Niveles de Iluminación Exterior:

• Tipo V1: Red Viaria Urbana Principal

Vías de gran porte, preferentemente vehiculares, que canalizan el tráfico hacia los colectores metropolitanos y nacionales (rutas y accesos). Flujo intenso y veloz.

• Tipo V2: Red Viaria Urbana

Vías que reciben el tránsito desde los colectores barriales (V3) y lo conducen hacia el resto de la ciudad. Intensa presencia de vehículos y peatones.

• Tipo V3: Red Viaria Zonal

Calles conductoras del tránsito local, entre barrios, y hacia vías colectoras principales (V1, V2).

• Tipo V4: Red Viaria Local

Calles residenciales, con tránsito vehicular y peatonal generado exclusivamente por sus habitantes.

Para cada uno de ellos la UTAP en base a consideraciones de volumen de tránsito, velocidad, tráfico peatonal, etc., define los niveles lumínicos y parámetros de calidad como la uniformidad media y extrema.

Tipo	Nivel (lx.)	Variación (lx.)	Emin/Emed	Emin/Emax
V1	28	28 - 32	1/3	1/6
V2	22	20 - 24	1/3	1/6
V3	15	14 - 17	1/4	1/8
V4	10	8 - 10	1/5	1/10