

PLANILLAS PARA PLANO MUNICIPAL

INDICADORES URBANISTICOS		
FOS MÁXIMO	FOS ZONA x SUPERFICIE LOTE =	0000 m ²
FOS PROYECTADO		0000 m ²
FOT MÁXIMO	FOT ZONA x SUPERFICIE LOTE =	0000 m ²
FOT PROYECTADO		0000 m ²
DENSIDAD MÁXIMA	$\frac{\text{DENSIDAD ZONA} \times \text{SUPERFICIE LOTE}}{10000} =$	$\frac{0000}{2} = 00 \text{ dorm}$
DENSIDAD PROYECTADA		00 dorm
ESTACIONAMIENTO REQUERIDO		0000
ESTACIONAMIENTO PROYECTADO		0000

PLANILLA DE ILUMINACION Y VENTILACION											
LOCAL		LADOS		AREA m ²	ILUMINACION			VENTILACION			OBSERVACIONES
Nº	DESTINO	a	b		COEF.	NEC.	PROY.	COEF.	NEC.	PROY.	
B1	TOILETTE										
B2	ESTAR-COMEDOR-COCINA										
A101	DORMITORIO										
A102	DORMITORIO										
A103	DORMITORIO										
A104	BAÑO										
A105	BAÑO										
A106	VESTIDOR										

- La designación de los locales se hará de la siguiente manera B1, B2, para planta baja, A101, A102 primer piso, A201, A202 el segundo y así sucesivamente.
- Los locales de primera categoría, los coeficientes son 1/10 para iluminación y 1/3 para ventilación y para los de segunda categoría será 1/8 para iluminación y 2/3 para ventilación.

BALANCE DE SUPERFICIES												
Nº	LADOS		SUP. APROBADAS		SUP. A CONSTRUIR		SUP. SUBSISTENTE		A DEMOLER	FOS	FOT	OBSERVACIONES
	a	b	CUBIERTO	SEMI CUBIERTO	CUBIERTO	SEMI CUBIERTO	CUBIERTO	SEMI CUBIERTO				
1												
2												
3												
4												
A												
B												
TOTAL												

- Utilizar columna de observaciones para descuento de superficies.