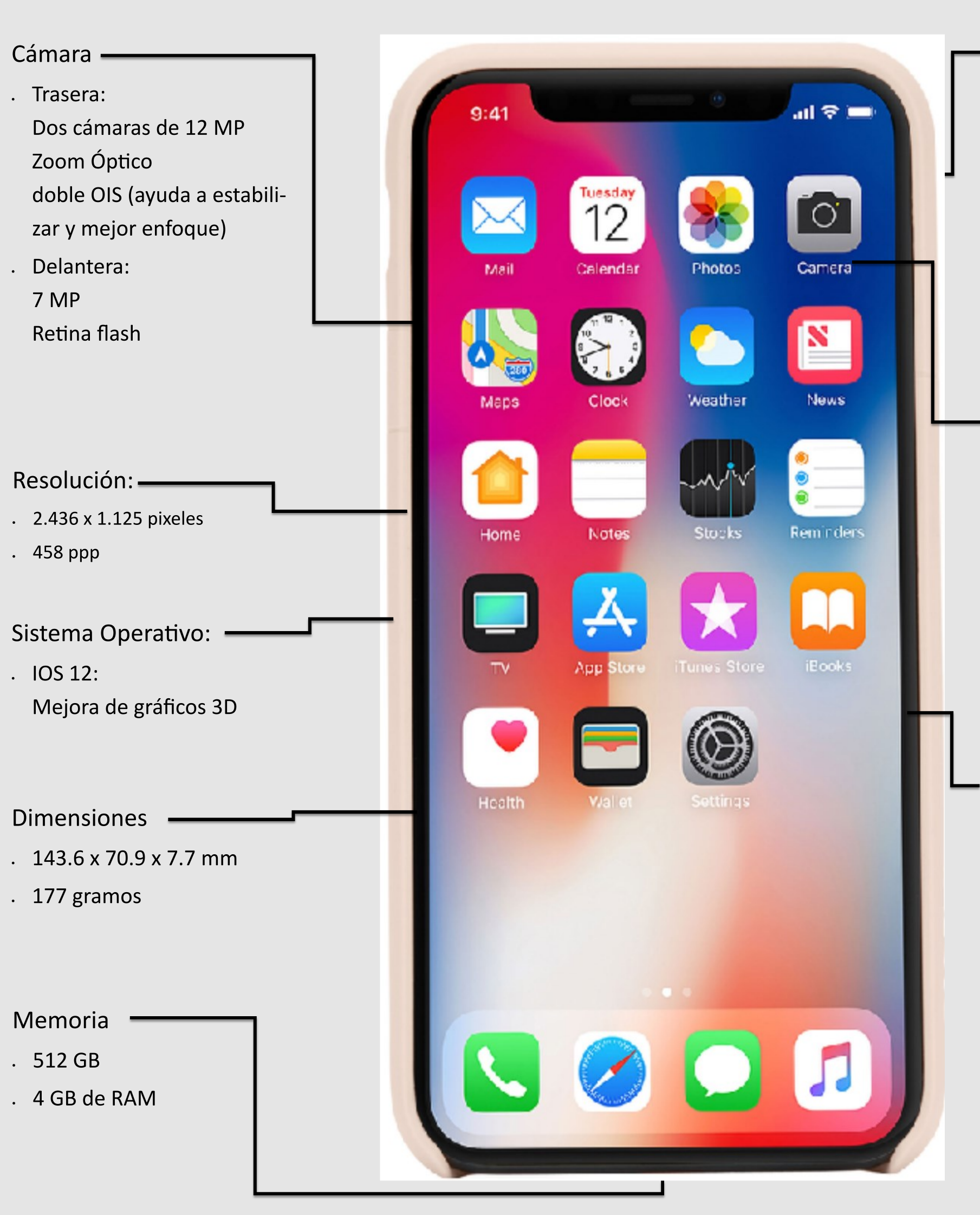
ÉiPhone XS



Procesador

- . Chip A12 Bionic: Incorpora seis núcleos de 64 bits con dos núcleos de alto rendimiento a 2.49 GHz
- Motor neural: Puede realizar hasta5 billones de operaciones por se-

-Pantalla:

- OLED: Formada por compuestos orgánicos que reaccionan a una determinada estimulación eléctrica, generando y emitiendo luz por si mismos
- . 5,8 pulgadas
- . Super Retina HD

Conectividad:

- LTE: transmisión de datos de banda ancha inalámbrica, diseñada para acceso a teléfonos móviles y dispositivos portátiles.
- WI-FI: Permite conectar equipos eléctricos mediante el uso de radio-frecuencias para la transmisión de información
- Bluetooth 5.0: Permite conexión a múltiples dispositivos, 8 veces mas rápido que se predecesor, hasta 240 metros de alcance
- NFC: transmitiendo a 424 kbps, usando frecuencia de radio en distancias de 20 cm, permitiendo seguridad.