

Newsletter
2018 n°68

MAYO

OC
OPTICA CERVANTES



CÉLINE

CÉLINE en exclusiva en OC.

Las gafas de sol Céline son especiales y diferentes, cuando tengas una en la mano descubrirás una infinidad de detalles de calidad que a simple vista no son fáciles de detectar.

Sus formas y sus volúmenes hacen que esta colección de gafas de marca tenga una personalidad distinguida.



DESCÚBRELAS EN OC



THÉLIOS



CÉLINE

THÉLIOS

CÉLINE



DESCÚBRELAS EN OC



CL40019 I

International

RX-able



ACETATE



ACETATE

CÉLINE



DESCÚBRELAS EN OC



CL40026 I

International



METAL



METAL

CÉLINE



DESCÚBRELAS EN OC



CL4000 I / F

International and Adjusted Fitting

RX-able



ACETATE



ACETATE

CÉLINE



DESCÚBRELAS EN OC



CL40006 I/F

International and Adjusted Fitting

RX-able

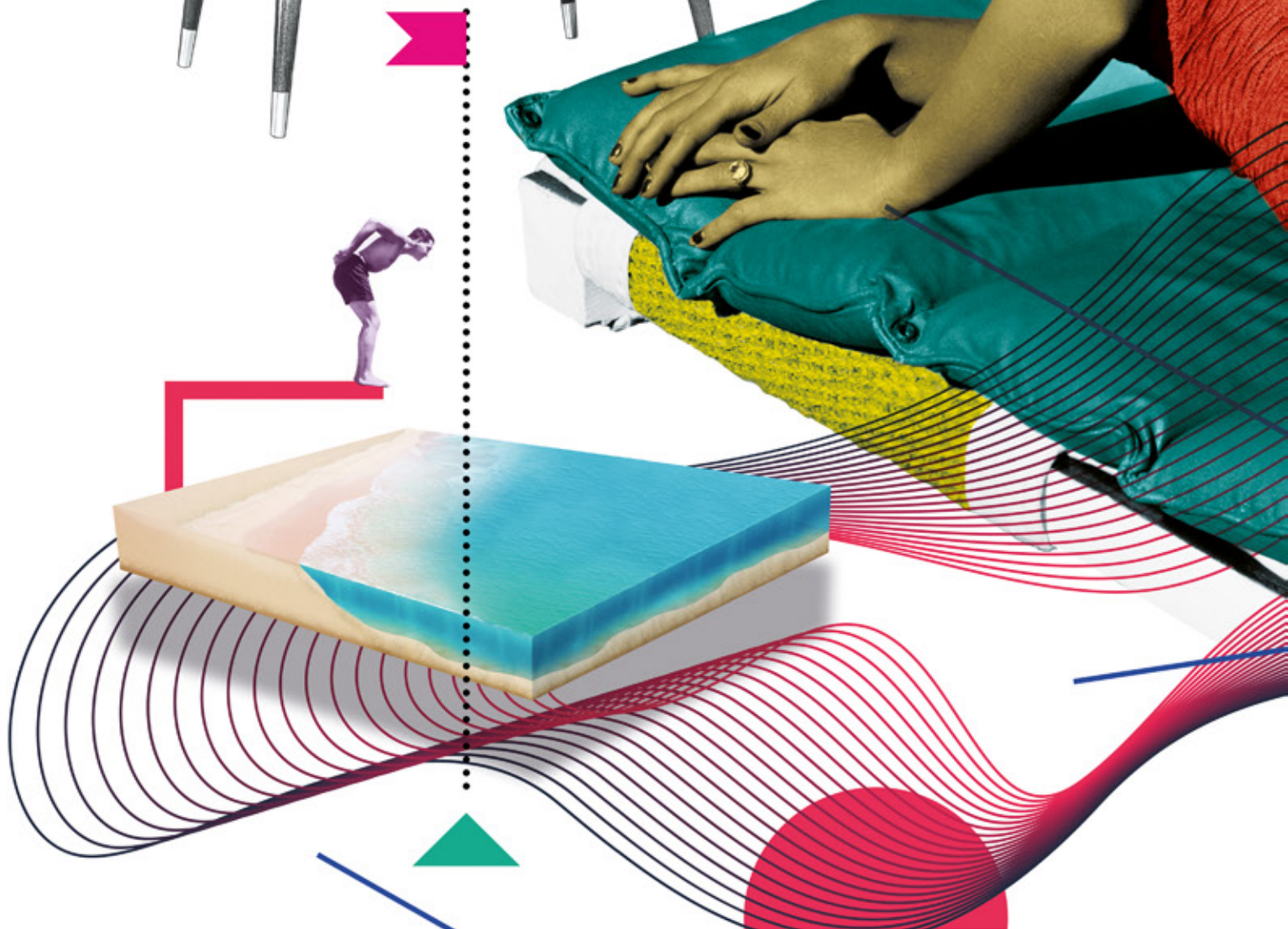
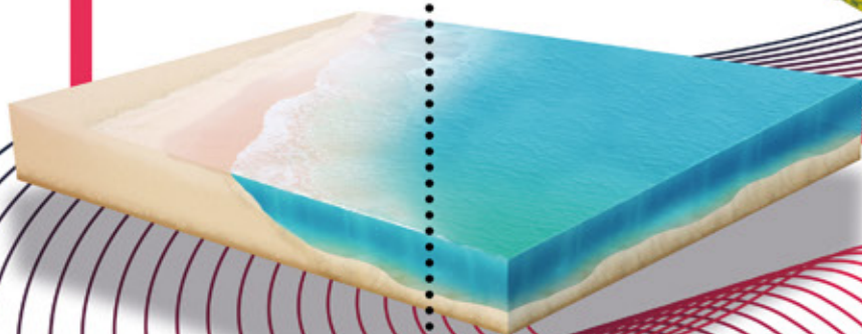


ACETATE



ACETATE

**#céline #eyewear
#sunnydays #summer
#verano #gafasdesol
#sunglasses
#quetengasundiasoleado
#opticacervantes**



Sunny days



¡Que tengas un día soleado!

OC

OPTICA cervantes

DAILIES® TOTAL 1®

Lentillas tan cómodas
como si no llevaras nada!

*Consigue aquí tu primera
prueba de lentillas



1. En un estudio clínico con 80 sujetos. Datos de archivo de Alcon, 2011. Textos legales en www.mejorconlentillas.com. Revisado en Abril 2017. 111704628174 *Prueba sujeta a examen ocular.

Alcon A Novartis
Division



LENTILLAS DIARIAS TAN CÓMODAS COMO SI NO LLEVARAS NADA



DESCÚBRELAS EN OC

Lentes de contacto **DAILIES TOTAL 1**

¿Quieres probarlas gratis?

Pásate por nuestras ópticas en El Ejido o Adra e infórmate de esta promoción.

1. En un estudio clínico con 80 sujetos. Datos de archivo de Alcon, 2011. Estas lentes son conformes con la legislación vigente en materia de productos sanitarios. Contraindicaciones: Alergia, inflamación, infección o irritación alrededor del ojo o en los párpados. Cualquier enfermedad sistémica que pueda exacerbarse o interferir con el uso de lentes de contacto. Uso de cualquier medicación que esté contraindicada o interfiera con el uso de lentes de contacto incluyendo medicaciones oftálmicas. Película lagrimal inadecuada (ojo seco). Hipoestesia corneal (sensibilidad reducida de la córnea). Si los ojos enrojecen o se irritan. Posibles efectos secundarios: Sensación de cuerpo extraño. Incomodidad de la lente. Ojos rojos. Sensibilidad a la luz. Escorzor, quemazón, picor o lagrimeo del ojo. Reducción de la visión. Arco iris o halos alrededor de las fuentes de luz. Aumento secreciones oculares.

Incomodidad/dolor. Ojo seco grave o persistente. Para más información consulte las instrucciones de uso del producto. Fecha de revisión: Abril de 2018. Código: I11804806729 Alcon, DAILIES, DAILIES TOTAL1, el logo de ALCON, el logo de DAILIES y el logo de DAILIES TOTAL1 son marcas registradas de Novartis. © 2017. Material aprobado en Diciembre de 2017. Otros factores pueden afectar la salud ocular. Pide a tu profesional de la visión información completa acerca del uso, mantenimiento y seguridad de lentes de contacto. *Puede resultar necesario un examen ocular sujeto a honorarios profesionales en los distribuidores participantes.

Problemas visuales en los niños.

Miopía

Lo que antes se conocía como “corto de vista”, está provocado porque el tamaño del globo ocular es ligeramente mayor de lo normal, lo que le lleva a enfocar claramente los objetos cercanos, pero no los lejanos, que se perciben de forma borrosa al formarse la imagen delante de la retina.

Una vez aparece, es habitual que tienda a aumentar progresivamente. Pero lo bueno es que a tu hijo le bastarán unas gafas para volver a ver bien.





7 recomendaciones muy interesantes si usas lentillas.

En OC nos preocupamos por vuestra salud visual y en esta ocasión queremos dejaros algunos consejos sobre el uso y mantenimiento de las lentes de contacto. Si utilizas lentillas hay unas normas básicas que deberías tener en cuenta.

1. La higiene

Lo primero que debemos hacer antes de ponernos o quitarnos las lentillas es lavarnos y secarnos bien las manos, es una norma básica de higiene que evitara muchos problemas a nuestros ojos

2. Líquido limpiador

Utiliza exclusivamente líquido limpiador para lentes de contacto.

No todos los líquidos son iguales por lo que es conveniente que consultes a tu óptico que te aconsejara cual es el más adecuado.

Utiliza siempre productos de calidad, recuerda que esta en juego la salud de tus ojos.

3. Solución de mantenimiento

Los líquidos se deterioran una vez fuera del envase original por lo que debemos cambiar el líquido del porta lentes todos los días y no utilizar el mismo porta lentes más de dos meses

4. Tiempo de uso diario

Es importante no excederse en el tiempo diario de uso de las lentillas, lo normal es no tenerlas puestas mas de 8 horas pero lo mejor es que consultes a tu especialista ya que no todas las lentillas son iguales

5. Nunca para dormir

Nunca duermas con las lentillas puestas, el ojo recibe menos oxígeno y lubricación por lo que pueden producirse alteraciones en la superficie ocular

Si te quedas dormido sin quitártelas lubrica los ojos al despertar con lagrimita artificial y acude a tu óptica habitual.

6. Para bucear usa gafas

Evita que entre el agua del mar, piscinas o ducha en tus ojos cuando leves las lentillas puestas, el cloro y el salitre puede provocar infecciones, utiliza siempre gafas de buceo

7. Revisiones ¡muy importante!

Y por ultimo, es muy importante acudir a revisión al menos una vez al año para comprobar que todo va bien, te informaremos de las novedades en lentes de contacto y cuidaremos de tu salud visual.



mark'ennovy

¡Nuestro montañista inicia un nuevo reto!

Para todos los que nos seguís en redes sociales, sabéis que nuestro montañista Jesús Morales ya se ha puesto en marcha hacia el Makalu (Himalaya), la quinta montaña más alta de la Tierra, con una altitud de 8.463m.

El Makalu esta situado en la zona Mahalangur del Himalaya, a 19 km al sureste del monte Everest, en la frontera entre Nepal y China. En estos días de aclimatación, Jesús podría experimentar una serie de cambios en su organismo, pero nos centraremos en los relacionados de un modo más directo con el ojo cuando se exponga a altitudes superiores:

- Edema Corneal
- Congelación transitoria de córnea por hipotermia extrema
- Exposición extrema a los rayos UV; con cada 1.000 metros de incremento en la altitud, la intensidad de la radiación UV aumenta de un 10% a un 12%
- Cataratas prematuras
- Carcinomas o células escamosas en la conjuntiva
- Pterigium
- Pinguécula
- Fotoqueratitis, conocida también como la ceguera de la nieve; la nieve nueva que puede llegar a reflejar hasta un 80% de la radiación UV.

En mark'ennovy estamos muy concienciados con la protección de los ojos, por eso queremos que nuestros usuarios de lentes de contacto se sientan libres de practicar cualquier deporte con una excelente visión, comodidad y protección en todo momento.

Esa es la razón por la que hemos sacado al mercado una amplia gama de lentes de contacto con filtros.

Filtro UV de clase 1 que filtra el 99% de la luz UVB, el 93% de la luz UVA y filtro selectivo de la luz azul, que filtra como mínimo el 14% de la luz azul-violeta.

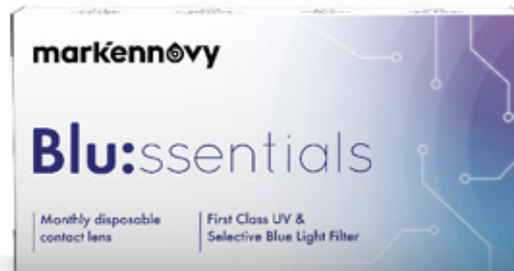
Nuestras lentes Blu:gen y Blu:kidz, son lentes de hidrogel de silicona mensuales personalizadas, en geometría esférica, tórica, multifocal y multifocal tórica, con una amplia combinación de parámetros.

Blu:ssentials, también hidrogel de silicona mensual, pero con parámetros esenciales, geometría esférica, con tres radios ,tres diámetros y potencias de -10.00 a +6.00 y nuestro último lanzamiento: Jade, lente de contacto hidrogel mensual moldeada, de -10.00 a +8.00.

Si quieres ampliar la información, puedes contactar con tu delegado de zona o enviarnos un email a mkservices@markennovy.com



markennövy



markennovy



DESCÚBRELAS EN OC

¿Qué es la prosopagnosia?

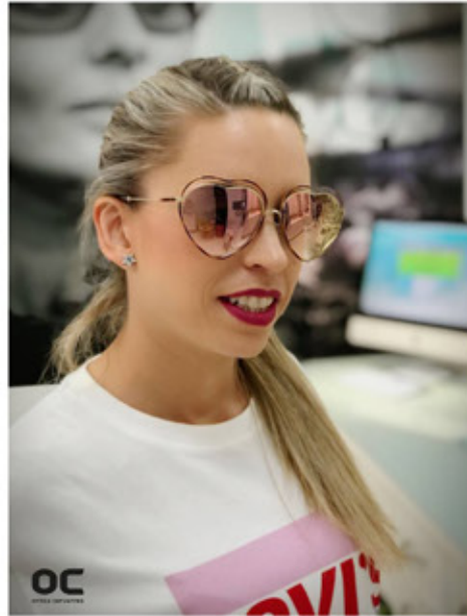
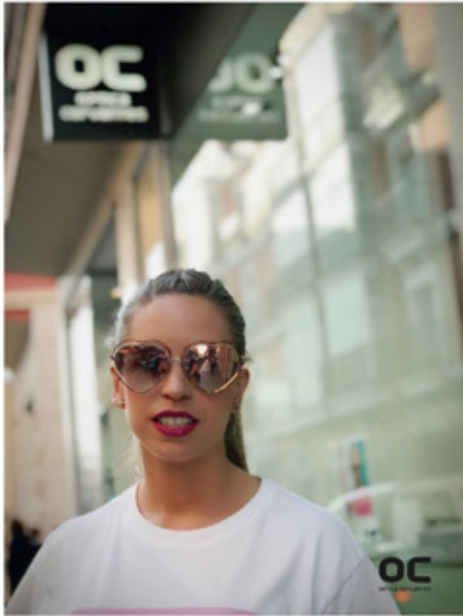
Este trastorno se produce por una especie de desconexión entre la vista y el cerebro. Los ojos ven correctamente, pero el afectado no es capaz de relacionar los rasgos con la persona.

Este trastorno, en concreto, es un tipo de agnosia visual que se produce por una especie de desconexión entre la vista y el cerebro. Los ojos funcionan correctamente y pueden distinguir las diferentes partes de la cara (nariz, pelo, boca...), de manera que el afectado ve los rasgos a la perfección, pero no es capaz de identificar de quién se trata.

En los estadios más graves de la enfermedad, el afectado es incapaz de reconocerse en un espejo o en una fotografía. En la actualidad, no existe un tratamiento, aunque se llevan a cabo diferentes terapias enfocadas al reconocimiento, por ejemplo a través de estrategias auditivas como la voz o características únicas como una cicatriz o la barba.



Brad Pitt sufre desde hace algún tiempo prosopagnosia.



gafas#Chloe

Macarena luciendo su nueva gafa con forma de corazón ultimo modelo de la casa Chloe.

¡Tu si que pareces una modelo!

Muchas gracias por tu visita Macarena, disfruta mucho de tus corazones!!!!!!

#chloe #gafaschloe #oicopticas #celine
#gucci#marni#tomford#optica
#oicoptica #elejido#adra #gafasdesol#gafasdemoda

Chloé



Chloé
Women's Pink Poppy Heart-shaped Sunglasses



DESCÚBRELAS EN OC

Dolce&Gabbana en OC Ópticas. El Ejido y Adra.

Cada temporada Dolce&Gabbana nos sorprenden con una colección única de gafas de sol, sus creaciones son diferentes, llamativas y perfectas para convertirse en el centro de todas las miradas.

Son dos creadores muy raciales, que siempre exploran las raíces más profundas de la estética histórica y folclórica de su herencia italiana, en general, y siciliana en particular.

DOLCE & GABBANA



DESCÚBRELAS EN OC



DOLCE & GABBANA

#DGVENEZIA

@beafresson

La rinoconjuntivitis: la consulta más frecuente al alergólogo.

La rinoconjuntivitis alérgica es una patología causada por un alérgeno como puede ser el polen, el pelo de los animales, los ácaros del polvo o los hongos. Ocasiona molestias en la nariz y, también, en los ojos.

Cuando se tiene esta patología, las mucosas de la nariz se inflaman, produciendo rinorrea (exceso de mucosidad) y, también, estornudos, congestión y picor nasal. Cuando la persona presenta únicamente irritación nasal, se dice que tiene rinitis.

La rinoconjuntivitis, como su propio nombre indica, no sólo afecta a la nariz, también afecta a la conjuntiva. La conjuntiva es una capa serosa que recubre el globo ocular (conjuntiva bulbar) y, también, el interior de los párpados (conjuntiva palpebral). Cuando se irrita, se dice que la persona padece conjuntivitis. La conjuntivitis cursa frecuentemente con lagrimeo, picor, inflamación o sequedad ocular, sensación de arenilla, aumento de sensibilidad a la luz y secreción de mucosidad que puede cristalizar tras el sueño, formando legañas.

Además de por un agente alérgeno, la irritación de la conjuntiva también puede estar producida por virus, bacterias o por una sustancia irritante como el cloro.

En la mayoría de las ocasiones, la conjuntivitis alérgica está causada por alérgenos de exterior (como pólenes y mohos). De acuerdo con algunos estudios sobre la alergia al polen, la conjuntivitis se encuentra relacionada con la rinitis alérgica en el 75% de los casos.

¿Tengo conjuntivitis alérgica o catarro común?

Dado que la rinoconjuntivitis alérgica y el catarro común comparten muchos síntomas, es frecuente confundirlos. Te enseñamos a diferenciarlos:

A diferencia de la rinoconjuntivitis alérgica, el catarro común está producido por una infección de la mucosa nasal y de la faringe que, por lo general, tienen un origen vírico.

El catarro común puede producir fiebre o febrícula y sus síntomas duran una semana aproximadamente. Sin embargo, la rinitis alérgica no suele producir fiebre y la intensidad de sus síntomas fluctúa durante el día.

Además, la secreción nasal propia del catarro común es espesa y de color amarillento o verdoso; mientras que la de la rinitis alérgica suele ser líquida, transparente y salir como un goteo. Síntomas de la rinoconjuntivitis

Tienes rinoconjuntivitis alérgica si:

- Te pica la nariz constantemente. Tienes ganas de rascarte la nariz todo el tiempo. Incluso hay personas que fruncen la nariz todo el tiempo sin darse cuenta y lo que parece un tic nervioso (al igual que mover la cabeza demasiado a menudo) puede ser un síntoma de esta enfermedad.
- Roncas. Uno de los síntomas clásicos de la rinoconjuntivitis es el taponamiento de la nariz, sobre todo por las noches. Eso impide respirar bien y, por consiguiente dormir. Si tus ronquidos comienza o se acentúan con la llegada de la primavera, alerta.
- Taponamiento nasal. Como en el caso anterior, el taponamiento nasal es un síntoma muy común. Tienes la sensación de que te falta aire, tiene mucha mucosidad y no puedes dejar de sonarte la nariz. Trata de hacerlo lo menos posible para no irritar la zona de la nariz. Los estornudos frecuentes y muy seguidos también son un indicativo de esta patología.
- Molestias en los ojos. Te pican, te escuecen, lagrimeas todo el rato. Aquellas personas que tienen alergia saben muy bien lo molesto que puede llegar a ser, impidiéndole, por momentos, incluso abrir los ojos. Es un síntoma claro.

¡No te frotes los ojos!

No importa qué haya producido la conjuntivitis, si es alérgica, irritativa, vírica o bacteriana, es importante no frotarse los ojos para combatir el picor que producen. Si tienes rinoconjuntivitis alérgica, al frotarte los ojos, no notarás alivio, sino todo lo contrario. Al hacerlo, estimulas la liberación de histamina, una sustancia que segrega el sistema inmunitario cuando el organismo entra en contacto con un alérgeno y que produce picor. Además, si tienes las manos sucias o alguna mota de polvo en el ojo, frotártelo aumenta el riesgo de arañazos en la córnea.

Así que ya lo sabes, si tienes rinoconjuntivitis, no te frotes los ojos, es mejor que los limpies con toallitas limpiadoras específicas para los ojos soluciones salinas estériles. Esta afección también puede tratarse con antiinflamatorios no esteroideos, corticoides tópicos, antihistamínicos y lágrimas artificiales o pomadas lubricantes específicas (cuando produce una sequedad excesiva en el ojo).

¿Se puede prevenir?

En realidad no. Es cierto que existen vacunas para paliar los efectos de esta molesta enfermedad, pero primero hay que detectarla para saber a qué tipo de alergia nos enfrentamos.

Lo que podemos hacer es seguir una serie de consejos básicos que son comunes a todos los alérgicos, sobre todo ahora que la primavera está en pleno apogeo:

- Las ventanas de casa, cerradas. Sabemos que es necesario ventilar la casa. La mejor hora es hacia el mediodía. El resto del tiempo es mejor tener las ventanas cerradas.

Si padeces rinoconjuntivitis evita barrer, pasar la aspiradora o airear las colchas o al menos no estar presente cuando algún miembro de la familia lo haga. Si no te queda otro remedio, utiliza mascarilla.

- El aire en casa. Instala filtros de aire, deshumidificadores... cualquier ayuda es válida para paliar los efectos de las alergias.

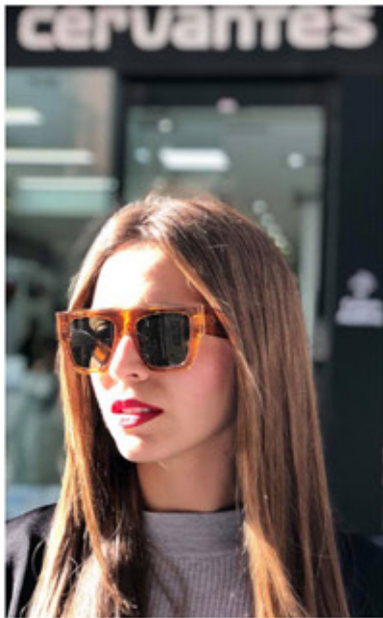
- Gafas de sol. Llévalas siempre que salgas a la calle. Evitarás que el polvo, la polución y el pole se acerquen a tus ojos.

- Mascarillas. Más vale prevenir que curar. No es muy común ver a mucha gente con mascarilla por la calle, pero si quieres evitar que el polvo, polen, etc llegue hasta tu nariz, será una muy buena ayuda.

- Las ventanillas del coche, también cerradas. Viaja siempre con las ventanillas cerradas, evitarás que la suciedad del exterior llegue hasta tu cara.

Si sientes molestias en los ojos y en la nariz, es posible que tengas rinoconjuntivitis alérgica. Trata de alejarte del agente que lo ha podido producir (polen, hongos, ácaros) y, sobre todo... ¡No te frotes los ojos!

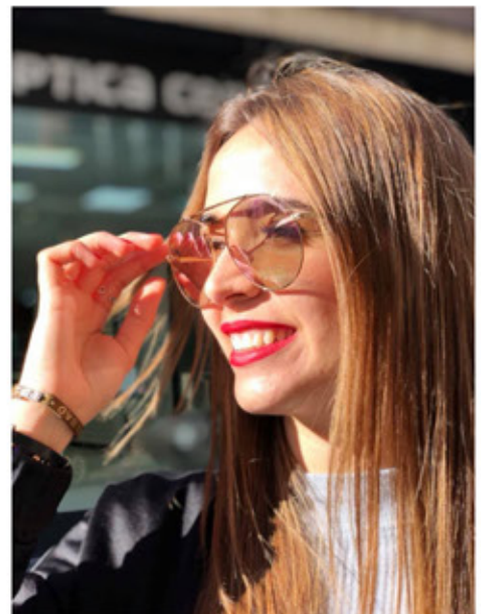




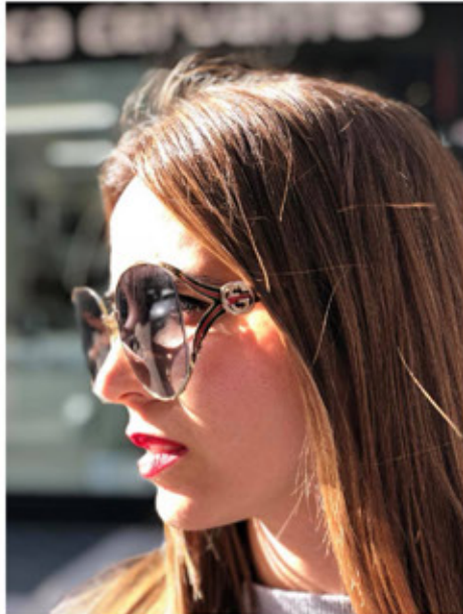
M A R N I

Menuda sorpresa!!!
Presentacion de las últimas novedades en Sol.
Con nuestra compi Mónica!!!

TOM FORD



GUCCI



#OCopticas #Céline #Gucci #Marni #TomFord #lujo

סורה סורה



DESCÚBRELAS EN OC

סורה סורה



DESCÚBRELAS EN OC

OC

OPTICA cervantes

