

# DIRECCIÓN DE ARTE H&A

HUGO CERZO HIDALGO 3ºEASD GRÁFICO



# KAPSCH EN VALLADOLID

- GESTIÓN DEL SISTEMA DE SEMÁFOROS DESDE HACE 30+ AÑOS (SIN INTERRUPCIÓN)
- CENTRO DE CONTROL DE MOVILIDAD INTEGRADO Y OPERATIVO
- TECNOLOGÍA PIONERA EN SISTEMAS INTELIGENTES DE TRÁFICO
- RESPONSABLE DEL MANTENIMIENTO, OPERACIÓN Y EVOLUCIÓN DEL SISTEMA
- COMPONENTES Y DISEÑO E IMPLEMENTACIÓN Y OPERACIÓN

# DESARROLLO DEL PROYECTO

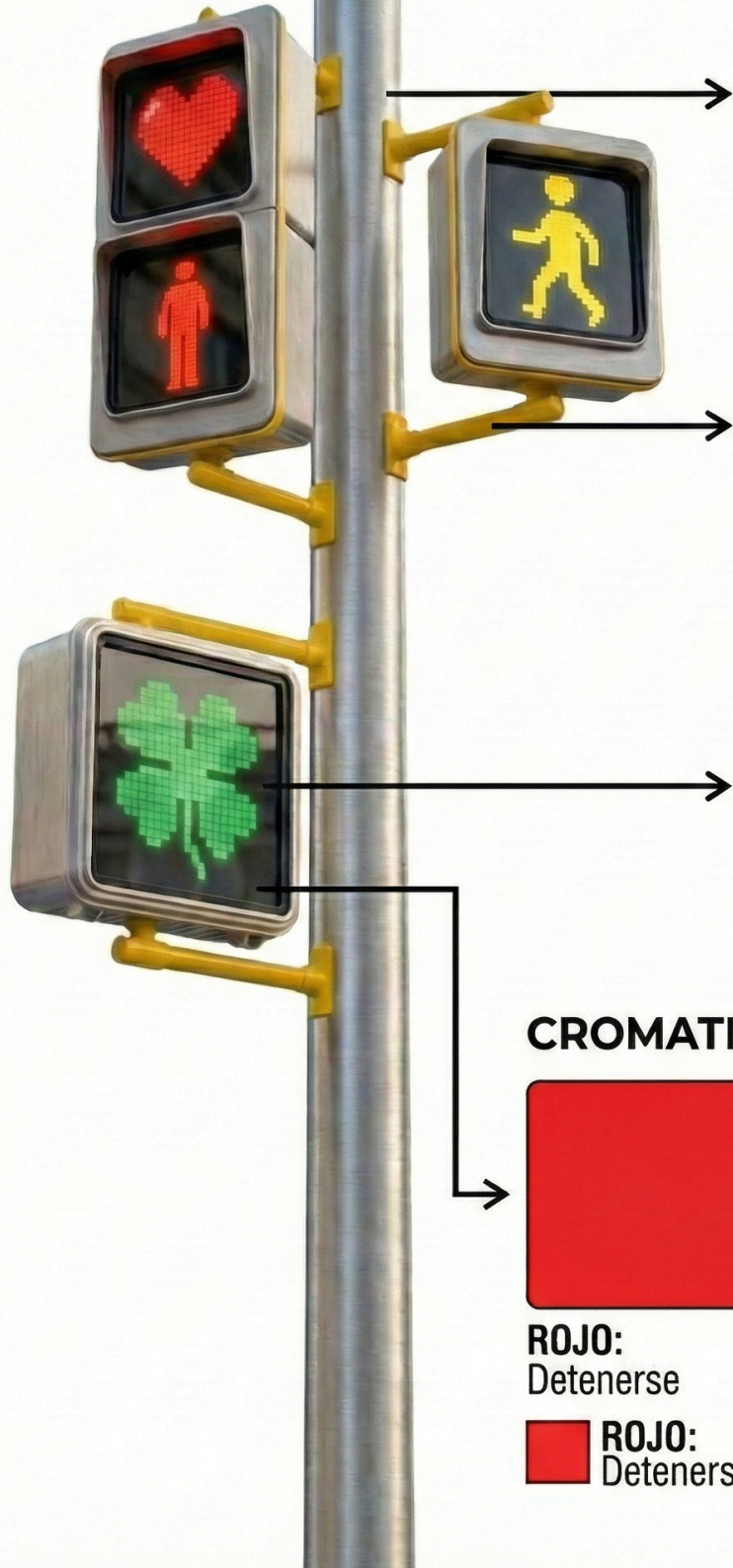
**PANTALLAS DIGITALES:** SUSTITUCIÓN DE MÓDULOS LED POR PANTALLAS PARA CAMBIO DINÁMICO DE ICONOS

**CODIFICACIÓN POR COLOR:** MANTENIMIENTO DE COLORES DIFERENCIADORES (ROJO, AMARILLO, VERDE) PARA MÁXIMA LEGIBILIDAD

**FUNCIONALIDAD INTACTA:** PRESERVACIÓN DE LA CLARIDAD VISUAL Y LA ACESIBILIDAD URBANA

**MODERNIZACIÓN ESTÉTICA:** ACTUALIZACIÓN VISUAL COHERENTE CON LA IDENTIDAD DE KAPSCH TRAFFICOM



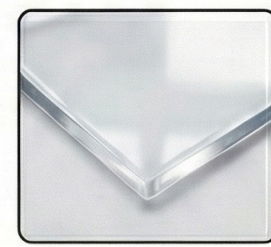


**POSTE Y CARCASAS:**  
Acero Inoxidable Cepillado (AISI 316L) - Duradero, Elegante



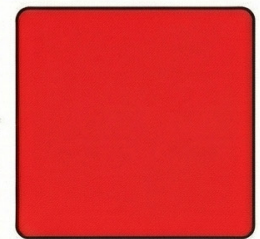
**SOPORTES:**  
Recubrimiento en Polvo Amarillo (RAL 1023) - Alta Visibilidad, Resistente

**MATERIAL DE LENTE**



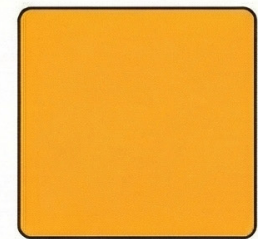
**LENTE:**  
Policarbonato Resistente a Impactos - Estable a UV, Antivandálico

**CROMATISMO LED DE LAS PANTALLAS**



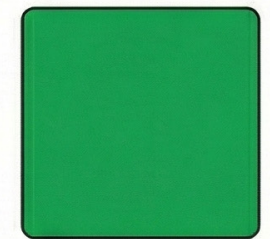
**ROJO:**  
Detenerse

 **ROJO:**  
Detenerse



**ÁMBAR:**  
Precaución

 **ÁMBAR:**  
Precaución



**VERDE:**  
Avanzar

 **VERDE:**  
Avanzar

