

mK



AARQHOS

ASOCIACIÓN CHILENA DE ARQUITECTURA  
Y ESPECIALIDADES HOSPITALARIAS A.G.

**PISOS TECNICOS – PORCELANTO 20 mm**



**PISOS TECNICOS – PORCELANTO 20 mm**





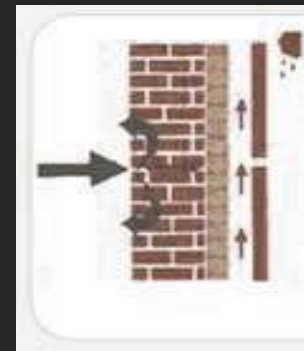
**PISOS TECNICOS – PORCELANTO 20 mm**

## FACHADAS VENTILADAS

La cámara ventilada es un sistema de aislamiento del exterior donde se crea el "EFECTO CHIMENEA", el cual es debido al calentamiento del paramento exterior y provoca una variación de la densidad de la capa de aire del espacio intermedio con respecto al aire ambiente, con el consiguiente movimiento de ascensión.

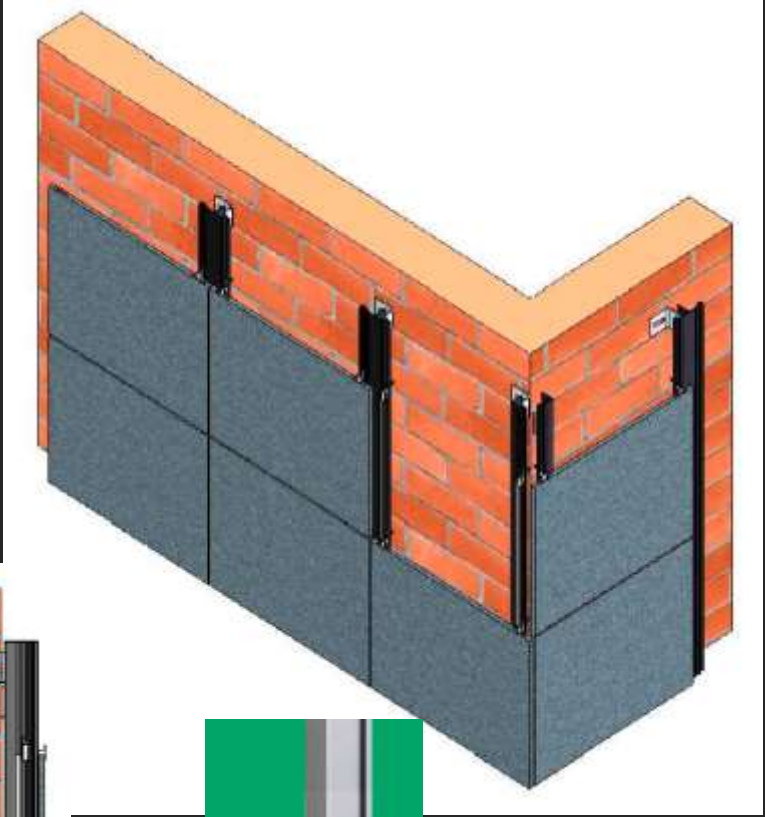
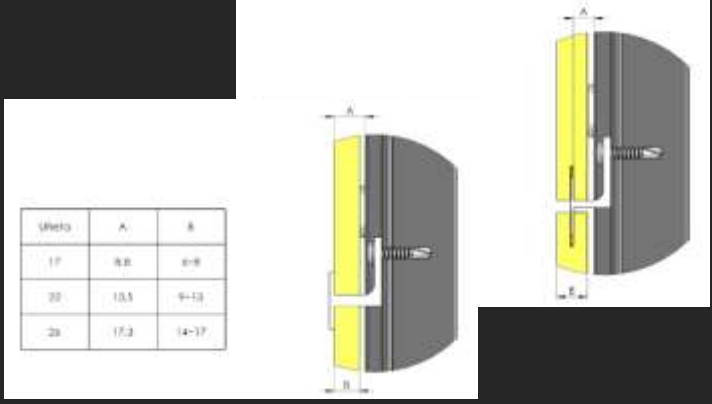


Verano: Una gran parte del calor radiante es reflejado hacia el exterior. La parte de calor que se filtra a la cámara activa el efecto chimenea, por lo que sólo una pequeña parte del flujo de calor es absorbida por el edificio. En el caso que el revestimiento sea mas claro, se acentúa el efecto reflexión del calor.



Invierno: En épocas de frío, el muro portante actúa como acumulador del calor interior que le es más difícil transmitirlo al exterior debido a la capa aislante, por tanto, lo devuelve al interior. La circulación del aire en la cámara ayuda a la estabilización térmica.

# FACHADAS VENTILADAS



# FACHADAS VENTILADAS



Proyecto	EDIFICIO CONDELL
Constructora	ALZERRECA Y DIAZ
Arquitectos	BADIA Y SOFFIA
Tipo Rev.	PORCELANATO MK 12MM, TIPO DE ANCLAJE PERFILERIA S4, UÑETA OCULTA
Superficie	1.000 M2



# FACHADAS VENTILADAS

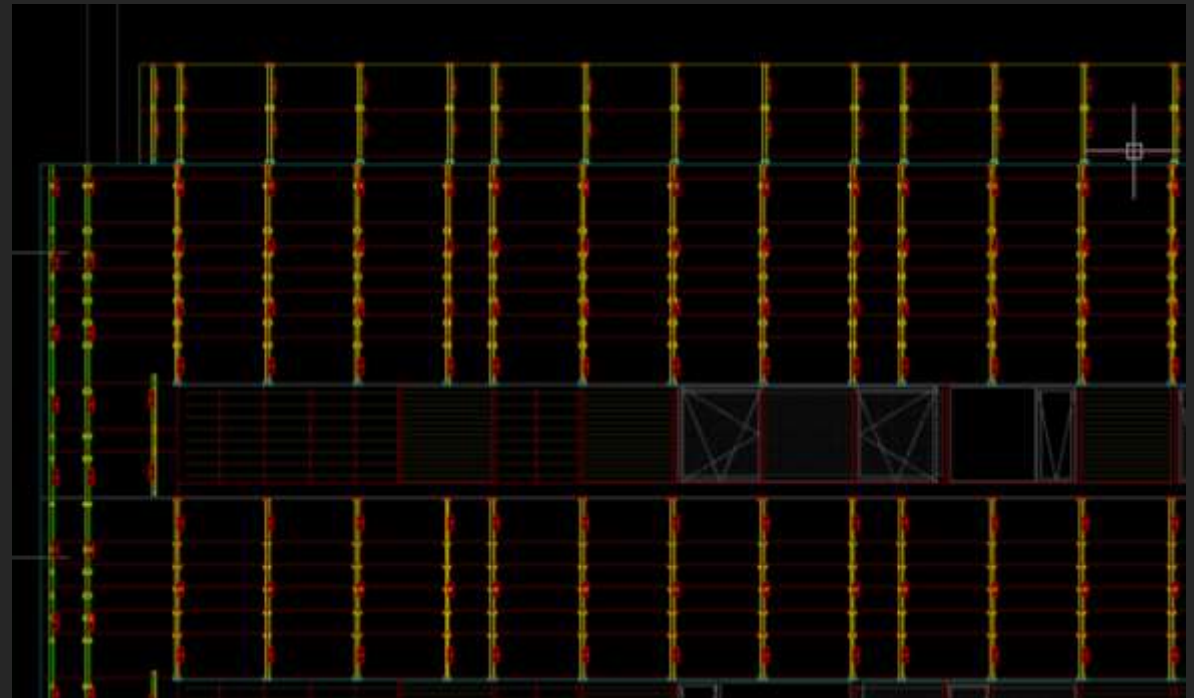
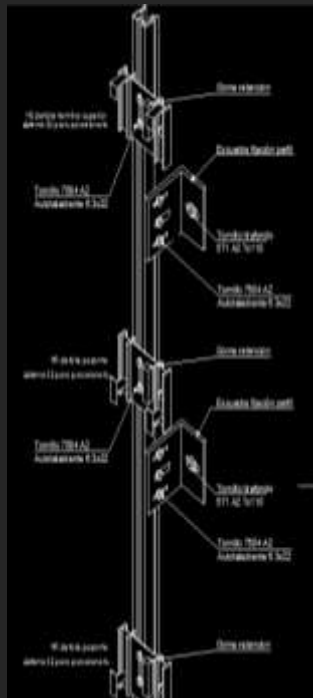
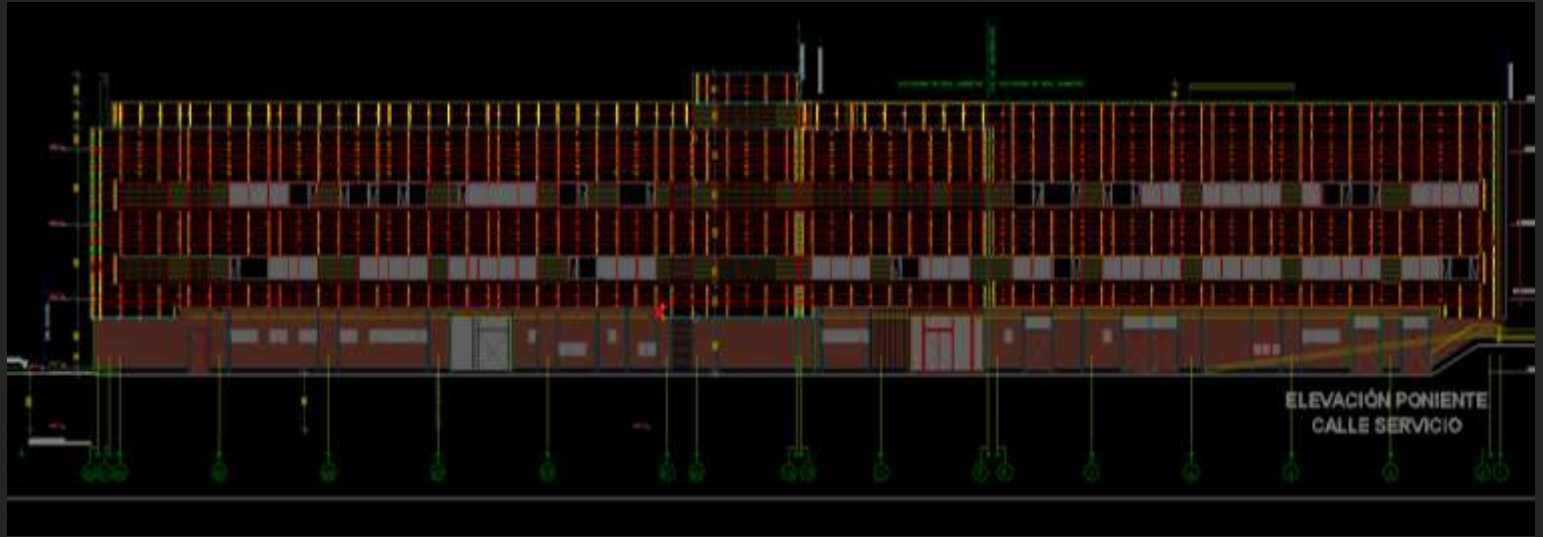


Proyecto	HOSPITAL DE CORRAL
Constructora	INGETAL S.A.
Arquitectos	ROLANDO QUINLAN - MINSAL
Tipo Rev.	PORCELANATO MK 12MM, TIPO DE ANCLAJE PERFILERIA S3, UÑETA OCULTA
Superficie	4.000 M2

**FACHADAS VENTILADAS**



# FACHADAS VENTILADAS



# FACHADAS VENTILADAS



<b>Proyecto</b>	<b>EDIFICIO CORPORATIVO HYUNDAI</b>
Constructora	CYPCO S.A.
Arquitectos	JOSE MANUEL FIGUEROA JMF ARQ.
Tipo Rev.	PORCELANATO MK 12MM, TIPO DE ANCLAJE PERFILERIA S4, UÑETA OCULTO
Superficie	4.500 M2

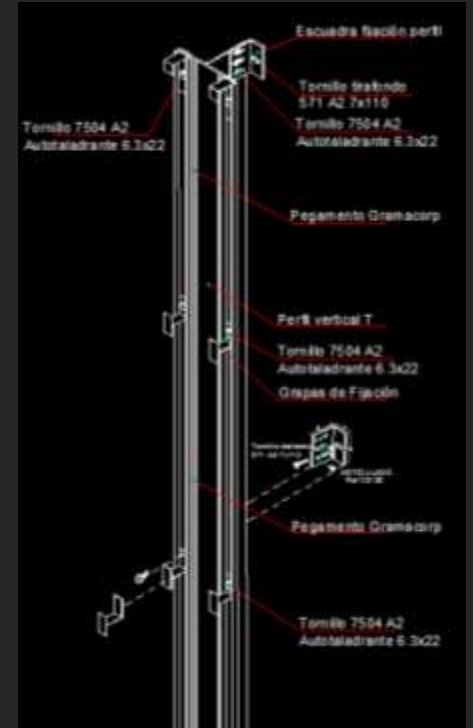
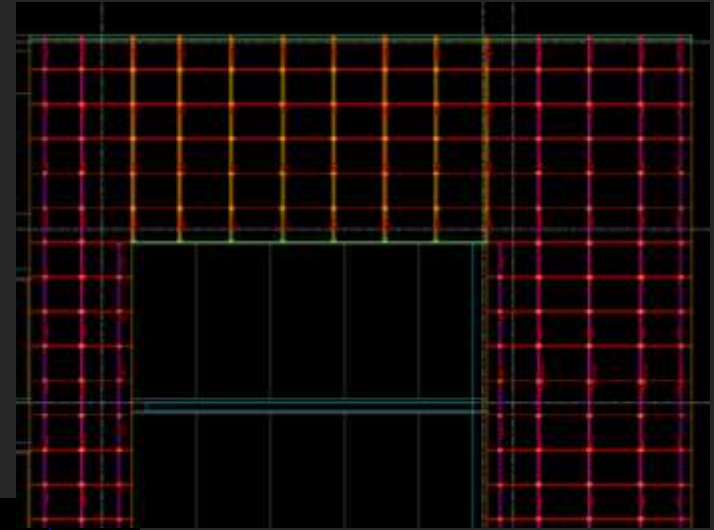
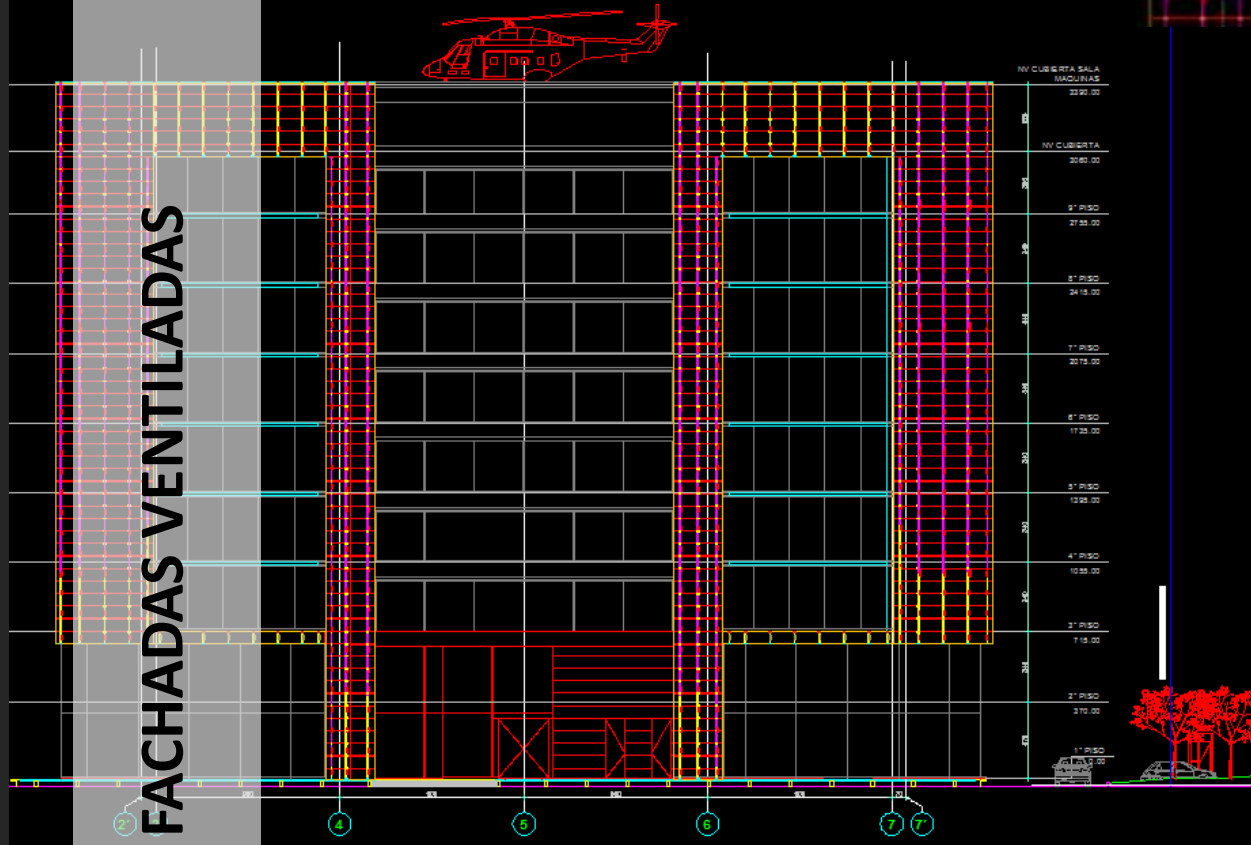
**FACHADAS VENTILADAS**



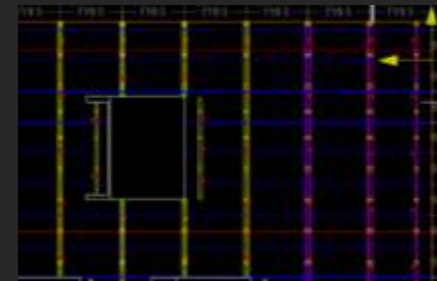
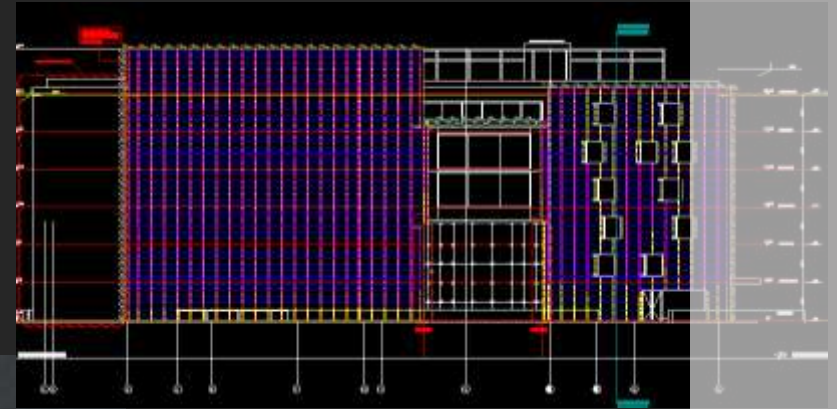
# FACHADAS VENTILADAS



# FACHADAS VENTILADAS



Proyecto	EDIFICIO TERRAZAS
Constructora	COVALCO
Arquitectos	GONZALO MARDONES VIVIANI ARQ.
Tipo Rev.	PORCELANATO MK 12MM, TIPO DE ANCLAJE PERFILERIA S4, UÑETA OCULTO
Superficie	3.500M2



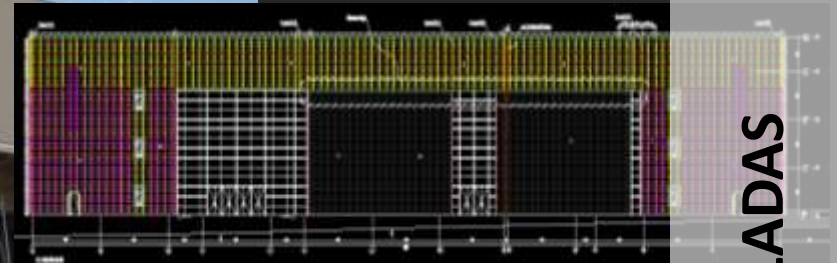
FACHADAS VENTILADAS



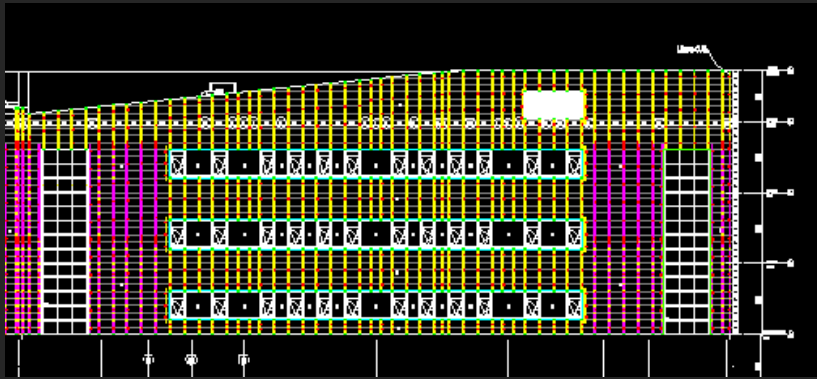
# FACHADAS VENTILADAS



Proyecto	CRS PUENTE ALTO (En Ejecución)
Constructora	MOLLER & PÉREZ COTAPOS
Arquitectos	CELSO PUCHI - SSMO
Tipo Rev.	PORCELANATO MK 12MM, TIPO DE ANCLAJE PERFILERIA S4, UÑETA VISTA
Superficie	10.000 M2



**FACHADAS VENTILADAS**

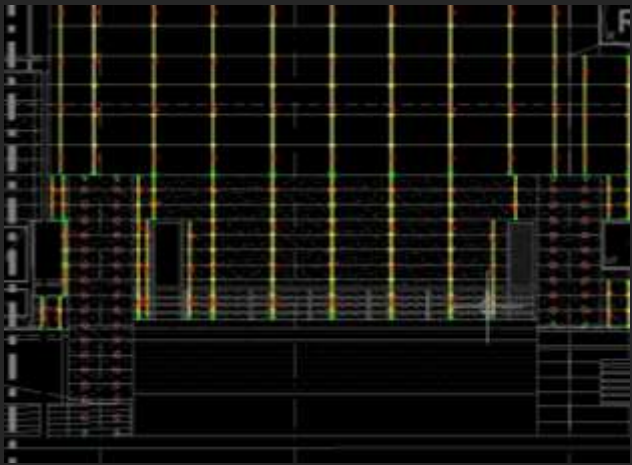
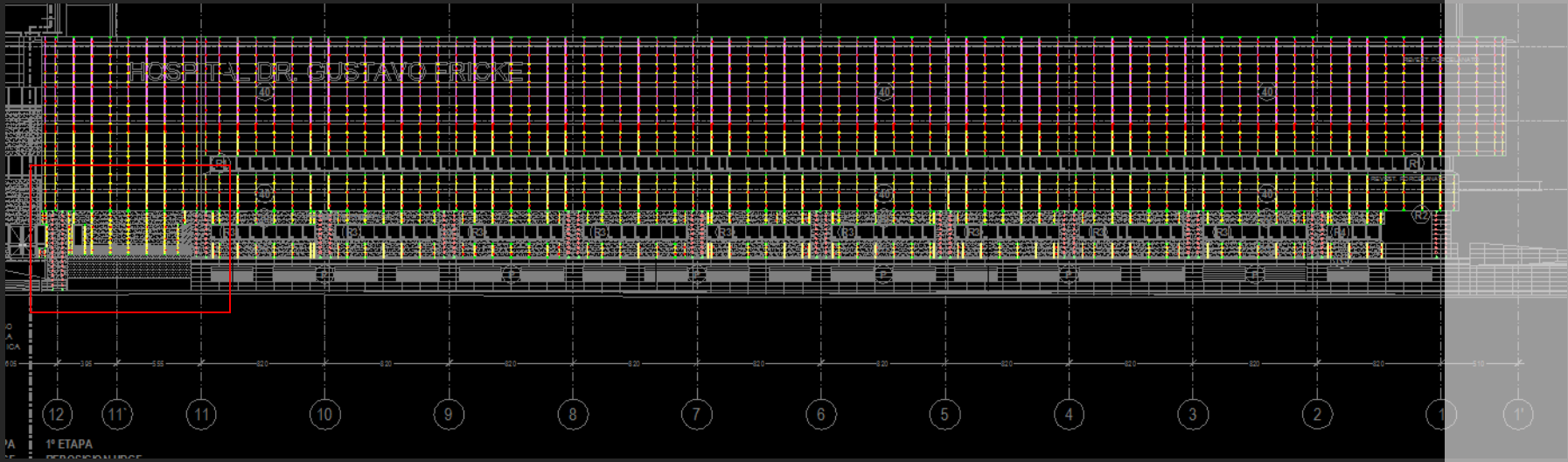




Proyecto	HOSPITAL GUSTAVO FRICKE
Constructora	OHL – OBRASCON HUARTE LAIN
Arquitectos	MISAEAL ASTUDILLO ARQ.
Tipo Rev.	PORCELANATO MK 12MM, TIPO DE ANCLAJE PERFLERIA S4, UÑETA OCULTA
Superficie	15.000 M2



FACHADAS VENTILADAS



FACHADAS VENTILADAS



ENSAYO Y CERTIFICACION DICTUC

mK

LOOK CEMENTOS

MARAZZI 







LOOK CEMENTOS



LOOK MARMOLES

**FIORANESE**  
CERAMICA



mK

LOOK MARMOLES





mK

EMIL  
CERAMICA  
GROUP

LOOK PIEDRAS

mK



**MARAZZI** 

LOOK PIEDRAS

mK

LOOK PIEDRAS

MARAZZI



The logo consists of a black square containing the lowercase letter 'm' and the uppercase letter 'K' in a white serif font. The 'm' is positioned to the left of the 'K', and they are both centered vertically within the square. The 'm' is smaller than the 'K'.

mK