



DESTACADOS EN  
**MICROSCOPIA**



Los microscopios Zeiss son innovadores debido a sus ópticas de alta calidad y precisión, obteniendo imágenes de alta resolución, colores de alto contraste, unido a su facilidad de uso.



Zeiss, fabricante líder en microscopia.



**Microscopio óptico vertical: Axiolab 5 TL**



Axiocam 208 color con adaptador y wifi adapter

2x Ocular PL 10x/22 Br. Foco y 2x concha ocular

Foto Tubo binocular 30°/23 (50:50), imagen invertida

Objetivos N-Achroplan 2,5x, 5x, 10x, y 40x Revólver de campo claro 5x, codificado M27

Condensador 0,9 / 1,25 H

Luz transmitida HAL 6V/30W  
Luz transmitida LED 3W 5600 K

Conexión USB, Ethernet o HDMI a Tablets, PC o dispositivos móviles.  
Modo video camara o camara digital

Todo los modelos admiten modificaciones en su configuración

## Estereomicroscopio STEMI 305 K EDU

Compacto, versátil para uso en educación, laboratorio o industria  
Con epi y transiluminación Magnificación de 8-40 aumentos

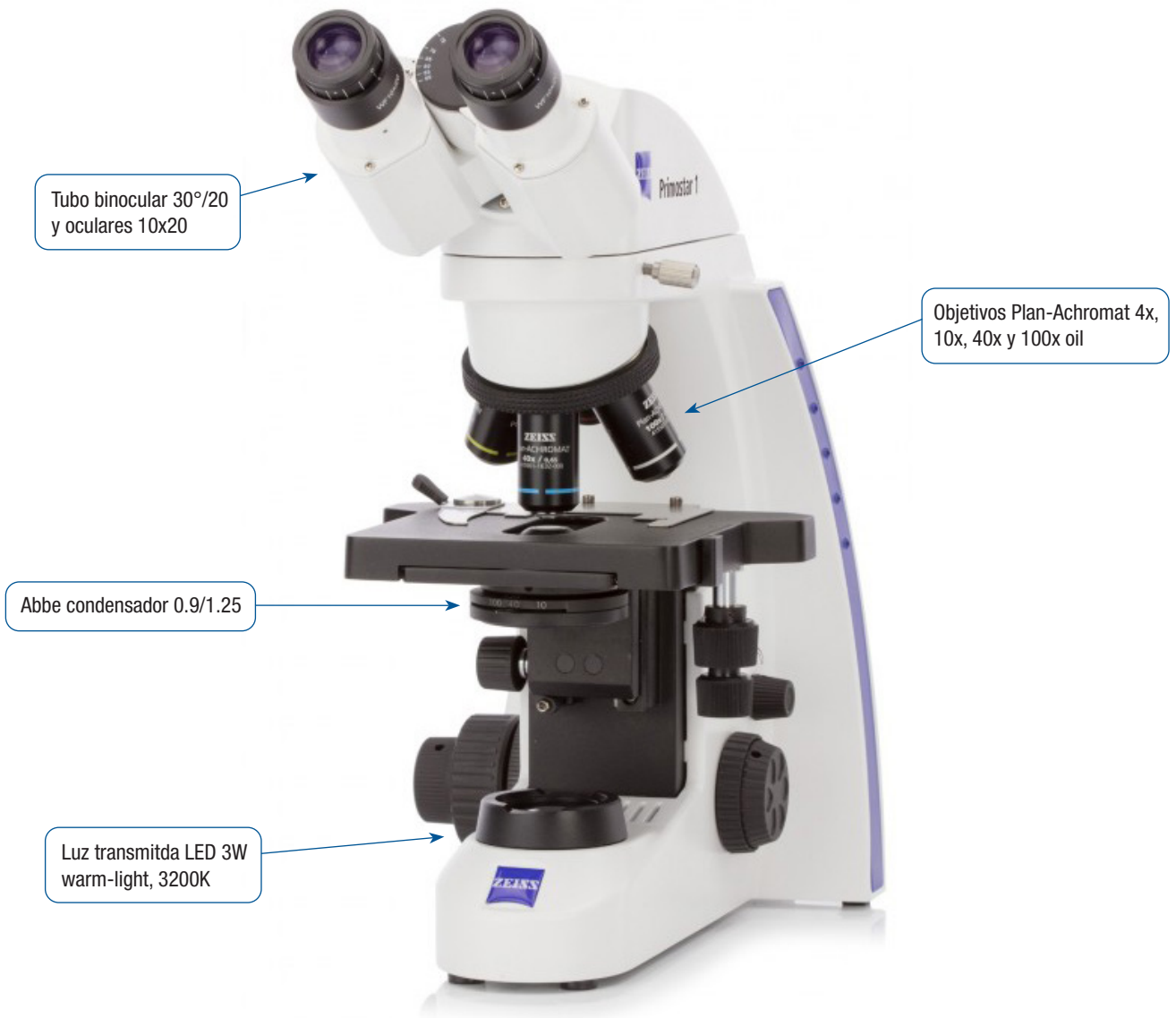


ZEISS Stemi 305		PL 10x23 Br Foc				PL 16x14 Br Foc				PL 25x10 Foc			
Front Optics	FWD	Total Magnification		Object Field (mm)		Total Magnification		Object Field (mm)		Total Magnification		Object Field (mm)	
		Min. Zoom	Max. Zoom			Min. Zoom	Max. Zoom			Min. Zoom	Max. Zoom		
0.5	185	4	20	57.5	11.5	6.4	32	35	7.0	10	50	25.0	5.0
0.75	128	6	30	38.3	7.7	9.6	48	23.3	4.7	15	75	16.7	3.3
1x (without FO)	110	8	40	28.8	5.8	12.8	64	17.5	3.5	20	100	12.5	2.5
1.5	56	12	60	19.2	3.8	19.2	96	11.7	2.3	30	150	8.3	1.7
2.0	43	16	80	14.4	2.9	25.6	128	8.8	1.8	40	200	6.3	1.3

Todo los modelos admiten modificaciones en su configuración

## Microscopio óptico vertical: PRIMOSTAR 1

Microscopio para educación Fixed-Köhler.



Todo los modelos admiten modificaciones en su configuración



## Microscopio óptico vertical: PRIMOSTAR 3

Microscopio Full Köhler para la rutina del laboratorio.



Todo los modelos admiten modificaciones en su configuración

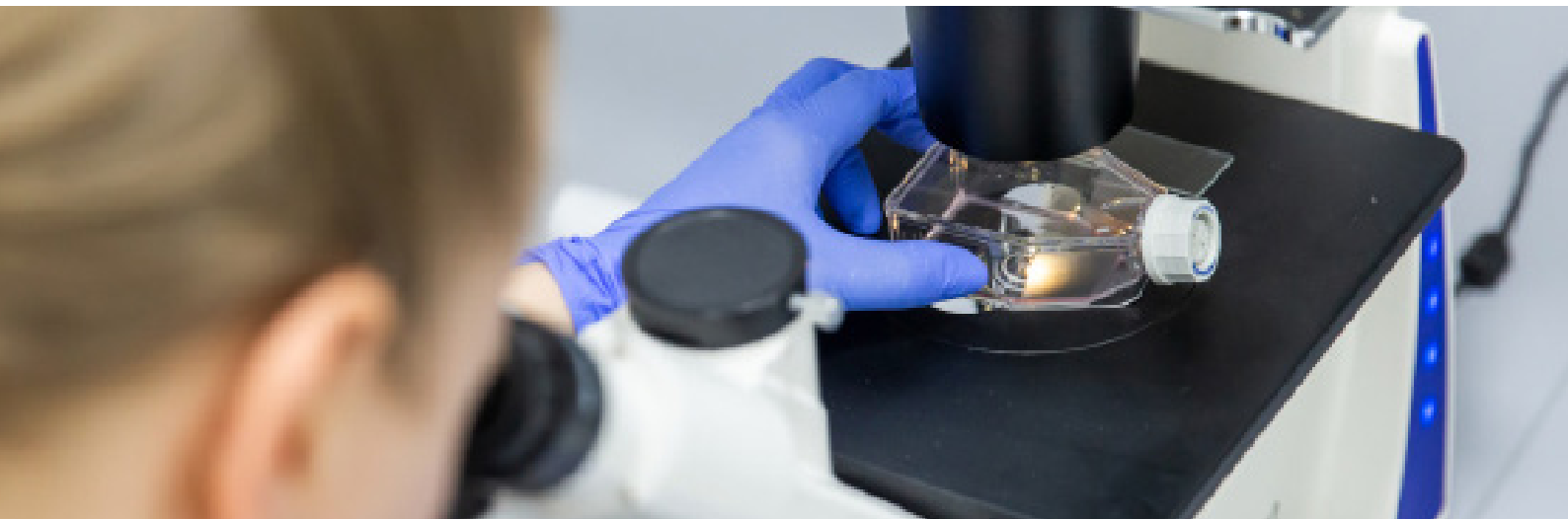


## Microscopio invertido ILED Stand: PRIMOVERT

Microscopio invertido de contraste de fases para cultivos celulares.



Todo los modelos admiten modificaciones en su configuración



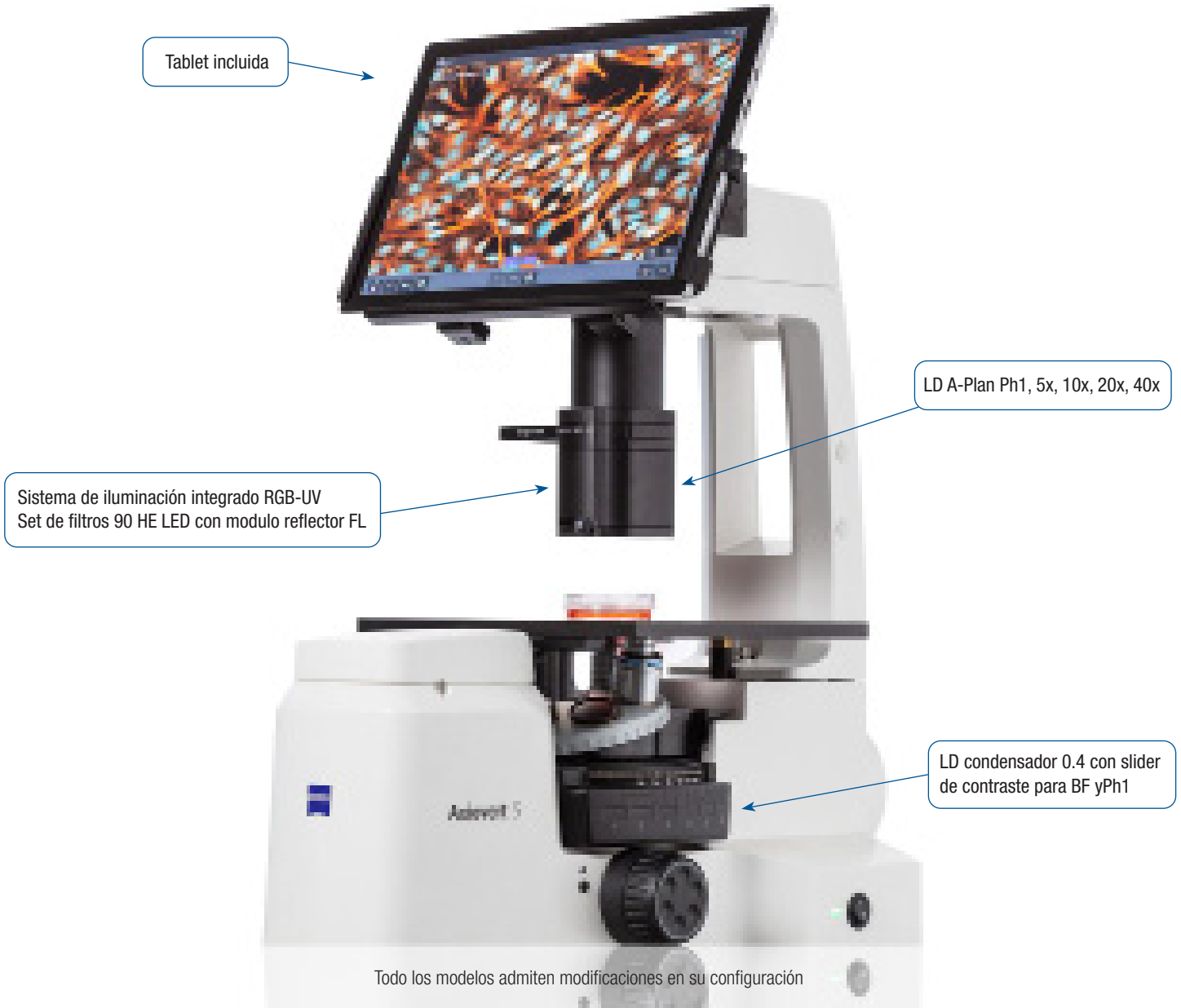


## Microscopio digital: AXIOVERT 5

Su microscopio inteligente para cultivos celulares e investigación.

Con modulo de inteligencia artificial IA con contraste de fases y fluorescencia rgb-uv con camara a color incorporada y tablet.

Sistema operativo windows con modulo labscope 4.2, modulo multi chanel fluorescencia y modulo AI CELL COUNTING.



# Axiovert 5





### SERVICIO DE ASISTENCIA TÉCNICA

Deltalab Group dispone de Servicio de Asistencia Técnica propio, profesional y con asistencia técnica nacional porque somos conscientes de que efectividad y rapidez son dos factores clave a la hora de resolver las dudas o incidencias de nuestros clientes.

Disponemos de un equipo de ingenieros técnicos con formación especializada y con la preparación adecuada para dar servicio a nivel de validaciones, certificaciones, mantenimientos preventivos - correctivos y reparaciones de los equipos.

Asistencia inmediata y repuestos originales.

#### SAT Barcelona

Tel.: 93 718 08 08

#### SAT Madrid

Tel.: 91 616 42 68

#### SAT Murcia

Tel.: 664 551 126

[sat@deltalabgroup.com](mailto:sat@deltalabgroup.com)

### Contacta con nosotros para información comercial:

#### Centro

Puerto de Navafría 12  
28935 Móstoles - Madrid  
Tel.: + 34 91 616 42 68

#### Cataluña

Av. La Llana, 115-117  
Pol. Industrial La Llana  
08191 Rubí - Barcelona  
Tel.: + 34 93 718 08 08

#### Murcia

Pol. Ind. Los vientos  
Calle Neptuno 59A  
30565 Las Torres de  
Cotillas - Murcia  
Tel.: 96 862 65 09

#### Valencia

C/ San Roque, 30  
46910 Benetusser - Valencia  
Tel. : 96 395 08 09

#### Norte

48992 Getxo - Vizcaya  
Tel.: +34 637 731 953

#### Sur

41018 Sevilla  
Tel.: + 34 650 202 303