

València, 16.01.12

Laura Serna i Anna Sirerol guanyen els III Premis Llegir Sense Fronteres de la Universitat de València

- **El Club Diario Levante acull aquest dijous 19 de gener, a les 19.30h, el lliurament dels guardons convocats per la Càtedra de Divulgació de la Ciència de la Universitat de València amb el suport de l'Obra Social de la CAM y la FECYT i la col·laboració de la Fundació Bromera per al Foment de la Lectura i els diaris Levante i Información.**
- **L'acte servirà per a inaugurar l'Any Internacional de l'Energia Sostenible per a Tots, amb la conferència 'L'energia del futur' a càrrec del professor Fernando Sapiña.**

Les estudiants Laura Serna Torres, de l'IES Sixto Marco d'Elx, i Anna Sirerol Talens, de l'IES Jaume II El Just de Tavernes de la Vallidigna, han estat les guanyadores de la tercera edició dels Premis Llegir Sense Fronteres, convocats per la Càtedra de Divulgació de la Ciència de la Universitat de València, en col·laboració amb la Fundació Bromera per al Foment de la Lectura i els diaris Levante-EMV i Información, a més del suport de l'Obra Social de la CAM i la Fundació Espanyola per a la Ciència i la Tecnologia (FECYT) del Ministeri d'Economia i Competitivitat.

Serna ha obtingut el guardó en la modalitat d'Educació Secundària Obligatòria amb un treball sobre el llibre *El cervell polièdric* de Xavier Duran i Sirerol s'ha imposat en la categoria de Batxillerat amb la reflexió sobre l'obra de Ramon Gomis *La fi de la diabetis?* Els premis consisteixen en un ordinador portàtil i una col·lecció de llibres publicats per la Càtedra de Divulgació de la Ciència.

Els III Premis Llegir sense Fronteres -l'objectiu dels quals és estimular l'hàbit de lectura, la investigació i la creativitat dels estudiants d'ensenyament de secundària i batxiller- es lliuraran el pròxim dijous 19 de gener, a les 19.30 hores, al Club Diario Levante, amb la presència del vicerector d'Investigació i Política Científica de la Universitat de València, Pedro Carrasco, i la col·laboració del director de la Fundació Bromera per al Foment de la Lectura, Josep Antoni Fluixà.

Aquest acte també servirà per a inaugurar l'Any Internacional de l'Energia Sostenible per a Tots, amb la conferència 'L'energia del futur' a càrrec del professor i investigador

de l'Institut de Ciència dels Materials del Parc Científic de la Universitat de València, Fernando Sapiña, que, a més, dirigeix la col·lecció Sense Fronteres, editada per la Càtedra de Divulgació de la Ciència, Publicacions de la Universitat de València i Bromera.

Més informació: www.uv.es/cdciencia