

## Especificaciones del Epson Perfection® V19

|  |   |
|--|---|
| <b>Tipo</b>                                    | Digitalizador de cama plana para imágenes en color  |
| <b>Sensor óptico</b>                           | CIS (Sensor de Contacto de Imagen)  |
| <b>Resolución Óptica<sup>1</sup></b>           | 4800 dpi  |
| <b>Máxima resolución de dispositivo</b>        | 4800 x 4800 dpi   |
| <b>Píxeles</b>                                 | 40,800 x 56,160 (4800 dpi)  |
| <b>Profundidad de color</b>                    | 48 bits interna / 24 bits externa   |
| <b>Profundidad monocromática</b>               | 16 bits interna / 8 bits externa  |
| <b>Máxima área de digitalización</b>           | 8.5 x 11.7" (21.59 cm x 29.72 cm)   |
| <b>Fuente de luz</b>                           | LEDs de 3 colores RGB   |
| <b>Velocidad de digitalización<sup>2</sup></b> | Aproximadamente 10 s a 300 dpi a color (USB 2.0)<br>Aproximadamente 30 s a 600 dpi a color (USB 2.0)  |
| <b>General</b>                                 |   |
| <b>Botones</b>                                 | 4 Botones Directos : PDF, Enviar, Copiar, Iniciar   |
| <b>Restauración de Imagen</b>                  | Tecnología Epson Easy Photo Fix   |
| <b>Digitalización vertical</b>                 | Soporte incluido para digitalización y almacenaje   |
| <b>Cubierta de digitalización</b>              | Cubierta removible para documentos anchos y de grandes dimensiones  |
| <b>Software Incluido</b>                       | Epson Scan con Tecnología Easy Photo Fix, Epson Event Manager, Epson Copy Utility, Epson Easy Photo Scan.                                       |
| <b>Requerimientos de Sistema</b>               | Microsoft® Windows® 8.1, Windows 8, Windows 7, Windows Vista®, Windows XP SP2 o más reciente, Mac OS® X 10.6.x, 10.7.x, 10.8.x, 10.9.x, 10.10.x |
| <b>Confiabilidad</b>                           | MCBF 10,000 ciclos  |
| <b>Interfaz</b>                                | USB 2.0 de alta velocidad   |
| <b>Temperatura de Operación</b>                | 10° a 35° C (50° a 95° F)   |
| <b>Humedad de Operación</b>                    | 20 - 80% sin condensación   |
| <b>Voltaje de entrada</b>                      | Via interfaz USB (Micro-conector B) de 5V, 500 mA   |
| <b>Consumo de energía</b>                      | 2.5 W en Operación<br>1.1 W en modo de Espera<br>0.0125 W apagado (cuando la PC está suspendida)  |
| <b>Dimensiones</b>                             | 9.9" x 14.4" x 1.5"   |
| <b>Peso</b>                                    | 1.59 kg (3.5 lb)  |
| <b>Garantía</b>                                | 1 año de garantía limitada  |
| <b>Características Ecológicas</b>              | Certificación RoHS<br>Producto Reciclable <sup>4</sup><br>Epson America, Inc. es miembro de SmartWaySM Transport <sup>5</sup>                   |



### Better Products for a Better Future™

Para mayor información sobre los programas ambientales de Epson, visita [www.latin.epson.com/medioambiente](http://www.latin.epson.com/medioambiente)



‡ La garantía estándar de Epson es de 12 meses. Para obtener 12 meses adicionales de garantía (total de 24 meses), registra tu producto. Para mayor información sobre el programa de Garantía Extendida, visita [www.latin.epson.com/garantia](http://www.latin.epson.com/garantia)

[www.latin.epson.com](http://www.latin.epson.com)

En Latinoamérica llamar a la oficina local o a su distribuidor autorizado.

#### Subsidiarias Epson:

|                                   |                                       |                                       |
|-----------------------------------|---------------------------------------|---------------------------------------|
| Argentina S.R.L. (5411) 5167 0300 | Centroamérica (506) 2588 7800         | Epson Ecuador (593) 2 395 5951        |
| Chile, S.A. (562) 2484 3400       | México, S.A. de C.V. (5255) 1323 2000 | Venezuela, S.R.L. (58) 0212 240 11 77 |
| Colombia LTDA. (571) 523 5000     | Perú, S.A. (511) 418 0200             | RIF: J-00192669-0                     |

1. Resolución óptica es la máxima resolución de digitalización de elementos CCD, según la definición ISO 14473. 2. Requiere software Easy Photo Scan (incluido). La versión para Mac™ requiere descarga de software. 3. Basado en digitalización de hojas tamaño carta a 300 dpi en blanco y negro, en el modo de escala de grises o color, utilizando la interfase USB. 4. Visita nuestro sitio web en [www.epson.com/recycle](http://www.epson.com/recycle) para obtener información acerca de opciones de reciclado convenientes y razonables. 5. SmartWay es una innovadora asociación de la Agencia de Protección Ambiental de los EE.UU. que reduce los gases de invernadero y otras sustancias contaminantes del aire y mejora la eficiencia de los combustibles. CPD: LS-100 914 02/15



## Epson Perfection® V19

Documentos | Fotografías a Color

Digitalización de calidad profesional



4800 x 4800 dpi para ampliaciones extraordinarias



Restaura fácilmente fotografías a color



LED ReadyScan™ - tecnología exclusiva para escaneo rápido, sin calentamiento previo

# Epson Perfection® V19

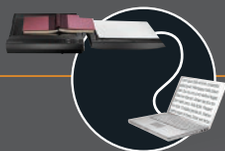
Documentos | Fotografías a Color

**EPSON**  
EXCEED YOUR VISION

Digitalización de calidad profesional

### Cubierta removible:

Digitaliza libros y álbumes de fotos



### Restaura imperfecciones de tus fotografías viejas:

Presionando un solo botón, la tecnología Easy Photo Fix® mejora el color, y remueve polvo de fotografías digitalizadas



### Ahorra Espacio:

Incluye soporte para colocar el digitalizador de forma vertical



### Resolución de 4800 x 4800 dpi¹:

Gran claridad y detalle



### Alimentación de energía vía USB:

No requiere de conexión eléctrica



### Botones Directos:

Digitaliza directo a email o crea PDFs



### Digitaliza a redes sociales:

Con el software Epson Easy Photo Scan incluido, digitaliza y comparte directo a Facebook², Picasa™, Evernote® y más



### Gran Velocidad:

Digitaliza documentos tamaño carta en tan sólo 10 segundos³, sin esperar el calentamiento de lámpara



Descubre la amplia línea de escáneres que Epson tiene disponible



Epson WorkForce  
DS-510



Epson WorkForce  
DS-6500



Epson Perfection  
V800



Epson Perfection  
V850 Photo