

# FIESTAS PATRONALES SANTA OTILIA

Del 24 de  
noviembre al 5 de  
diciembre de 2023



UNIVERSIDAD  
DE MURCIA

Organiza:



FACULTAD DE  
ÓPTICA Y OPTOMETRÍA

# PROGRAMA DEFINITIVO

Santa Otilia 2023

Lunes 20	Martes 21	Miércoles 22	Jueves 23	Viernes 24 11:30h Retinlimpiada Inicio envío fotos Concurso fotografía
Lunes 27	Martes 28	Miércoles 29 ¿Torneo fútbol?	Jueves 30 ¿Torneo Mate?	Viernes 1 12:00-14:00h Optifutbolín
Lunes 4 Inicio votaciones fotos en Instagram	Martes 5 11:30h Concurso <i>¿Eres ya un óptico- optometrista?</i> TODA LA FACULTAD 12:30h APERITIVO NAVIDAD Y ENTREGA PREMIOS	Miércoles 6	Jueves 7 CIERRE DE FACULTAD POR FIESTA DE SANTA OTILIA	Viernes 8



UNIVERSIDAD  
DE MURCIA

## INFORMACIÓN:

- Todas las actividades tienen unas normas de participación, que deben leerse detalladamente para participar (ver abajo).
- El concurso de fotografía no requiere inscripción previa.
- La inscripción del concurso Kahoot estará abierta hasta el viernes 1 de diciembre a las 14:00h.
- Todas las actividades tendrán premio y se revelarán el día 5 en el aperitivo navideño.

## “RETINOLIMPIADA”

El Grupo de Innovación docente en Optometría y Oftalmología y la Facultad de Óptica y Optometría de la Universidad de Murcia organiza una **RETINOLIMPIADA**, actividad englobada dentro del marco de las Fiestas Patronales de Santa Otilia 2023 de la facultad. La retinolimpiada tendrá lugar el día **24 de noviembre de 2023 a las 11:30h** en los Gabinetes de Optometría de la 3º planta de la Facultad.

### Inscripción obligatoria:

Será obligatorio inscribirse previamente a través de este evento (se mandará el enlace a través del Aula Virtual) hasta el miércoles 22 de noviembre a las 12:00h: <http://eventos.um.es/go/retinolimpiada2023>

### Participantes mínimos para realizar la actividad:

Será necesario un mínimo de 10 participantes y 6 pacientes para que la actividad se realice. En caso de que el número sea inferior, se suspenderá.

### Requisitos para participar:

Podrán participar todos los estudiantes del Grado en Óptica y Optometría, en especial los matriculados en las asignaturas clínicas de Refracción, Pruebas Optométricas, Disfunciones Visuales, Contactología II y Optometría Avanzada:

- Estudiantes de 1º curso: como pacientes.
- Estudiantes de 2º, 3º y 4º curso: participantes y/o pacientes.
- Delegación de estudiantes: participantes y/o organizadores.

### Mecánica de la olimpiada:

- A cada participante se le dará una ficha antes de entrar, donde tendrá que anotar:
  - Número de paciente
  - Ojo del paciente
  - Resultado final (retinoscopía neta)

- Se realizarán 3 retinoscopías en 3 gabinetes diferentes, en 7 minutos cada una. Finalizados los 7 minutos, se anotará el resultado final y se pasará al siguiente gabinete.
- Al finalizar las 3 retinoscopías, se entregará la ficha de resultados en la entrada de los gabinetes y se hará un ranking de resultados de menor a mayor número de errores. Se considerará:
  - 1 PUNTO DE ERROR POR CADA 0,25 DE ESFERA
  - 1 PUNTO DE ERROR POR CADA 0,25 DE CILINDRO
  - 1 PUNTO DE ERROR POR CADA 5 GRADOS EN EJE

## CONCURSO KAHOOT: “¿Ya eres un óptico-optometrista?”

La Facultad de Óptica y Optometría de la Universidad de Murcia organiza el concurso Kahoot “¿Ya eres un óptico-optometrista?”, actividad englobada dentro del marco de las Fiestas Patronales de Santa Otilia 2023. El concurso tendrá lugar el día 5 de diciembre a las 11:30h en la Sala de Grados de la Facultad (duración máxima 1 hora).

### Inscripción obligatoria:

Será obligatorio inscribirse previamente a través de este enlace (se mandará el enlace a través del Aula Virtual) hasta el miércoles 22 de noviembre a las 12:00h: <https://forms.gle/B257FhKJfcywCuZV9>

### Participantes mínimos para realizar la actividad:

Será necesario un mínimo de 30 participantes para que la actividad se realice. En caso de que el número sea inferior, se suspenderá.

### Requisitos para participar:

Podrán participar todos los estudiantes del Grado en Óptica y Optometría previamente inscritos que acudan con su propio dispositivo electrónico.

### Mecánica de la olimpiada:

El profesorado de la facultad preparará una batería de preguntas relacionadas con la titulación (óptica, optometría, visión, disfunciones visuales, patología, instrumentos ópticos, fenómenos ópticos,...) que se mostrarán en la pantalla de la Sala de Grados. Cada participante tendrá que responder lo más rápido posible a las preguntas y, a través de la Aplicación Kahoot, se establecerá un ranking de ganadores.

## TORNEO “OPTIFUTBOLÍN”

La Facultad de Óptica y Optometría de la Universidad de Murcia organiza el Torneo “Optifutbolín”, actividad englobada dentro del marco de las Fiestas Patronales de Santa Otilia 2023.

### Inscripción obligatoria:

Será obligatorio inscribirse previamente a través de este enlace (se mandará el enlace a través del Aula Virtual) hasta el miércoles 22 de noviembre a las 12:00h: <https://forms.gle/uheXrkrQjjWMuM5y6>

### Participantes mínimos para realizar la actividad:

Será necesario un mínimo de 8 parejas para que la actividad se realice. En caso de que el número sea inferior, se suspenderá.

### Requisitos de participación:

- Participación por parejas
- Inscripción obligatoria
- Tendrá lugar en el Centro Social Universitario, el viernes 1 de diciembre de 2023 (fecha por confirmar según inscritos).

## TORNEO DE FÚTBOL SALA

La Facultad de Óptica y Optometría de la Universidad de Murcia organiza el **Torneo de fútbol sala**, actividad englobada dentro del marco de las Fiestas Patronales de Santa Otilia 2023.

### Inscripción obligatoria:

Será obligatorio inscribirse previamente a través de este enlace (se mandará el enlace a través del Aula Virtual) hasta el miércoles 22 de noviembre a las 12:00h: <https://forms.gle/6dJ1eUE7e5y6Xxym8>

### Participantes mínimos para realizar la actividad:

Será necesario un mínimo de 4 equipos para que la actividad se realice. En caso de que el número sea inferior, se suspenderá.

### Requisitos de participación:

- Participación por equipos, estudiantes, PDI y PAS de la facultad de Óptica y Optometría.
- Tendrá lugar en las pistas deportivas del Campus de Espinardo de la Universidad de Murcia la semana del 27 noviembre - 1 diciembre de 2023 (fecha por confirmar).
- Inscripción previa obligatoria

## TORNEO DE MATE

La Facultad de Óptica y Optometría de la Universidad de Murcia organiza el **Torneo de MATE**, actividad englobada dentro del marco de las Fiestas Patronales de Santa Otilia 2023.

### Inscripción obligatoria:

Será obligatorio inscribirse previamente a través de este enlace (se mandará el enlace a través del Aula Virtual) hasta el miércoles 22 de noviembre a las 12:00h:

<https://forms.gle/ZgCsS9QKunhh1GDW9>

### Participantes mínimos para realizar la actividad:

Será necesario un mínimo de 4 equipos para que la actividad se realice. En caso de que el número sea inferior, se suspenderá.

### Requisitos de participación:

- Participación por equipos, estudiantes, PDI y PAS de la facultad de Óptica y Optometría.
- Tendrá lugar en las pistas deportivas del Campus de Espinardo de la Universidad de Murcia la semana del 27 noviembre - 1 diciembre de 2023 (fecha por confirmar).
- Inscripción previa obligatoria

### Premios a los clasificados:

Los finalistas y semifinalistas tendrán premio (por confirmar).



# CONCURSO DE FOTOGRAFÍA "MÁGICA LUZ. MÁGICA VISIÓN"

1. La Facultad de Óptica y Optometría de la Universidad de Murcia organiza, a través de Instagram, un concurso de fotografía denominado "Mágica Luz. Mágica Visión", que se desarrollará de conformidad con lo establecido en las presentes Bases.

## 2.- Finalidad

Convocar un concurso de fotografía, organizado por la Facultad de Óptica y Optometría como parte de las actividades previstas para la celebración las fiestas patronales de Óptica y Optometría en la Universidad de Murcia correspondiente al curso académico 2023-24. Esta actividad será coordinada por la profesora de Óptica Geométrica, Esther Berrio.

## 3.- Duración

El concurso dará comienzo a las 9:00 horas del viernes 24 de noviembre de 2023 y finalizará a las 20:00 horas (GMT +01:00, hora peninsular española) del domingo 3 de diciembre de 2023.

Envío de fotos para participar: desde las 9:00 horas del viernes 24 de noviembre de 2023 hasta las 20:00 horas del domingo 3 de diciembre de 2023.

Votaciones en Instagram: desde el lunes 4 de diciembre a las 10:00 hasta el martes 5 de diciembre a las 10:00 h de 2023.

## 4.- Requisitos para participar

Podrán participar en el concurso todas aquellas personas físicas, mayores de edad, que pertenezcan a la facultad de Óptica y Optometría (estudiantes, PDI y PAS). Solamente se permitirá una participación por persona física.

## 5.- Mecánica del concurso

### Participación:

El tema de la fotografía deberá estar relacionado con cualquier fenómeno luminoso o aspecto de la óptica, la optometría o la visión. La imagen podrá estar tratada con algún software o app para mejorar su: brillo, contraste, saturación del color, encuadre y/o profundidad de campo.

La fotografía deberá ser reciente y estar hecha por un miembro de la Facultad de Óptica y Optometría (estudiante, PDI, PAS).

**La participación en el concurso implica la confirmación parte del autor o autora de que la fotografía presentada es de autoría propia.** Adicionalmente, en caso de duda, el comité del concurso podrá aplicar las medidas necesarias para evaluar si dicha condición se cumple.

El concurso se desarrollará en la página de Instagram de la Facultad de Óptica y Optometría: <https://www.Instagram.com/opticayoptometriaumu/>

Las personas interesadas en participar deberán indicar desde su perfil de Instagram que le gusta dicha página. Y enviarán al correo electrónico [decaop-op@um.es](mailto:decaop-op@um.es): la fotografía con la que desean participar en el concurso, el título de la misma, y un enlace a su perfil de Instagram, antes del domingo 3 de diciembre de 2023 a las 20:00h.

Las fotos se subirán a la página de Instagram de la Facultad el lunes 4 de diciembre de 2023 a las 10:00h. Los usuarios podrán votar (mediante la opción “me gusta”) sus fotos preferidas en la galería de Instagram hasta el martes 5 de diciembre de 2023 a las 10:00.

### Selección del ganador o ganadora del concurso:

Se otorgarán dos premios y 8 accésit, que se asignarán de la siguiente manera: un premio a la fotografía más votada en la página de Instagram de la Facultad, un premio a la fotografía seleccionada por el comité del concurso, y 8 accésit a las 8 fotografías más votadas una vez exceptuadas las dos fotografías con premio.

El comité estará formado por tres miembros: Dña. M<sup>a</sup> Esther Berrio López (en calidad de profesora de la Facultad y organizadora del concurso), Dña. Caridad Galindo Romero (en representación del Equipo Decanal) y un representante de la Delegación de Alumnos de la Facultad).

A los autores de las fotografías seleccionadas se les comunicará esta circunstancia por correo electrónico, y se hará un acto público de entrega de premios el lunes 5 de diciembre de 2023. Adicionalmente, las fotos podrán ser expuestas en la Facultad de Óptica y Optometría o en las redes sociales de la misma, como Instagram o Twitter. Los participantes en el concurso deberán aceptar el uso de sus fotografías para estos fines.

#### **6.- Publicación de comentarios u opiniones**

No se permitirán comentarios u opiniones cuyo contenido se considere inadecuado, que sean ofensivos, injuriosos o discriminatorios o que pudieran vulnerar derechos de terceros. Tampoco se permitirán comentarios contra particulares que vulneren los principios de derecho al honor, a la intimidad personal y familiar, y a la propia imagen. Los convocantes del concurso no se responsabilizarán de los daños ocasionados por los comentarios que hagan los participantes en este concurso, y que en cualquier momento pudieran herir la sensibilidad de otros participantes.

#### **7.- Comunicación a los ganadores y entrega de los premios**

El día 5 de diciembre de 2023, en el Almuerzo Navideño organizado por la Facultad de Óptica y Optometría, se anunciarán los premios.

#### **8.- Exención de responsabilidad por mal funcionamiento de la red**

La Facultad de Óptica y Optometría no se hace responsable del mal funcionamiento de las redes de comunicación electrónicas que impidan el normal desarrollo del concurso por causas ajenas al Centro, y especialmente por actos externos de mala fe. Tampoco serán responsables el Centro de los problemas de transmisión o pérdida de datos no imputables a la misma.

## **9.- Derechos de imagen, cesión y explotación**

Los usuarios, con su participación, autorizan a la Facultad de Óptica y Optometría de la Universidad de Murcia a reproducir, utilizar y difundir las fotos, así como el nombre y los apellidos de los autores, en la página de la Facultad de Óptica y Optometría en Instagram, sin que dichas acciones les confieran derecho de remuneración o beneficio alguno con excepción de la entrega del premio obtenido conforme a las presentes Bases. La reproducción podrá tener lugar de forma impresa o en cualquiera de los medios que se estimen oportunos para publicitar el concurso, los finalistas y el ganador.

El autor de la fotografía ganadora cederá en exclusiva a la Universidad de Murcia los derechos de explotación, manipulación y distribución de la obra, previstos en el artículo 17 del Texto Refundido de la Ley de Propiedad Intelectual (TRLPI). De acuerdo con lo dispuesto en el artículo 14 del TRPLI, prestarán su autorización para que la Universidad de Murcia pueda modificar, desarrollar o adaptar dicho diseño, pudiendo utilizar para ello cualquier medio que considere oportuno. Además, los participantes, por el hecho de concurrir al concurso, dan su autorización para que los proyectos sean mostrados en exposición o formen parte de un catálogo o publicación.

## **10.- Protección de Datos**

Los participantes aceptan, mediante su participación en el concurso en Instagram, que su nombre y apellidos sean publicados en todas las acciones de difusión derivadas de la celebración del concurso “Concurso de fotografía de Santa Otilia 2021”, y que puedan ser compartidos con el resto de usuarios de Instagram sin que con ello se vulnere su privacidad.

Instagram no patrocina, avala ni administra de modo alguno este concurso, ni está asociado a él, por lo que la información se proporciona a la iniciativa “Concurso de fotografía de Santa Otilia 2023” y no a Instagram. La información personal relativa a dirección, teléfono, etc. que el usuario proporcione sólo se utilizará con el fin de poder contactar con el ganador de manera privada.

## **11.- Aceptación de Bases**

La participación en el concurso supone la aceptación en su totalidad de las presentes Bases.

Además, la participación en un concurso de esta naturaleza supone la aceptación de las normas de Instagram, plataforma donde se desarrolla el mismo.

Cualquier pregunta, comentario o queja en relación con la promoción deberá remitirse a decaop-op@um.es, no a Instagram.

#### **Anexo I. Modificación de las Bases del concurso**

La Facultad de Óptica y Optometría se reserva el derecho de modificar las presentes Bases si las circunstancias así lo requieren.