

| FICHA IV.4. COMPROBACIÓN DE INSTALACIONES DE ILUMINACIÓN INTERIOR | | | | | |
|---|--------------------|------------------------------------|------------------------|--|--|
| Tipo de sala | Grupo (Tabla IV.7) | Potencia conjunto (Lámpara+Equipo) | VEE calculado | Potencia Conjunto (Tablas IV.8 y IV.9) | VEEcalculado >VEE límite (Tabla IV. 7) |
| | | | | | |
| | | | | | |
| ASPECTOS DE DISEÑO DE LA INSTALACIÓN | | | | | |
| Concepto | | Diseño | Verificación | | |
| Mecanismos regulación y control (SI/NO) | | | SI | | |
| Eficiencia luminaria | | | $\geq 60 \text{ lm/W}$ | | |
| Obligación mantenimiento (SI/NO) | | | SI (si Pot. >3 kW) | | |