatura  
Científica

Blog  
<http://mon.uvic.cat/tlc/>

Coordinació:  
Julita Oliveras Masramon  
Responsable del programa Ciència i Societat. EPS. UVIC  
[tlc@uvic.cat](mailto:tlc@uvic.cat)

Inscripcions:  
<http://mon.uvic.cat/tlc/inscripcions/>

Data límit d'inscripcions:  
3 de novembre de 2014



En el marc del projecte de les Tertúlies de Literatura Científica (TLC) <<http://mon.uvic.cat/tlc/>> organitzat per l'Escola Politècnica Superior (EPS) de la Universitat de Vic-Universitat Central de Catalunya (UVIC-UCC), per a la lectura i la lectura literatúria a la lect En aque llegirà l escriptor Isaac Asimov, i es proposarà als estudiants la redacció d'un relat que respongui a una de les dues preguntes que es presenten a les bases que es troben a continuació. *Jo, robot* d'Isaac Asimov és una compilació de nou relats curts que la Dra Susan Calvin explica a un periodista del segle XXI. La majoria de les històries par-

# 3r Concurs de relats Llegim ciència

Curs 2014-2015

## BASES DEL CONCURS

### CATEGORIES I MODALITATS

1. El concurs va dirigit a estudiants de 3r i 4t curs d'ESO de qualsevol centre d'ensenyament secundari. Cada estudiant podrà optar a presentar un concurs un text que s'ajusti a una de les dues modalitats previstes.

#### Modalitat A: Resposta a la pregunta:

- *Com creus que serà el futur a l'any 2050?*  
Sigues valent a l'hora d'imaginar, però es valorarà el poder de la versemblança

#### Modalitat B: Resposta a la pregunta:

- Quan Asimov va escriure aquest llibre els robots eren objectes de ciència ficció, però ara són objectes reals ben presents en la nostra societat.  
*Quines semblances i quines diferències hi ha entre els robots d'Asimov i els nostres?*

Es tindran en compte els valors ètics amb els quals es respon la pregunta i les possibilitats que la resposta es contextualitzi a partir de la realitat actual.

### INSCRIPCIONS AL CONCURS DE RELATS - PREMI LLEGIM CIÈNCIA

INSCRIPCIONS GRATUITES

Cada centre d'ensenyament secundari que vulgui participar en aquesta activitat (havent proposat als seus estudiants la lectura de *Jo, robot*) haurà de fer una selecció prèvia dels treballs a presentar a concurs, ja que només es podran admetre tres treballs de cada centre per categoria i modalitat. La inscripció per realitzar aquesta activitat s'ha de fer a través del bloc de les TLC - <http://mon.uvic.cat/tlc/inscripcions/> o enviant un missatge a [tlc@uvic.cat](mailto:tlc@uvic.cat) del 7 de juliol al 3 de novembre de 2014.

### PRESENTACIÓ D'ORIGINALS

1. La presentació de relats a concurs es farà, únicament, a través del professorat responsable d'aquesta activitat a cada centre. S'han de lliurar abans del 12 de febrer de 2015 mitjançant un missatge a l'adreça electrònica [tlc@uvic.cat](mailto:tlc@uvic.cat)
2. El títol del missatge ha de portar la referència: *Llegim Ciència - nom del centre de secundària.*
3. Els originals es presentaran amb la plantilla que es troba a <http://mon.uvic.cat/tlc/premi-llegim-ciencia/14-15/>
4. Els originals es presentaran escrits en català, amb les bases on s'estableixen uns màxims i uns mínims: format digital d'*Open Office* o *Microsoft Word*, amb lletra Calibri 11, interlineat senzill o simple i un màxim de 500 paraules (Només pot ocupar una pàgina). El document, d'acord amb la plantilla haurà d'incloure el pseudònim de l'autor/a i el nom del centre d'ensenyament.
5. A banda de les plantilles dels relats signats amb pseudònim, el professorat farà arribar un document amb la relació de pseudònims-noms dels treballs del seu centre, que es troba a <http://mon.uvic.cat/tlc/premi-llegim-ciencia/14-15/>
6. Els treballs guanyadors podran ser publicats en mitjans físics i/o digitals sempre que es mencionin els noms de l'autoria.

### LLIURAMENT DE PREMIS. 25 DE FEBRER DE 2015

Els premis seran lliurats a l'acte acadèmic que tindrà lloc a l'Aula Magna de la UVIC-UCC, el dia 25 de febrer de 2015.

Sessió 1 de 10.00 a 11.00h, per 3r d'ESO.

Sessió 2 d'11.00 a 12.00h, per 4t d'ESO.

En cada sessió, la científica Carme Torras Genis exposarà la seva visió sobre el futur de la robòtica en la nostra societat, centrant l'atenció en els robots assistencials de servei a la ciutadania i a continuació es farà l'entrega de premis.

Els guanyadors o guanyadores es comprometen a assistir a l'acte de lliurament dels premis. Davant la impossibilitat d'assistir-hi personalment, podran delegar la seva representació en una altra persona.

### PREMIS

**PRIMER PREMI AL MILLOR RELAT** - Quatre tauletes tàctils, gentiles de la Fundació Espanyola;

Categoria 1, dirigida a estudiants de 3r d'ESO: Modalitat A i Modalitat B: una tauleta tàctil per cadascuna

Categoria 2, dirigida a estudiants de 4t d'ESO: Modalitat A i Modalitat B: una tauleta tàctil per cadascuna

**SEGON I TERCER PREMI AL MILLOR RELAT** - Lot de llibres, gentiles de l'Editorial

Categoria 1, dirigida a estudiants de 3r d'ESO: Modalitat A i Modalitat B: llibres per cadascuna

Categoria 2, dirigida a estudiants de 4t d'ESO: Modalitat A i Modalitat B: llibres per cadascuna

### EL JURAT

El jurat que valorarà les contribucions i proposarà els guanyadors estarà format per figures reconegudes del món de la ciència i la literatura i s'anunciarà oportunament al bloc <http://mon.uvic.cat/tlc/>. El veredicta serà inapel·lable. El jurat tindrà la facultat de concedir accessis, si ho creu convenient, i d'interpretar les bases i resoldre qualsevol incidència que pugui sorgir en el transcurs del premi.

En el marc del projecte de les Tertúlies de Literatura Científica (TLC) <<http://mon.uvic.cat/tlc/>> organitzat per l'Escola Politècnica Superior (EPS) de la Universitat de Vic-Universitat Central de Catalunya (UVIC-UCC), per al curs 2014-2015, es proposa la lectura d'una novel·la relacionada amb la literatura i la ciència, per afavorir l'impuls a la lectura dels joves de 3r i de 4t d'ESO.

En aquesta tercera edició del concurs es llegirà la novel·la *Jo, robot* del reconegut científic i escriptor Isaac Asimov, i es proposarà als estudiants la redacció d'un relat que respongui a una de les dues preguntes que es presenten a les bases que es troben a continuació.

*Jo, robot* d'Isaac Asimov és una compilació de nou relats curts que la Dra. Susan Calvin explica a un periodista del segle XXI. La majoria de les històries parlen de la relació dels humans amb els robots a partir de les 3 lleis de la robòtica.

**Llegir x llegir!**

Inscripcions:  
Del 7 de juliol al 3 de novembre de 2014.