



UNIVERSIDAD DE GRANADA

Delegación de
Estudiantes de la
Facultad de Ciencias

San Alberto 2025

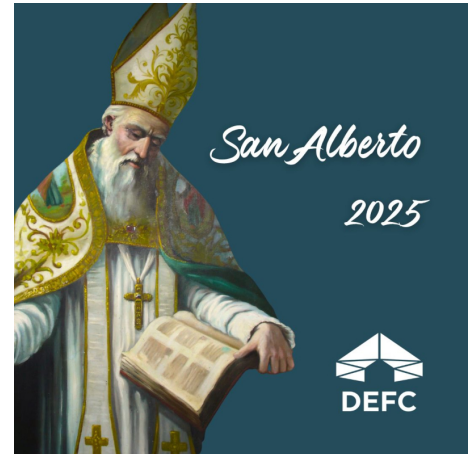
02/11/2025

Con la celebración del patrón de la Facultad de Ciencias, San Alberto Magno, **el jueves 13 de noviembre de 2025** vamos a organizar varias actividades enfocadas a toda la comunidad universitaria.

Carrera de carreras

¡Vuelve tras un rotundo éxito el año pasado! Hemos organizado una carrera (o guerra) entre los distintos grados de la facultad (los dobles grados también los incluimos). ¿Quieres que tu carrera sea la mejor de todas? Tendrás que participar junto con tus compañeras en las actividades para ganar puntos y conseguir la supremacía de vuestro grado.

¡Ojo! No solo anunciamos al grado vencedor, sino que también anunciamos el grado que menos puntos ha logrado. ¡Sálvese quien pueda!



Actividades

En todas las actividades colabora la [Delegación General de Estudiantes](#), que nos ha cedido material para poder dar como premio :D

DEFC-Talent

- **Descripción:** Si tocas cualquier instrumento o tienes alguna habilidad que quieras mostrar al mundo, puedes participar pulsando [aquí](#). Además, puedes ir como público libremente hasta completar aforo.
- **Día:** Jueves 13 de noviembre
- **Hora:** De 18:00h a 19:00h
- **Lugar:** Aula Magna

BINGO CON ALBERTO

- **Descripción:** Nuestra actividad estrella para San Alberto, ¡Bingo temático! Tras la finalización del Festival de Talentos, se hará el bingo. ¡Una oportunidad única para conocer a Alberto Magno!
 - **Día:** Jueves 13 de noviembre
 - **Hora:** De 19:00h a 21:00h
 - **Lugar:** Aula Magna
-

TORNEO DE PING PONG

- **Descripción:** Un Torneo de Ping Pong con los estudiantes que quieran participar, puedes participar pulsando [aquí](#).
 - **Día:** Jueves 13 de noviembre
 - **Hora:** De 12:00h a 15:00h y de 16:00h a 19:00h
 - **Lugar:** Patio de Ping Pong (zona de Química)
-

ESCAPE ROOM

- **Descripción:** Nuestro clásico (y renovado) Escape Room. *¡Será necesario apuntar previamente a tu equipo así que corre que las plazas vuelan!*
 - **Inscripción:** 11 de noviembre a las 14:30 frente al despacho de la DEFC. *Será necesario como mínimo un grupo de 3 personas y como maximo 5.*
 - **Día:** Jueves 13 de noviembre
 - **Hora:** De 12:00 a 19:00
 - **Lugar:** MS1 y MS2
-

JUEGOS DE MESA

- **Descripción:** Junto a [AMAT](#) y [EventEX](#), pondremos una gran variedad de juegos de mesa a vuestra disposición.
 - **Día:** Jueves 13 de noviembre
 - **Hora:** De 12:00h a 19:00h
 - **Lugar:** Mesas de química (zona superior del Hall)
 - **Colaboran:** AMAT y EventEX
-

TORNEO DE AJEDREZ

- **Descripción:** Torneo de Ajedrez, enfrente a tus compañeros y demuestra que carrera tiene a los mejores jugadores. Puedes participar haciendo click [aquí](#)
- **Día:** Jueves 13 de noviembre

- **Hora:** De 12:00h a 14:00h y 15:00h a 17:00h
 - **Lugar:** A10
 - **Colabora:** AMAT
-

TORNEO DE INTEGRALES

- **Descripción:** Intégrate el Día de San Alberto en este torneo organizado íntegramente para demostrar tu integridad mental. Inscríbete [aquí](#).
- **Día:** Jueves 13 de noviembre
- **Hora:** De 12:00h a 14:00h y de 15:00h a 17:00h
- **Lugar:** A23

Sistema de puntos

Los participantes (y ganadores) de las actividades podrán conseguir puntos para sus grados, esos puntos quedarán registrados por un [bot de Telegram](#) (si tienes curiosidad por saber cómo funciona, puedes [consultar el código](#)) que cualquier persona podrá comprobar (actualmente estamos haciendo pruebas con el bot, no os alarméis si ya hay grados con puntos). También puedes consultar un bonito gráfico de los puntos en [esta página](#).

Aun así, hay dos temas importantes sobre el sistema de puntos:

Dobles grados

- El **Doble Grado en Ingeniería Informática y Matemáticas** compartirá sus puntos con el Grado en Matemáticas.
- Cada estudiante del **Doble Grado en Física y Matemáticas** podrá elegir si compartir sus puntos con el Grado en Física o con el Grado en Matemáticas.

Ponderación de puntos

Como hay grados con más gente y otros con menos, los puntos irán ponderados, es decir, si alguien de Biología, que tiene 14 grupos en todo el grado, consigue 5 puntos, alguien de Geología, que tiene 4 grupos en todo el grado, conseguiría 18 puntos. Como Biología es el grado con más grupos, esta es la tabla de equivalencia de puntos para cada grado partiendo de 5 puntos para Biología:

- **Grado en Biología:** 14 grupos - 5 puntos
- **Grado en Bioquímica:** 4 grupos - 18 puntos
- **Grado en Biotecnología:** 4 grupos - 18 puntos
- **Grado en Ciencias Ambientales:** 8 grupos - 9 puntos
- **Grado en Estadística:** 4 grupos - 18 puntos
- **Grado en Física:** 10 grupos - 7 puntos
- **Grado en Geología:** 4 grupos - 18 puntos

- **Grado en Ingeniería Electrónica Industrial:** 4 - 18 puntos
- **Grado en Ingeniería Química:** 6 grupos - 12 puntos
- **Grado en Matemáticas:** 7 grupos - 10 puntos
- **Grado en Óptica y Optometría:** 7 grupos - 10 puntos
- **Grado en Química:** 7 grupos - 10 puntos

Cantidad de puntos

Estos son los puntos que se darán por cada cosa. Recuerda que, según lo hablado sobre la ponderación de puntos, alguien de Biología ganaría lo que pone aquí, pero para alguien de otro grado, habría que aplicarle la ponderación de su grado. Un ejemplo: alguien de Biología conseguiría 20 puntos por participar en el Escape Room, mientras que alguien de Biotecnología conseguiría 72 puntos.

150 puntos

- Ganar el bingo.

50 puntos

- Línea en el bingo.
- Participar en el DEFC-TALENT.

40 puntos

- Ganar en el Escape Room.

20 puntos

- Participar en el Escape Room.
- Ganar la final del Torneo de Ping Pong.
- Máximo de puntos por participar en los Juegos de Mesa.

10 puntos

- Avanzar una ronda en el Torneo de Ping Pong.

5 puntos

- Participar en el Torneo de Ping Pong.
- Asistir como público al DEFC-TALENT.
- Mínimo de puntos por participar en los Juegos de Mesa.

Premios

Además, en cada actividad podrás conseguir distintos premios entre los que se

encuentran:

- Camisetas de San Alberto
- Botellas de cristal
- Mochilas
- Libretas
- Tote bags
- Jarras
- Vales de copistería