


ID: 38243502	
Nombre: GUERRERO HERNANDEZ MARIA CECILIA,	
Género: Mujer	
FDN: 20/Septiembre/1955	
Fecha de cálculo: 28/Julio/2025 09:44	
Operador: ANGELA RINCON M	

Derecho IOL Izquierdo

DV: 12.00 mm			
Seleccionar: AL (Ultrasonido), ACD (Óptico)		Seleccionar: AL (Óptico), ACD (Óptico)	
Óptico	AL: AL Desplaz US: -0.20 mm ACD:	Óptico	AL: 23.09 mm SNR: 19.8 AL Desplaz US: -0.20 mm ACD: 3.04 mm
Ultrasonido	AL: AL Desplaz Ópt: ACD: Inmersión: Operador:	Ultrasonido	AL: AL Desplaz Ópt: ACD: Inmersión: Operador:
		KM Ø2.4 mm	R1: 7.61 mm 44.35 D 22° R2: 7.48 mm 45.12 D 112° AVG: 7.55 mm 44.73 D CYL: - 0.77 D 22°
		KM Ø3.3 mm	R1: 7.59 mm 44.47 D 16° R2: 7.46 mm 45.24 D 106° AVG: 7.53 mm 44.85 D CYL: - 0.77 D 16°
Pot. Ref. Obj.: 0.00 D Tipo de ojo: Fáquico Índice Refr.: 1.3375		Pot. Ref. Obj.: 0.00 D Tipo de ojo: Fáquico Índice Refr.: 1.3375	
Camellin-Calossi CirRefr: Ninguno SIRC: LT: # 4.00 mm		Camellin-Calossi CirRefr: Ninguno SIRC: LT: # 4.00 mm	

IOL1: Derecho	IOL2: Derecho	IOL1: Izquierdo	IOL2: Izquierdo
Fórmula: SRK/T	Fórmula: Hoffer Q	Fórmula: SRK/T	Fórmula: Hoffer Q
Modelo: EYECRYLPLUS MONOFOCA	Modelo: EYECRYLPLUS MONOFOCA	Modelo: EYECRYLPLUS MONOFOCA	Modelo: EYECRYLPLUS MONOFOCA
Fabr: 118.0	Fabr: 118.0	Fabr: 118.0	Fabr: 118.0
ConstA: #118.4	pACD: # 5.19	ConstA: #118.4	pACD: # 5.19
Potencia:	Potencia:	Potencia: 20.55 D	Potencia: 20.33 D
		IOL PotRef	IOL PotRef
		19.0 D 1.05 D	19.0 D 0.90 D
		19.5 D 0.71 D	19.5 D 0.56 D
		20.0 D 0.37 D	20.0 D 0.23 D
		20.5 D 0.03 D	20.5 D -0.12 D
		21.0 D -0.31 D	21.0 D -0.46 D
		21.5 D -0.66 D	21.5 D -0.82 D
		22.0 D -1.02 D	22.0 D -1.17 D
IOL3: Derecho	IOL4: Derecho	IOL3: Izquierdo	IOL4: Izquierdo
Fórmula: Holladay 1	Fórmula: SRK/T	Fórmula: Holladay 1	Fórmula: SRK/T
Modelo: EYECRYLPLUS MONOFOCA	Modelo: EYECRYLPLUS MONOFOCA	Modelo: EYECRYLPLUS MONOFOCA	Modelo: EYECRYLPLUS MONOFOCA
Fabr: 118.0	Fabr: 118.0	Fabr: 118.0	Fabr: 118.0
SF: # 1.42	ConstA: #118.4	SF: # 1.42	ConstA: #118.4
Potencia:	Potencia:	Potencia: 20.42 D	Potencia: 20.55 D
		IOL PotRef	IOL PotRef
		19.0 D 0.96 D	19.0 D 1.05 D
		19.5 D 0.63 D	19.5 D 0.71 D
		20.0 D 0.29 D	20.0 D 0.37 D
		20.5 D -0.05 D	20.5 D 0.03 D
		21.0 D -0.40 D	21.0 D -0.31 D
		21.5 D -0.75 D	21.5 D -0.66 D
		22.0 D -1.11 D	22.0 D -1.02 D

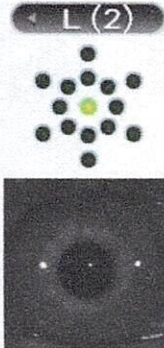
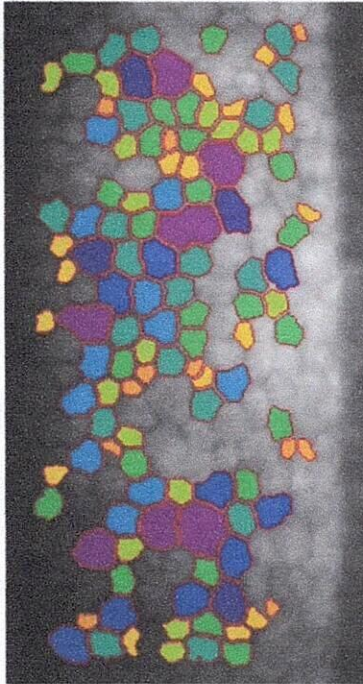
NIDEK

ID :38243502

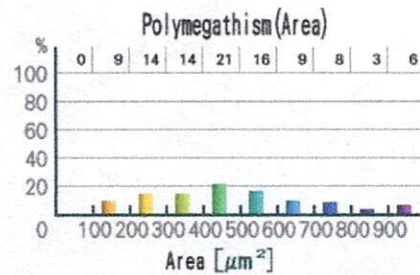
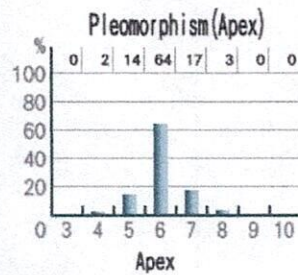
28/JUL/2025 09:33:05

Name:GUERRERO HERNANDEZ MARIA C

No. :5963



Number of Cells (NUM)	cells	117
Cell Density (CD)	cells/mm ²	1856
Average Area (AVG)	μm ²	539
Standard Deviation (SD)	μm ²	194
Coefficient of Variation (CV)	%	38
Max Area (MAX)	μm ²	1410
Min Area (MIN)	μm ²	140
Hexagonal Cells (HEX)	%	64
Corneal Thickness (CT)	μm	566





REPORTE DE INTERFEROMETRIA INSTITUTO DE CIRUGIA OCULAR

NOMBRE: MARIA CECILIA GUERRERO HERNANDEZ	DOCUMENTO: 38243502
EQUIPO: RETINOMETRO HEINE LAMDA 100	FECHA : 28 DE JULIO DE 2025

CONFIABILIDAD

• OJO DERECHO	NO VALORADO
• OJO IZQUIERDO	BUEN RENDIMIENTO EN LA PRUEBA

RESULTADOS

• OJO DERECHO	•
• OJO IZQUIERDO	• PL(VE COLORES)

TECNICO: ANGELA RINCON M.