



# SonoScape

Representante exclusivo:

**ENDOMED**  
Tecnologhies S.A.C.

Dirección : Av. Los Álamos 309, Urb. José Olaya  
San Juan de Miraflores  
Teléfono : (01) 368 - 7542  
E-mail : endomedsac@gmail.com  
Web : www.endomed.com.pe



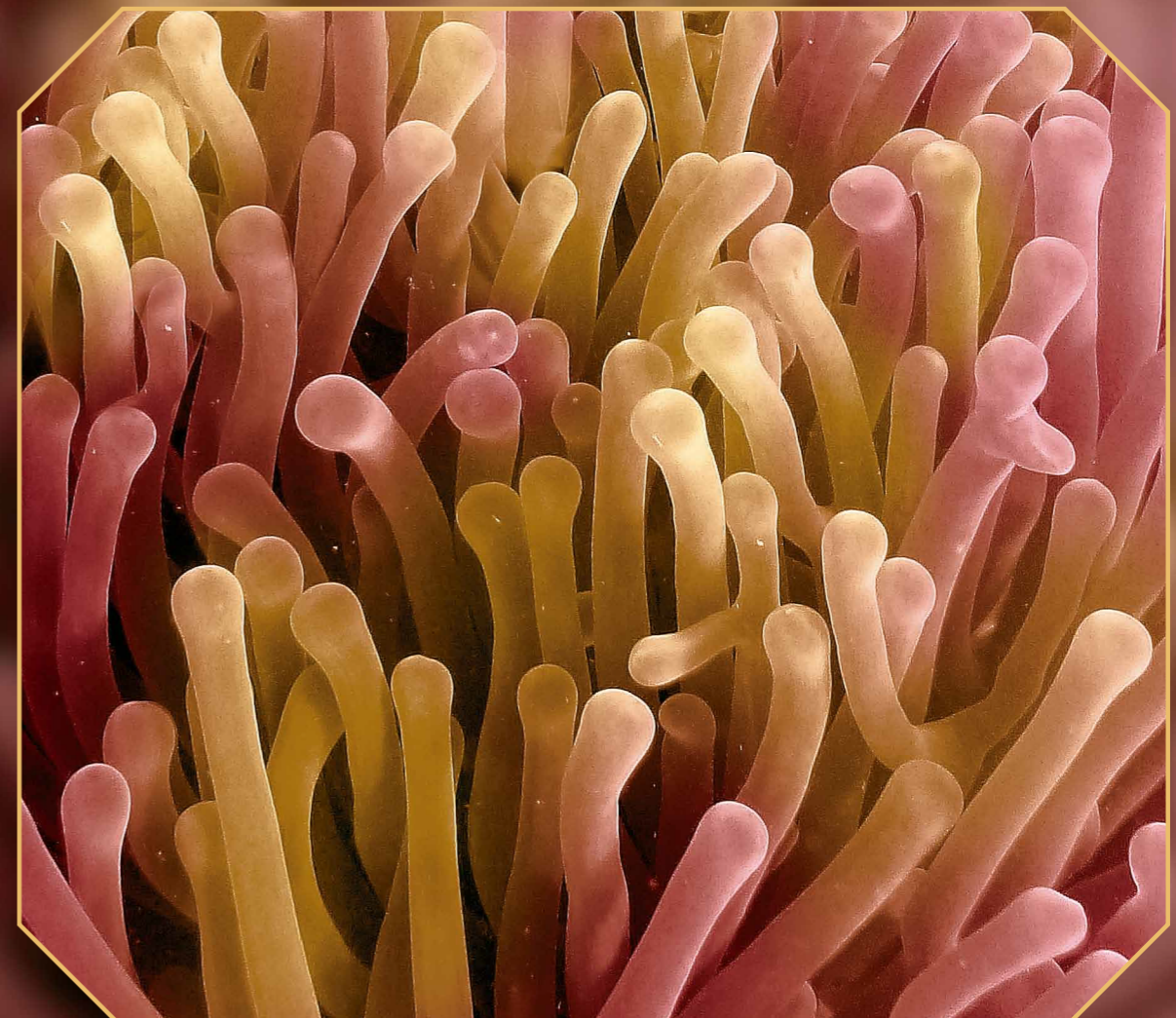
**SonoScape**

**ENDOMED**

Tecnologhies S.A.C.

SISTEMA DE VIDEOENDOSCOPIA DE ALTA DEFINICIÓN

「HELIOS HD-350」



## Ver más, lográs más, beneficiarse más

La innovación reescribe los estándares. Con ello en mente, SonoScape Medical presenta el HD-350, un nuevo sistema de endoscopia de Alta Definición diseñado específicamente para el cribado y diagnóstico con una excelente relación calidad-precio.



### CMOS

Equipado con un sensor **CMOS**, el sistema HD-350 proporciona imágenes de alta calidad con bajos niveles de ruido, mejora la claridad y optimiza la visión, no solo en los procedimientos de rutina sino también en intervenciones complejas.



### Flujo de Trabajo Inteligente

Para aumentar la eficiencia, con solo presionar un botón accedemos a la administración de datos del paciente. El flujo de trabajo inteligente de la estación de trabajo incorporada en el HD-350 ayuda a los médicos a editar informes, grabar videos y administrar archivos de pacientes con facilidad.



### Irrigación de Agua (WATERJET)

La función 'waterjet' (irrigación de agua) ayuda a mantener una visión clara eliminando eficazmente mucosidad, sangre y suciedad de la superficie a examinar.

#### Videoprocessor HD-350

Salidas Video HD	DVI, VGA
Salidas Video Estándar	S-Video, CVBS
Grabación de Video	Estación de trabajo incorporada, grabación HD
Zoom / PBP	Si / Si
Dimensiones / Peso	455x370x124mm / 9.5Kg

#### Fuente de Luz HDL-35E

Lámpara Principal	50W LED
Transiluminación	Parpadeo con brillo máximo durante 7 segundos
Indicador de Vida Útil	Si
Conexión en Caliente	Conexión del endoscopio sin apagar el equipo
Dimensiones / Peso	460x370x154mm / 11Kg

#### Endoscopios Serie 430

Características	Gastroscopio		Colonoscopio					
	EG-430	EG-430L	EC-430	EC-430T	EC-430L	EC-430LT		
Profundidad de Campo (mm)	3-100				3-100			
Campo de Visión	140°				140°			
Diámetro Extremo Distal (mm)	9.3	9.8	12	12	12.9	12.9		
Diámetro Sección Flexible (mm)	9.8	9.8	12.5	12.5	12.9	12.9		
Diámetro Canal de Trabajo (mm)	2.8	3.2	3.8		4.2			
Angulaciones	Arriba 210° / Abajo 90° / Izquierda 100° / Derecha 100°				Arriba 180° / Abajo 180° / Izquierda 160° / Derecha 160°			
Longitud de Trabajo (mm)	1050				1350	1700		
Longitud Total (mm)	1350				1700	1950		