

1. Items de cambio

- Hardware varillas horizontales
- Hardware elevación persiana
- Manejo de ventanas (varilla o persiana)
- Hardware iluminación artificial
- Sensores pasivos de luz por obra
- Prioridad de cada método de iluminación
- Criterios de iluminación
- Sistema de control

2. Especificación de interfaces

Module exportsproc	Varilla_Horizontal inicializar_varillas() cerrar_varillas():Bool abrir_varillas():Bool
-------------------------------------	--

Module exportsproc	Motor_Altura_Persiana inicializar_altura() bajar_altura():Bool subir_altura():Bool
-------------------------------------	--

Module imports exportsproc	Ventana Varilla_Horizontal , Motor_Altura_Persiana inicializar_ventana() disminuir_luz():Bool aumentar_luz():Bool
---	--

Module exportsproc	Artefacto_Iluminación inicializar_artefacto() disminuir_intensidad() aumentar_intensidad()
-------------------------------------	--

Module imports exportsproc	Sensor_Luz_Obra Valor sensar_luz()
---	---

Module	Control_Intensidad_Iluminación
imports	Ventana , Artefacto_Iluminación
exportsproc	inicializar_iluminación() disminuir_iluminación() aumentar_iluminación()

Module	Medición_Iluminación
imports	Valor , Sensor_Luz_Obra
exportsproc	revisar_cantidad_iluminación():Valor
comments	Valor sería una variación de iluminación que hay que cumplir?

Module	Sistema
imports	Control_Intensidad_Iluminación , Medición_Iluminación
exportsproc	iniciar() parar()

3. Guía de módulos