|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **Instituto Tecnológico de:** | **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_(1)\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_** |  |  |  | **Tiempo de uso promedio (horas/día)****(12)** |
|  | **Período:\_\_\_\_(2)\_\_\_\_\_\_\_\_\_** |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
| **Edificio/ Área/****Nivel****(3)** | **¿Tiene ventanales?****SI/NO****(4)** | **¿Es suficiente la luz natural?****SI/NO****(5)** | **¿Tiene circuitos independientes?****SI/NO****(6)** | **Descripción del equipo****(luminarias)****(7)** | **Potencia****(W)****(8)** | **Cantidad de luminarias****(9)** | **Operación en demanda máxima SI/NO****(10)** | **Turnos de trabajo****(11)** | **Lun-Vie** | **Sáb** | **Dom** |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

**INSTRUCTIVO DE LLENADO**

|  |  |
| --- | --- |
| **NÚMERO** | **DESCRIPCIÓN** |
| 1 | Anotar el nombre del Instituto Tecnológico donde se realiza el levantamiento de datos |
| 2 | Anotar el periodo escolar |
| 3 | Anotar el nombre del Edificio, Área y el Nivel (número de piso referenciado) |
| 4 | Anotar SI, si existen ventanales y NO en caso de no tenerlos |
| 5 | Anotar SI, si la luz natural es suficiente para la realización de actividades en el área descrita del edificio y NO, si la luz natural no es suficiente para la realización de actividades en el área descrita del edificio. |
| 6 | Anotar SI, si en dicha área existen circuitos independientes para el encendido/apagado de luminarias, y NO, si no existen circuitos independientes para el encendido/apagado de luminarias. |
| 7 | Anotar el tipo de equipos (luminarias) que existen en el área. |
| 8 | Anotar la potencia por cada tipo de luminaria existente en el área. |
| 9 | Anotar la cantidad de luminaria por cada tipo existente de las mismas. |
| 10 | Anotar SI, si las luminarias existentes operan en demanda máxima, y NO si es todo lo contrario. |
| 11 | Anotar los turnos de trabajo laborados en cada una de las áreas. |
| 12 | Anotar las horas promedio diarias de uso de luminarias de Lunes a Viernes, Sábado y Domingo. |