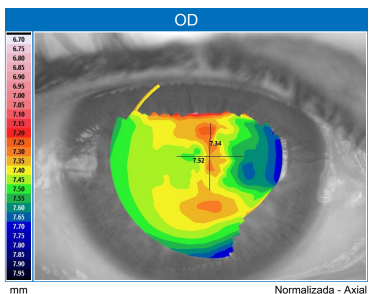
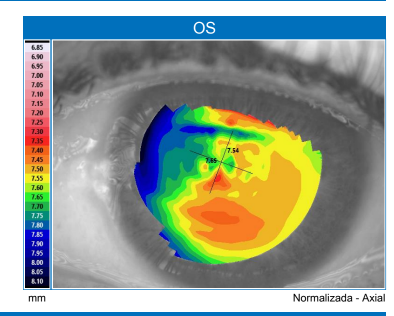


## DR. ANDRES CLEMENTE

Información del	Paciente		
Paciente		Sexo	
Paciente ID		Fecha de Examen	
Nacido el			

## MAPA





nm	Normalizada - Axia

		S	Sim-k
K1	K2	CYL	
7.52 @ 180°	7.34 @ 90°	-1.12D ax180°	

K		
K1	K2	CYL
7.65 @ 160°	7.54 @ 70°	-0.66D ax160°

		Datos	
Descentrado Córnea	X= -0.67 mm	Y= -0.31 mm	
Diámetro	11.48 mm		
Decentramiento Pupilar	H= -0.22 mm	V= 0.02 mm	
Diam. Pup. Med.	2.63 mm		
Potencia Pupila	4.5mm: 45.60 D / 3mm: 45.67 [		

):	os Córnea						
		Descentrado Córnea	X= 0.70 mm	Y= -0.47 mm			
		Diámetro	11.48 mm				
		Decentramiento Pupilar	H= 0.22 mm				
		Diam. Pup. Med.	2.89 mm				
)		Potencia Pupila	4.5mm: 44.52 D	/ 3mm: 44.56 D			

		E	Exploración (		
AK	AGC	SI	Kpi		
47.01 D	0.97 D/mm	-1.08 D	0%		
Topografía no compatible con queratocono					
Α	D	Ro - Teta	Rnd		

del	del Queratocono								
	AK	AGC	SI	Kpi					
	48.48 D	1.93 D/mm	-0.55 D	40%					
	Topografía no compatible con queratocono								
	Α	D	Ro - Teta	Rnd					
]									

Indices Queratorrefractivos								
SD	SAI	Asph.	Kc		SD	SAI	Asph.	Kc
SD = 0.67 D	SAI = 0.20 D	e = 0.10	45.85 D		SD = 1.29 D	SAI = 0.62 D	e = 0.24	44.33 D

## Apuntes