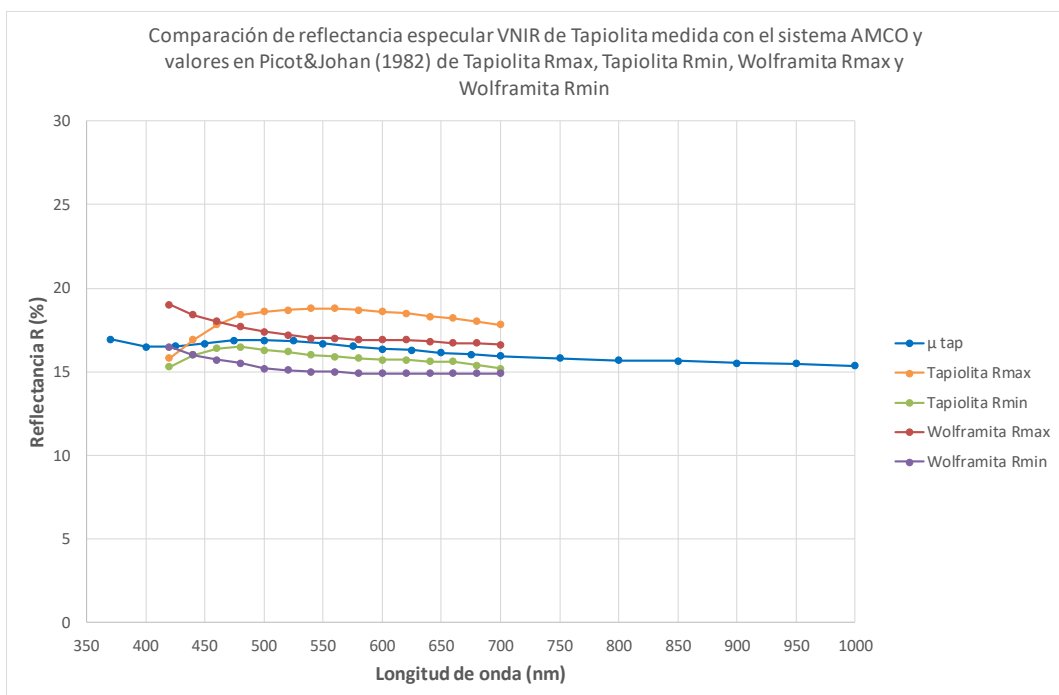
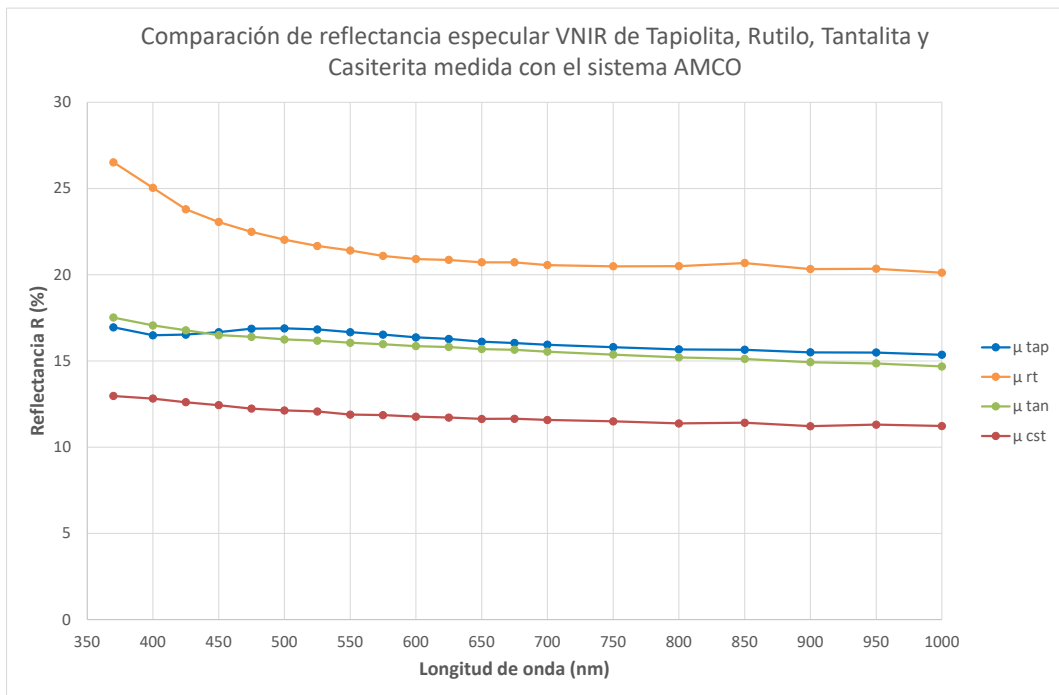


TAPIOLITA: REFLECTANCIA MULTIESPECTRAL R (en aire, sin polarizador) (%)

λ (nm)	370	400	425	450	475	500	525	550	575	600	625	650	675	700	750	800	850	900	950	1000
μ	17,0	16,5	16,5	16,7	16,9	16,9	16,8	16,7	16,5	16,4	16,3	16,1	16,0	15,9	15,8	15,7	15,7	15,5	15,5	15,4
P_5	16,6	16,1	16,1	16,1	16,3	16,3	16,3	16,1	16,1	15,9	15,8	15,7	15,6	15,6	15,5	15,4	15,4	15,3	15,3	15,1
P_{20}	16,8	16,3	16,3	16,4	16,6	16,6	16,5	16,4	16,3	16,1	16,0	15,9	15,8	15,7	15,6	15,5	15,5	15,4	15,4	15,2
P_{80}	17,1	16,7	16,8	17,0	17,2	17,3	17,2	17,0	16,8	16,6	16,5	16,4	16,3	16,1	16,0	15,8	15,8	15,6	15,6	15,5
P_{95}	17,3	16,8	16,9	17,2	17,4	17,4	17,4	17,1	17,0	16,8	16,7	16,5	16,4	16,3	16,1	16,0	15,9	15,7	15,7	15,6



Reflectancia especular en el espectro visible en Picot&Johan (1982) de Tapiolita Rmax, Tapiolita Rmin, Columbotantalita Rmax y Columbotantalita Rmin

