

# Un jove mercadalenc guanya un bronze de matemàtiques a Lleó

► Adrià Icart Andreu torna de l'**Olimpiada Matemàtica Espanyola** molt content amb una medalla de bronze i la vintena posició d'Espanya

Carol López Real

L'estudiant de segon de batxillerat del IES Biel Martí de Ferreries, Adrià Icart Andreu, ha aconseguit a Lleó una medalla de bronze després d'haver quedat en vintena posició d'entre els setanta set participants de la reconeguda competició matemàtica organitzada per la *Real Sociedad Matemática Española* (RSME). Les Olimpíades Matemàtiques són concursos entre joves estudiants, amb l'objectiu d'estimular l'estudi de les Matemàtiques i el desenvolupament de joves talents en aquesta Ciència.

Per arribar a la competició estatal desenvolupada entre el 9 i el 12 de març a la ciutat castellana, Icart, de 17 anys, es va haver de classificar primer en la competició del districte universitari de Balears i va viatjar amb la delegació de la Universitat de les Illes Balears (UIB) amb altres dos joves competidors de l'arxipèlag. Un cop desenvolupades a Lleó les dues proves escrites de tres hores i mitja cadascuna amb un total de sis problemes per resoldre, el tribunal va atorgar les medalles d'or als sis primers classificats, les dotze de plata a les següents posicions i divuit medalles de bronze als classificats entre les posicions 19 i 36, quedant Adrià Icart en vintena posició a només dos llocs d'una

“

«Tots fem mates en el nostre dia a dia, hi ha matemàtiques per tot. Són molt més del que veiem a l'escola»

«Les mates són boniques i m'agrada la seva capacitat de generalització, partir de poc i arribar molt enfora»

medalla de plata. Els sis primers classificats accedeixen a l'Olimpiada Internacional del proper juliol al Japó i a l'Olimpiada Iberoamericana de setembre.

#### Competició i celebració

Icart que dins de l'assignatura de matemàtiques de segon de batxillerat estudia derivades i matrius entre altres coses, explica que l'Olimpiada Matemàtica Espanyola (OME) està pensada perquè qualsevol ho pugui fer si es prepara. Els coneixements que demanen, diu, són coneixements que no es donen a l'escola. «Si que es necessita estudiar bastant,

però són coneixements que no es donen a l'escola i al mateix temps tampoc és el mateix que la carrera universitària. No és tant necessari un coneixement superior com saber pensar». Les proves consisteixen en resoldre problemes matemàtics com podria ser aquest: Troba els valors de  $M$  i  $N$ , donat que  $M < 2023202 < N$  i tots tres són nombres capicues i no existeix altre nombre capicua entre  $M$  i  $N$  que no sigui el de l'exemple. Però problemes apart, Adrià diu que «les mates no són només càlculs avorrits, apareixen per tot arreu. Tots fem mates en es nostre dia a dia, per tot hi ha Matemàtiques. Són molt més del que veiem a l'escola».

El mercadalenc després de quedar el nombre 20 de tota Espanya està molt content i explica que ja ho va celebrar un poc a l'alberg, on residien els 77 participants durant la competició estatal a Lleó, també el mallorquí Toni Calucho, company de delegació balear, que va aconseguir un altre bronze. De fet Icart destaca que l'experiència de l'OME ha estat «molt xula. M'ho he passat molt bé i he conegut molta gent, molt interessant».

Adrià, bon estudiant en general, diu que «ho necessit ser per començar el Grau de Matemàtiques» que és el seu pla pel proper curs. També li agrada anar a córrer com afició esportiva.



Icart amb el premi matemàtic el passat cap de setmana a Lleó. Foto: JSL59

### Icart Andreu: «M'agrada la capacitat de generalització de les matemàtiques»

► A diferència de molts estudiants d'ara i d'abans que han tingut sempre mania a l'assignatura de matemàtiques, Adrià Icart explica que per a ell «les mates són boniques i m'agrada la seva capacitat de generalització; de partir de poca cosa i arribar molt enfora. Poder demostrar que aquella cosa passarà sempre. És igual

on estiguis o en quin moment, simplement fets càlculs i tenint idees pots demostrar que una cosa serà així sempre». L'estudiant de segon de batxillerat ha convertit les matemàtiques en una afició i també té previst iniciar el Grau de Matemàtiques la propera tardor. No té planificat però a què es vol dedicar més endavant.

## LA IMAGEN

### Còmete Menorca dona suport a l'escola de Caritas

Sión Bosch de Còmete Menorca i Júlia Marquès de Caritas signen a l'Escola de Restauració Ca N'Aguedet, as Mercadal, un conveni pel qual l'empresa es compromet entre d'altres coses a l'organització i difusió d'activitats gastronòmiques al nou centre de formació de l'entitat solidària. Caritas i el programa Empreses amb Cor cerquen millorar la vida de persones en situacions vulnerables, promovent la formació i l'ocupació. Els beneficis de les activitats seran donats a persones i famílies que Caritas acompanya.

Foto: CARITAS MENORCA



## Agenda d'avui

15 de març

#### CIUTADELLA

**CLUB DE LECTURA.** Novel·la Gràfica, a les 18 hores a la biblioteca.

**PRESENTACIÓ.** De la novel·la «Memòries de mi mateix» de Ferran Torrent, acompanyat de Maite Sallord, a les 19.30 hores a la Llibreria VaDilibres.

#### MAÓ

**TALLER.** Per a famílies amb infants dels 4 als 11 anys amb Violant Agut, educadora social. A les 18.30 hores al CEIP Mare de Déu de Gràcia.

**TERTÚLIA.** «10 anys amb el Papa

Francisc (2013-2023) un Papa per al nostre temps», amb Mons. Sebastià Taltavull, bisbe de Mallorca, a les 19.30 hores a l'Ateneu.



#### FERRERIES

**JOC DE TAULA I NARRATIVES.** Per a famílies amb infants a partir de 6 anys, amb Raquel de Manuel. A les 18 hores a la Biblioteca pública.

#### SANT LLUÍS

**CINEMA.** Rostros de la França Contemporània: «El Avar», de Molière (del teatre a la pantalla), a les 20 hores a la Sala Albert Camus.