

**Lentes Oftálmicos de Resina Plástica  
y Servicios de Optica Oftálmica  
Abril de 2010**

**LENTES TERMINADOS**

MONOFOCALES TIPO CLASE	DIAM	RANGO DE PODER Esfera (+ -)	CILINDRO (-)	MATERIAL						
				CR-39 NORMAL NORMAL 1.498	CR-39 P.R. (HARD COATED) 1.498	CR-39 A.R. AntiReflex LOC 1498	POLICARBONATO AIRWEAR ASF. H.C. (UV+ Incluido) 1.586	POLICARBONATO A.R. (UV Incluido) AntiReflex LOC 1586	TRANSITIONS GRAY H.C. (UV Incluido) 1.50	TRANSITIONS ASÉFICO POLITRANS GRAY H.C. (UV+PRSI Incluido) 1.586
MONOFOCAL TERMINADO	70	0.00 Lente Neutro Para Sol.		*						
MONOFOCAL TERMINADO	75	0.00 Lente Neutro Para Sol.		*						
MONOFOCAL TERMINADO	70	-4.00 a +4.00	0.25 a 2.00	*	*	*	*	*		
MONOFOCAL TERMINADO	70	-4.25 a -6.00	Esféricos	*	*	*	*	*		
MONOFOCAL TERMINADO	75	-2.00 a +2.00	0.25 a 2.00	*						
MONOFOCAL TRANSITIONS GRAY 1.5 GRAY HC	70	-2.00 a +2.00	0.25 a 1.00						*	
MONOFOCAL POLI-ASF.-TRANSITIONS GRAY H.C.1.586 (UV+PRSI)	65/70	-4.00 a +3.00	0.25 a 1.50							*

BIFOCALES TIPO CLASE	DIAM	RANGO DE ESFERA (+ -)	CILINDRO (-)	MATERIAL
				CR-39 NORMAL 1.498
BIFOCAL TERMINADO FLAT TOP 28 CR-39	70	0.00 a 3.00	Esféricos	*

**SERVICIOS : COLOR, TRATAMIENTO, BISEL Y MONTAJE**

**COLOREADA : TONALIDADES:** 0.50, 1.00, 2.00 Y 3.00, de menor a mayor intensidad respectivamente.  
Color Estándar (Uniforme y Gradoso) Café, Gris, Verde, Azul, Amarillo, Rosado, Violeta, Etc.  
Color Especial (Según muestra - Decoloración)

**TRATAMIENTO:**

**Tratamiento AR SATINÉ**  
**Tratamiento AR AntiReflex LOC**  
**Tratamiento MR MultiReflex LOC**  
**Tratamiento PRSI** Cubierta de dureza al rayado superficie interna.  
Filtro UV 99% de protección contra los rayos ultravioleta.  
Filtro VDT En usuarios de video terminales aumenta el contraste y disminuye la fatiga visual (Verde, Ambar, Azul).  
Filtro 500/550 Color Amarillo Anaranjado - 99% UV - Filtra la luz Azul.  
Filtro 540 Color Marrón Ambar - 99% UV - mejora la agudeza visual.

**BISEL Y MONTAJE:**

Estándar 1 : En monturas oftálmicas para monofocales y bifocales terminados CR-39 normal.  
Estándar 2 : En monturas oftálmicas para monofocales, bifocales, trifocales y progresivos...  
Especial : Con ranuración - Recargo por ranuración  
Con perforación - Recargo por perforación  
Con bordes pulidos - Recargo por pulir bordes  
Con diseño especial - Recargo por diseño especial(cambio de diseño original)

**OTROS:**

Ajuste general de monturas, otros servicios.  
Limpieza de monturas (Ultrasonido)  
Tornillos, tuercas  
Plaqueta estándar  
Plaqueta especial  
Puente anatómico estándar  
Puente anatómico especial  
Terminal estándar  
Terminal especial  
Soldadura estándar  
Soldadura especial

**Lentes Oftálmicos de Resina Plástica  
y Servicios de Óptica Oftálmica  
Abril de 2010**

**LENTE PROCESADOS**

MONOFOCAL TIPO CLASE	DIAM	RANGO DE PODER Esfera (+ -)	MATERIAL								
			CR-39 NORMAL	CR-39 P.R. (HARD COATED)	POLICARBONATO ESFÉRICO H.C. (UV+PRSI Incluido)	POLICARBONATO ASFÉRICO H.C. (UV+PRSI Incluido)	THIN & LITE H.C. (UV+PRSI Incluido)	TRANSITIONS GRAY / BROWN H.C. (UV Incluido)	TRANSITIONS ASFÉRICO POLITRANS GRAY H.C. (UV+PRSI Incluido)	POLARIZADO GRAY CR-39 P.R. H.C. (UV Incluido)	
			1.498	1.498	1.586	1.586	1.67	1.50	1.586	1.498	
MONOFOCAL REGULAR CR-39	65/70	0.00 a 8.00	*								
MONOFOCAL REGULAR CR-39 (Rx altas)	60/65	8.25 a 14.00	*								
MONOFOCAL REGULAR CR-39	76	0.00 a 8.00	*								
MONOFOCAL REGULAR CR-39 P.R. H.C.	70	0.00 a 10.00		*							
MONOFOCAL REGULAR CR-39 P.R. H.C.	76	0.00 a 8.00		*							
MONOFOCAL POLICARBONATO ESFÉRICO	70	0.00 a 12.00			*						
MONOFOCAL POLICARBONATO Bicóncavo	70	> -12.00			*						
MONOFOCAL POLICARBONATO ASFÉRICO	76	-12.00 a +8.00				*					
MONOFOCAL ASFÉRICO THIN & LITE 1.67	65/80	-15.00 a +8.00					*				
MONOFOCAL TRANSITIONS GRAY/BROWN	76	0.00 a 8.00						*			
MONOFOCAL ASF. POLI-TRANS.-GRAY	74	-12.00 a +8.00							*		
MONOFOCAL POLARIZADO - NUPOLAR GRAY	76	0.00 a 6.00								*	

BIFOCALES TIPO CLASE	DIAM	RANGO DE PODER Esfera (+ -)	MATERIAL					
			CR-39 NORMAL	CR-39 P.R. (HARD COATED)	POLICARBONATO ESFÉRICO H.C. (UV+PRSI Incluido)	THIN & LITE H.C. (UV+PRSI Incluido)	TRANSITIONS GRAY H.C. (UV Incluido)	
			1.498	1.498	1.586	1.6	1.50	
BIFOCAL FLAT TOP 28 CR-39	65/70	0.00 a 8.00	*					
BIFOCAL FLAT TOP 28 CR-39 (Rx altas)	65	8.25 a 14.00	*					
BIFOCAL FLAT TOP 28 CR-39	76	0.00 a 6.00	*					
BIFOCAL FLAT TOP 28 CR-39 P.R. H.C.	70	0.00 a 8.00		*				
BIFOCAL FLAT TOP 35 CR-39	70	0.00 a 6.00	*					
BIFOCAL EJECUTIVO CR-39	70	0.00 a 5.00	*					
BIFOCAL ULTEX CR-39	68	0.00 a 10.00	*					
BIFOCAL INVISIBLE SEG 22 CR-39	68	0.00 a 6.00	*					
BIFOCAL INVISIBLE SEG 25 CR-39	76	0.00 a 6.00	*					
BIFOCAL INVISIBLE SEG 25 CR-39 P.R. H.C.	76	0.00 a 6.00		*				
BIFOCAL FLAT TOP 28 POLICARBONATO	70	0.00 a 8.00			*			
BIFOCAL FLAT TOP 28 THIN & LITE 1.6	76	-15.00 a +7.00				*		
BIFOCAL FLAT TOP 28 TRANSITIONS GRAY	70/76	0.00 a 6.00					*	
TRIFOCAL 7 X 28 CR-39	70	0.00 a 4.00	29.500=					

AFAQUIA TIPO CLASE	DIAM	RANGO DE PODER Esfera (+)	MATERIAL	
			CR-39 NORMAL	
			1.498	
MONOFOCAL ASFÉRICO LENT. POSITIVO CR-39	65	8.00 a 21.00	*	
BIFOCAL ASFÉRICO LENT. SEG. RED. 22 CR-39	65	8.00 a 21.00	*	
BIFOCAL ASFÉRICO LENT. FLAT TOP 22 CR-39	65	8.00 a 14.00	*	
MONOFOCAL SUPER MODULAR ASFÉRICO CR-39	67	8.00 a 16.00	*	
BIFOCAL SUPER MODULAR ASF. SEG. RED. 22 CR-39	67	8.00 a 16.00	*	

LENTICULAR NEGATIVO BICÓNCAVOS-DISEÑOS ESPECIALES TIPO CLASE	DIAM	RANGO DE PODER Esfera (-)	MATERIAL	
			CR-39 NORMAL	
			1.498	
MONOFOCAL LENTICULAR NEGATIVO CR-39	65	8.00 a 25.00	*	

PROGRESIVOS ESSILOR TIPO CLASE	DIAM	RANGO DE PODER Esfera (+ -)	MATERIAL						ALTURA MÍNIMA DE MONTAJE (mm)	GRABADO LÁSER IDENTIFICACIÓN
			CR-39 P.R. (HARD COATED)	POLICARBONATO AIRWEAR H.C. (UV+PRSI Incluido)	THIN & LITE H.C. (UV+PRSI Incluido)	TRANSITIONS GRAY H.C. (UV Incluido)	TRANSITIONS AIRWEAR POLITRANS GRAY H.C. (UV+PRSI Incluido)	POLARIZADO GRAY CR-39 P.R. H.C. (UV Incluido)		
			1.498	1.586 Negativos hasta -10.00	1.67 Negativos hasta -12.00 Positivos hasta +9.00	1.50	1.586 Negativos hasta -10.00	1.498		
PROGRESIVO VARILUX PHYSIO	80	0.00 a 6.00	*	*	*	*	*	*	17	H →
PROGRESIVO VARILUX PHYSIO SHORT	80	0.00 a 6.00	*	*	*	*	*	*	14	→ es
PROGRESIVO VARILUX PANAMIC	80	0.00 a 6.00	*	*	*	*	*	*	18	< e >
PROGRESIVO VARILUX COMFORT	80	0.00 a 6.00	*	*	*	*	*	*	18	⊙
PROGRESIVO VARILUX PIX	80	0.00 a 6.00	*	*	*	*	*	*	14	⊙
PROGRESIVO ACCOLADE	80	0.00 a 6.00	*	*	*	*	*	*	17	∠
PROGRESIVO OVATION	80	0.00 a 6.00	*	*	*	*	*	*	17	∫
PROGRESIVO SMALLFIT	80	0.00 a 6.00	*	*	*	*	*	*	15	∫
PROGRESIVO ADAPTAR	80	0.00 a 6.00	*	*	*	*	*	*	20	∫ III

INTERVIEW El Lente Para Media Distancia -Rx Cerca	80	0.00 a 4.00	*							Alto Bifocal	▷
---	----	-------------	---	--	--	--	--	--	--	--------------	---

ESSILOR ANTI-FATIGUE Un Relax Para Sus Ojos -Rx Lejos	76	0.00 a 6.00		*						Alto Pupilar	∩
VARILUX COMPUTER Solución a Fatiga Visual -Rx Cerca	80	0.00 a 6.00		*						15	⊙