1.	Informacion general del proyecto.	to.	
	Nombre:		

Direccion:

Ciudad Pais

Tipo de Edificio:

Oficinas Universidad Estadio deportivo

Hospital Edi. del Govierno

Restaurante Estacionamiento/Parqueo

Escuela Bodega

Voltaje:	Frecuencia:		Atenuacion/Oscurecimiento:	
110V	277V	50Hz	0-10V	
120V	347V	60Hz	DMX	
208V	480		DALI	
240V			Incandescente	

2. Informacion sobre el tipo de Luminarias en el proyecto.

Luminarias: Acuity Brands Luminarias de Otros

Con luminarias de Acuity Brands:

Controles Integrados SensorSwitch Nlight Air

Sin Controles Integrados

\*Nota: Incluir lista de luminarias en la solicitud.

Luminarias de emergencia:

Generador Luminarias con bateria GTD Otros

\*Nota: GTD (Generator Transfer Device)

## 3. Nivel de Controles.

Basico	A	vanzado		Premium								
<ul> <li>Sistema Independiente</li> <li>Funcionamiento Basico</li> <li>Productos de SensorSwitch o nLight.</li> </ul>	<ul> <li>Funciona con escer horarios.</li> <li>Posible con Produtos nLight, n</li> </ul>	<ul> <li>Posible combinacion de Produtos de SensorSwitch, nLight, nLight AIR.</li> <li>Integracion a BMS (BacNet,</li> </ul>		Sistema 100% en linea. Funcionamiento premium con graficos. Graficos (nFloorplan, Envysion) Combinacion de Productos de SensorSwitch, nLight, nLight Air. Integracion a BMS (BacNet, MS/TP)								
4. Informacion general de Cont	roles.											
Codigo de Energia: Si	No	Cual?										
Tipo de Sistema de Controle	es:											
Centralizado (tablero de rele, nLight ARP)												
Distribuido (nLight power pack)												
Tipo de Sensores/technolog	y:											
Infrarrojo												
Dual Technology - infrarrojo & microfonico  Dual Technology con fotocelda atenuacion automatica  Fotocelda atenuacion automatica												
								Control de Interruptores:	Si No			
								Integracion BMS: Si	No Tipo de	Integracion BMS	S: BacNet	MS/TP
*Nota: BMS (Building	Management Sys	stem)										
Integracion con el Sistema d	de Alarma: S	i No	Tipo de Conez	xion:								
Integracion con el Sistema o	le Seguridad:	Si No	Tipo de Cone	xion:								
Control de Persianas: Si	No											
5. Documentos requeridos en u	na solicitud RFA	:										
Planos Electricos/Lumin	narias Lista (	le Luminarias	Especificacion	nes/Requerimientos								