|  |  |
| --- | --- |
| Solicitante: |  |
| Domicilio: |  |
| Lugar de la medición: |  |
| Operador: |  |
| Fecha y hora de medición: |  |
| Condiciones ambientales: |  |
| Observaciones: |  |

Dimensiones (mts):

Ancho: {ancho}

Largo: {largo}

Alto luminarias: {altura} indice x: {indiceLocalAdoptado}



Número mínimo de puntos de medición = (x+2)² = {numeroPuntos}

PUNTOS MEDICIÓN

*Donde “x” es el valor del índice de local redondeado al entero superior, excepto para todos*

*los valores de “Índice de local” iguales o mayores que 3, el valor de x es 4.*

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | LUX |  | LUX |
|  | {m1} |  | {m21} |
|  | {m2} |  | {m22} |
|  | {m3} |  | {m23} |
|  | {m4} |  | {m24} |
|  | {m5} |  | {m25} |
|  | {m6} |  | {m26} |
|  | {m7} |  | {m27} |
|  | {m8} |  | {m28} |
|  | {m9} |  | {m29} |
|  | {m10} |  | {m30} |
|  | {m11} |  | {m31} |
|  | {m12} |  | {m32} |
|  | {m13} |  | {m33} |
|  | {m14} |  | {m34} |
|  | {m15} |  | {m35} |
|  | {m16} |  | {m36} |
|  | {m17} |  | {m37} |
|  | {m18} |  | {m38} |
|  | {m19} |  | {m39} |
|  | {m20} |  | {m40} |

Largo

Lux

Largo

Ancho

Fuente lumínica*: LED* / *Incandescente / Descarga / Mixta*

Tipo iluminación: *Natural / Artificial / Mixta*

Luminaria puntual

Luminaria fluorescente

**ILUMINACIÓN REQUERIDA (lux):** {requerido}

**RESULTADOS:**

iluminación media (lux):{emedio}

* {ilumGeneral}
* {uniformidad}