




















ESCALA DE DEAN (1936)	PPM de Flúor	ÍNDICE TF (1978)	CARACTERÍSTICAS MORFOLÓGICAS	ESQUEMA	FOTOGRAFÍA	TRATAMIENTO
Normal	Flúor PPM 0.7	TF0	Se caracteriza por esmalte normal, liso, translucido y cristalino de color uniforme. Estas características permanecen aún después del secado con aire prolongado			No es necesario tratamiento cosmético.
Cuestionable	Flúor PPM 1.0	TF1	Esmalte liso, translucido y cristalino, con finas bandas horizontales de color blanquecino. Alteración del esmalte que no compromete la estética			No es necesario tratamiento cosmético.
Muy leve	Flúor PPM 1.3	TF2	Esmalte liso, translucido y cristalino acompañado con gruesas líneas horizontales blanquecinas. Alteración del esmalte que no compromete la estética.			No es necesario tratamiento cosmético.
Leve	Flúor PPM 1.5	TF3	Esmalte liso, translucido y cristalino. Acompañado por gruesas líneas opacas blanquecinas, con manchones opacos que pueden ir del color amarillo al café (Es el típico esmalte moteado)			Se recomienda tratamiento cosmético.
Moderado	Flúor PPM 2.0	TF4	Toda la superficies tiene una marcada opacidad que varía del blanco opaco al gris. Pudiendo estar acompañada de vetas de color amarillo ó café. Pudiendo aparecer partes desgastadas por atricción.			Se recomienda tratamiento cosmético.
Severo	Flúor PPM 2.7	TF5	Superficie totalmente opaca, con pérdida del esmalte en forma de cráter no mayor a 2 mm de diámetro. Las pigmentaciones suelen asentarse en el fondo del cráter y suele ser extrínseca.			Se recomienda tratamiento cosmético.
	Flúor PPM 3.9	TF6	Superficie blanca opaca con mayor cantidad de cráteres. Formando bandas horizontales de esmalte faltante. Las pigmentaciones suelen asentarse en el fondo del cráter y suele ser extrínseca			Se recomienda tratamiento cosmético.
	Flúor PPM mayor a 3.9	TF7	Superficie totalmente blanca opaca con pérdida de superficie de esmalte en áreas irregulares, iniciando en el tercio incisal /oclusal menor al 50% de la superficie del esmalte			Se recomienda tratamiento cosmético.
		TF8	Perdida de la superficie del esmalte que abarca más de un 50%. El remanente del esmalte es blanco opaco. Suele haber exposición de dentina con caries.			Se recomienda tratamiento cosmético.
		TF9	Perdida de la mayor parte de la superficie de esmalte. Dentina expuesta.		Este tipo de lesión con extensa exposición de dentina suele asociarse a caries rampante.	Se recomienda tratamiento cosmético.