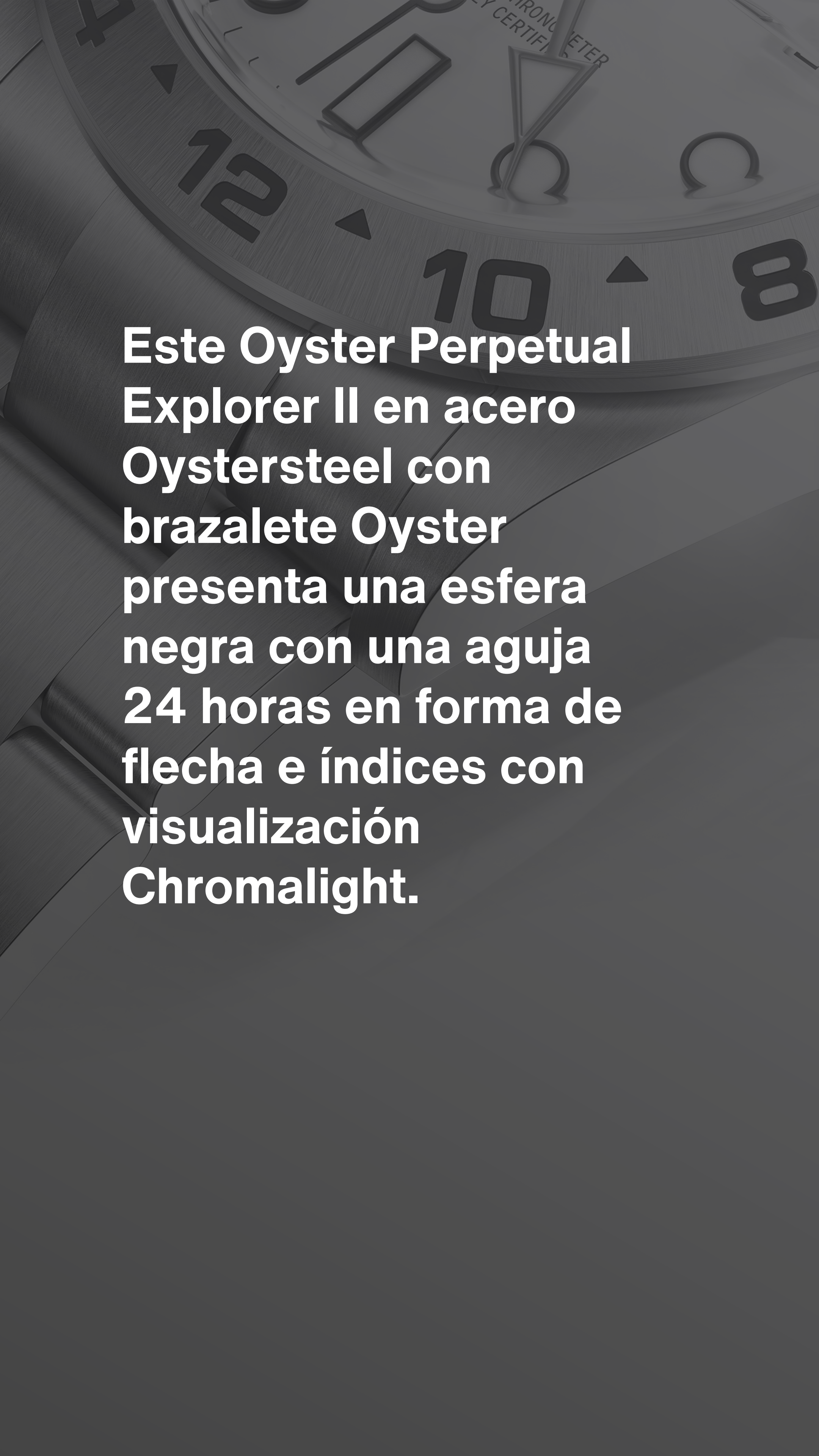


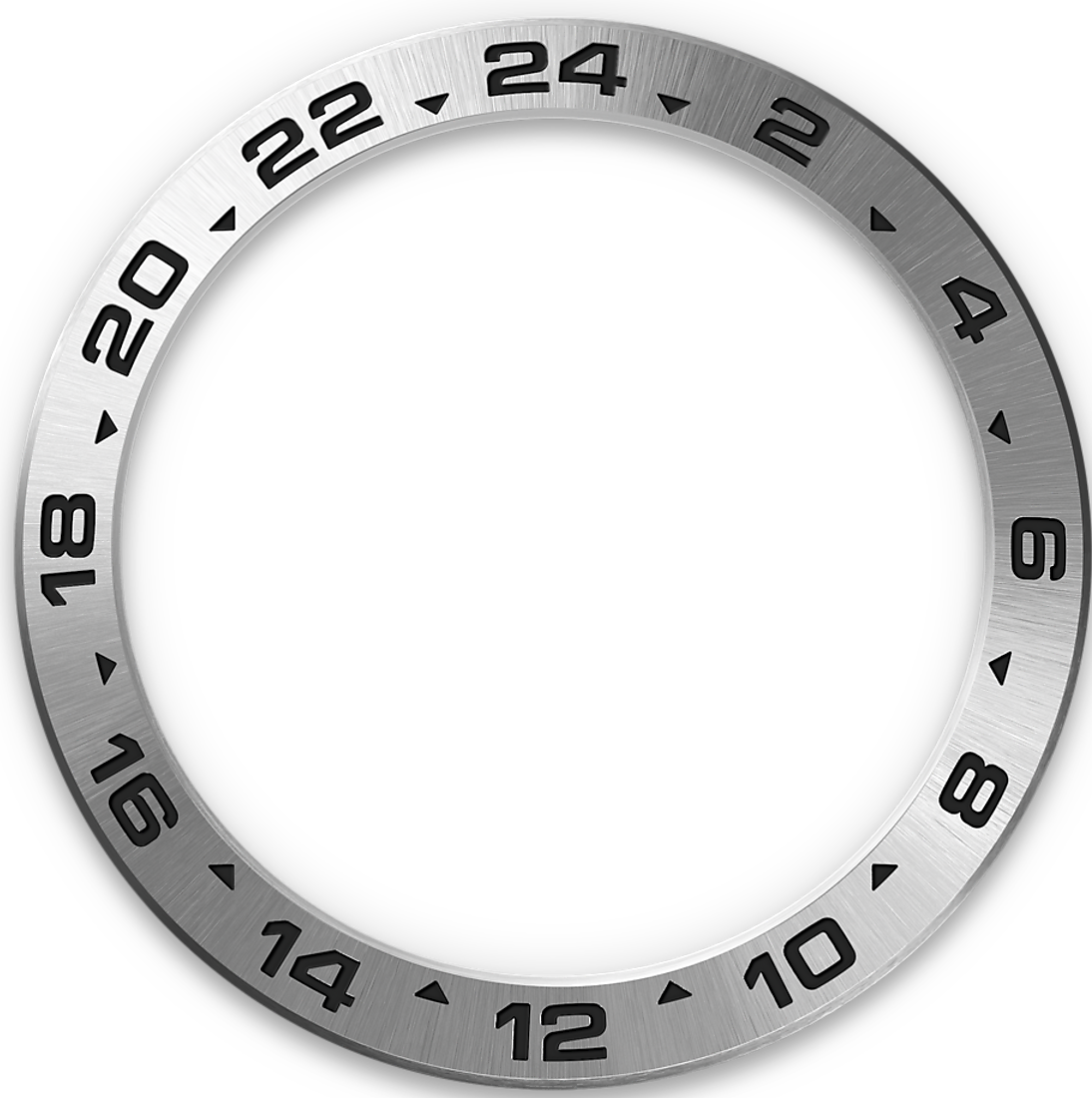


# Explorer II

Oyster, 42 mm, acero Oystersteel



**Este Oyster Perpetual  
Explorer II en acero  
Oystersteel con  
brazalete Oyster  
presenta una esfera  
negra con una aguja  
24 horas en forma de  
flecha e índices con  
visualización  
Chromalight.**



BISEL 24 HORAS

## **Fiabilidad en condiciones extremas**

Está equipado con una visualización adicional de 24 horas; una aguja dedicada da vuelta a la esfera en 24 horas en lugar de las usuales 12, apuntando a un bisel fijo con graduaciones de 24 horas.

Esta función permite a quienes lo llevan distinguir las horas del día de las de la noche, una característica que resulta esencial para quienes se adentran en medios ambientes donde reina la oscuridad —como las profundidades de las cuevas

o donde el sol nunca se pone— como en las regiones polares durante el verano.



ESFERA NEGRA

## Distinguir el día de la noche

El Explorer II está equipado con la visualización de la fecha, una aguja adicional 24 horas y un bisel fijo con graduaciones 24 horas que permite distinguir las horas del día de las de la noche.

Se convirtió en el reloj de espeleólogos, vulcanólogos y exploradores de las regiones polares. Sus agujas e índices presentan una visualización Chromalight de alta legibilidad con luminiscencia azul de larga duración.



ACERO OYSTERSTEEL

## Altamente resistente a la corrosión

Rolex utiliza acero Oystersteel para las cajas de acero de sus relojes. Especialmente desarrollado por Rolex, el acero Oystersteel pertenece a la familia del acero 904L, las aleaciones más utilizadas en la alta tecnología y en las industrias química y aeroespacial, en las que la resistencia a la corrosión es esencial.

El acero Oystersteel es extremadamente resistente, ofrece un acabado excepcional al ser

pulido y conserva su belleza incluso en las condiciones más extremas.



EL BRAZALETE OYSTER

## Alquimia entre forma y función

El brazalete Oyster es fruto de una alquimia perfecta entre forma y función, estética y técnica, diseñado para ser a la vez robusto y confortable. Está equipado con un cierre desplegable Oysterlock que evita cualquier apertura accidental, y cuenta con un cómodo sistema de extensión rápida Easylink, otra característica exclusiva de Rolex.

Este ingenioso sistema de extensión permite ajustar fácilmente la longitud del brazalete de aproximadamente 5 mm, con el fin de ofrecer una mayor comodidad en cualquier circunstancia.

# Más información técnica sobre el Explorer II

Referencia 226570

## Caja del modelo

---

### Tipo

Oyster, 42 mm, acero Oystersteel

### Diámetro

42 mm

### Material

Acero Oystersteel

### Bisel

Fijo, graduado 24 horas

### Arquitectura Oyster

Carrura monobloque, fondo de caja y corona enroscados

### Corona de cuerda

Enroscada con sistema de doble hermeticidad Twinlock

### Cristal

Zafiro resistente a las rayaduras, lente Cyclops sobre la fecha

### Hermeticidad

Hermético hasta 100 metros/330 pies

## Movimiento

---

### Tipo

Perpetual, mecánico, de cuerda automática, función GMT

### Calibre

3285, Manufactura Rolex

### Precisión

-2/+2 segundos al día tras el ensamblaje

### Oscilador

Espiral Parachrom azul paramagnética. Amortiguadores de golpes Paraflex de alto rendimiento

**Cuerda**

Automática bidireccional por rotor  
Perpetual

**Reserva de marcha**

Aproximadamente 70 horas

**Funciones**

Agujas de horas, minutos y segundos en el centro.  
Visualización 24 horas. Segundo huso horario con ajuste rápido de la aguja de las horas, de manera independiente en relación con el resto de las agujas. Cambio de fecha instantáneo. Sistema de parada del segundero para una puesta en hora precisa

## Brazalete

---

**Tipo**

Oyster (3 elementos), eslabones macizos

**Material del brazalete**

Acero Oystersteel

**Cierre**

Cierre de seguridad desplegable Oysterlock con cómodo sistema de extensión Easylink de 5 mm

## Esfera

---

**Tipo**

Negra

**Detalles**

Visualización Chromalight de alta legibilidad con luminiscencia azul de larga duración

# Certificación

---

## Tipo

Superlative Chronometer  
(certificación oficial de cronómetro  
+ certificación Rolex tras el  
encajado)

# Explore y descubra más en Rolex.com

**Rolex se reserva todos los derechos de propiedad intelectual, así como denominaciones comerciales, marcas, nombres comerciales, diseños y copyrights.**

Queda terminantemente prohibida la reproducción del contenido de esta página sin autorización previa por escrito. Rolex se reserva el derecho de modificar en todo momento las características de los modelos que aparecen en esta página Web.

