

LEYENDA DE FIGURAS Y TABLAS

Figura 1. Curva desenfoque con medias de cada grupo. (ZCB00: LIO monofocal. ZMB00: LIO difractiva bifocal. ZXR00: LIO foco extendido).

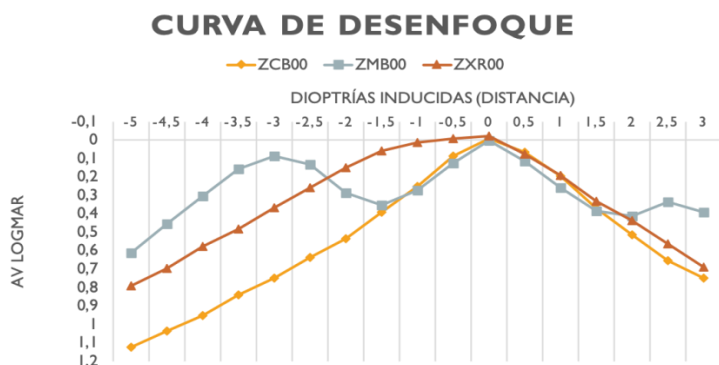


Tabla1. Refracción postquirúrgica (VL: visión lejos. VI: Visión intermedia. VP: Visión próxima)

Refracción (EE)	ZCB00		ZMB00		ZXR00		P
	MEDIA	SD	MEDIA	SD	MEDIA	SD	
VL	-0,04	0,23	-0,15	0,42	-0,09	0,20	0,38
VI	1,38	0,39	0,63	0,99	0,00	0,00	<0,01
VP	2,58	0,27	0,10	0,38	0,68	0,54	<0,01

Tabla 2. AV sin corrección postcirugía a distintas distancias y diferentes iluminaciones. (VL: visión lejos. VI: Visión intermedia. VP: Visión próxima)

Agudeza Visual SC (Media logMAR)	ZCB00		ZMB00		ZXR00		P
	MEDIA	SD	MEDIA	SD	MEDIA	SD	
VL fotópico	0,02	0,10	0,03	0,12	0,02	0,14	0,81
VL fotópico + glare	0,01	0,08	0,02	0,10	0,00	0,08	0,62
VL mesópico	0,24	0,12	0,27	0,15	0,23	0,13	0,52
VL mesópico + glare	0,24	0,13	0,32	0,21	0,21	0,11	0,16
VI	0,36	0,16	0,28	0,17	0,03	0,09	<0,01
VP	0,49	0,15	0,08	0,10	0,22	0,10	<0,01

Tabla 3. Sensibilidad al contraste CC tras cirugía. (ZCB00: LIO monofocal. ZMB00: LIO difractiva bifocal. ZXR00: LIO foco extendido)

CSV-1000	ZCB00		ZMB00		ZXR00		P
	MEDIA	SD	MEDIA	SD	MEDIA	SD	
Fotópico							
3 cpg	1,61	0,19	1,67	0,28	1,57	0,26	0,28
6 cpg	1,84	0,22	1,77	0,22	1,77	0,24	0,42
12 cpg	1,38	0,23	1,41	0,25	1,32	0,25	0,35
18 cpg	0,96	0,25	0,97	0,22	0,90	0,27	0,46
Fotópico + glare							
3cpg	1,55	0,18	1,56	0,25	1,58	0,21	0,87
6 cpg	1,78	0,20	1,69	0,18	1,77	0,22	0,15
12 cpg	1,37	0,24	1,40	0,28	1,20	0,37	0,03
18 cpg	0,96	0,24	0,98	0,24	0,86	0,30	0,20
Mesópico							
3 cpg	1,44	0,21	1,44	0,20	1,47	0,26	0,82
6 cpg	1,57	0,27	1,52	0,17	1,45	0,22	0,14
12 cpg	1,01	0,34	0,95	0,34	0,76	0,38	0,02
18 cpg	0,54	0,34	0,43	0,37	0,36	0,34	0,14
Mesópico + glare							
3 cpg	1,36	0,18	1,39	0,20	1,32	0,30	0,53
6 cpg	1,42	0,36	1,06	0,62	1,22	0,43	0,02
12 cpg	0,73	0,39	0,51	0,49	0,48	0,44	0,07
18 cpg	0,36	0,29	0,27	0,30	0,27	0,31	0,37

Tabla 4. Aberraciones totales de alto orden tras cirugía con pupila dilatada. (RMS: Root mean square. ZCB00: LIO monofocal. ZMB00: LIO difractiva bifocal. ZXR00: LIO foco extendido)

Aberraciones alto orden	ZCB00		ZMB00		ZXR00		P
	MEDIA	SD	MEDIA	SD	MEDIA	SD	
RMS (4mm de pupila)	0,13	0,05	0,12	0,04	0,18	0,06	0,03