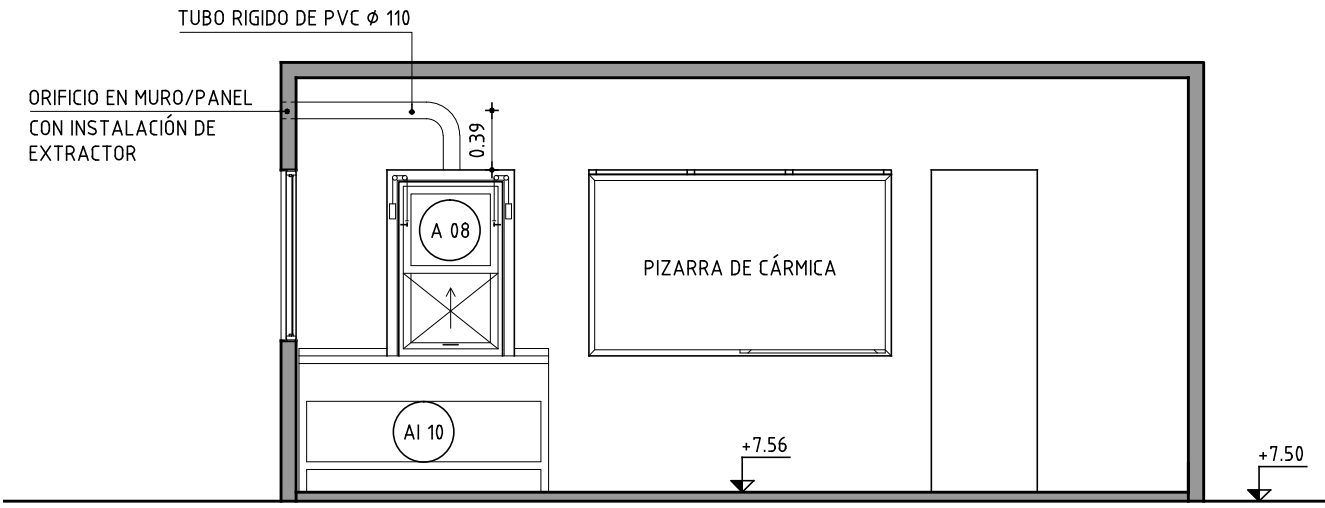
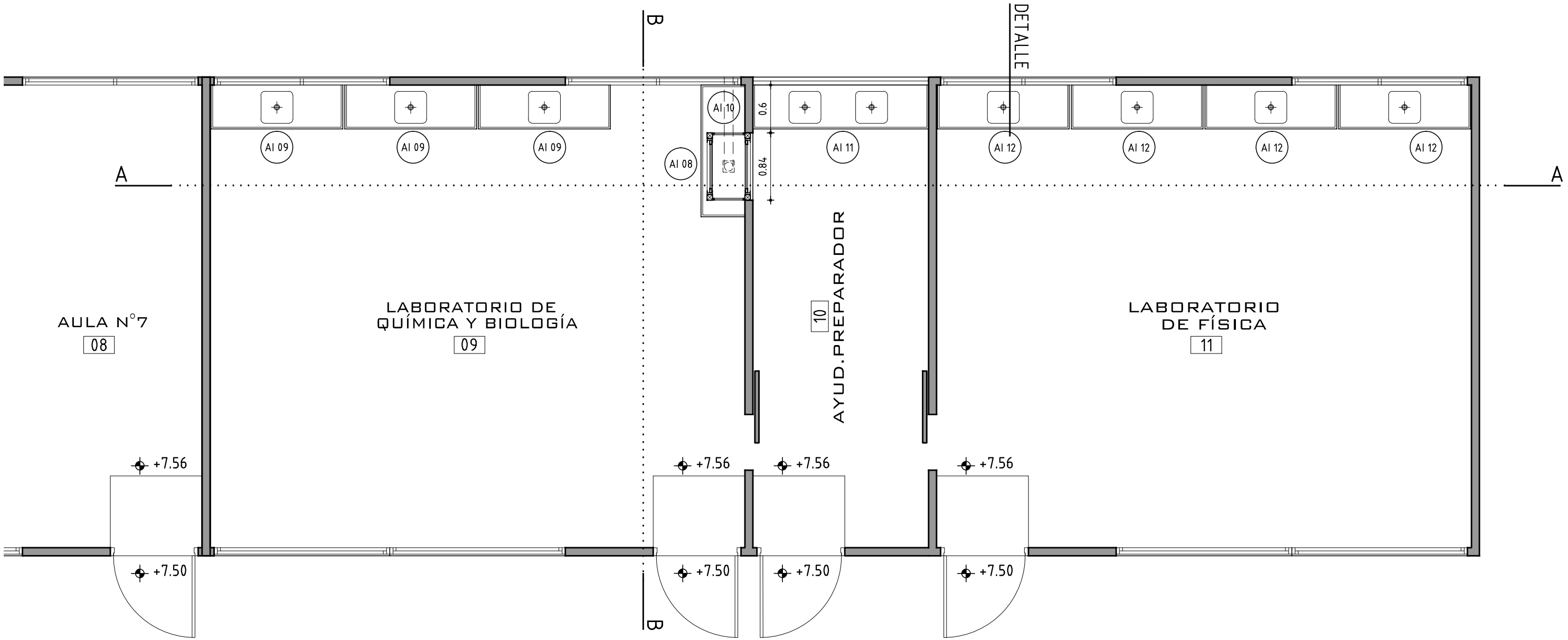


CORTE A-A  
ESCALA 1/50

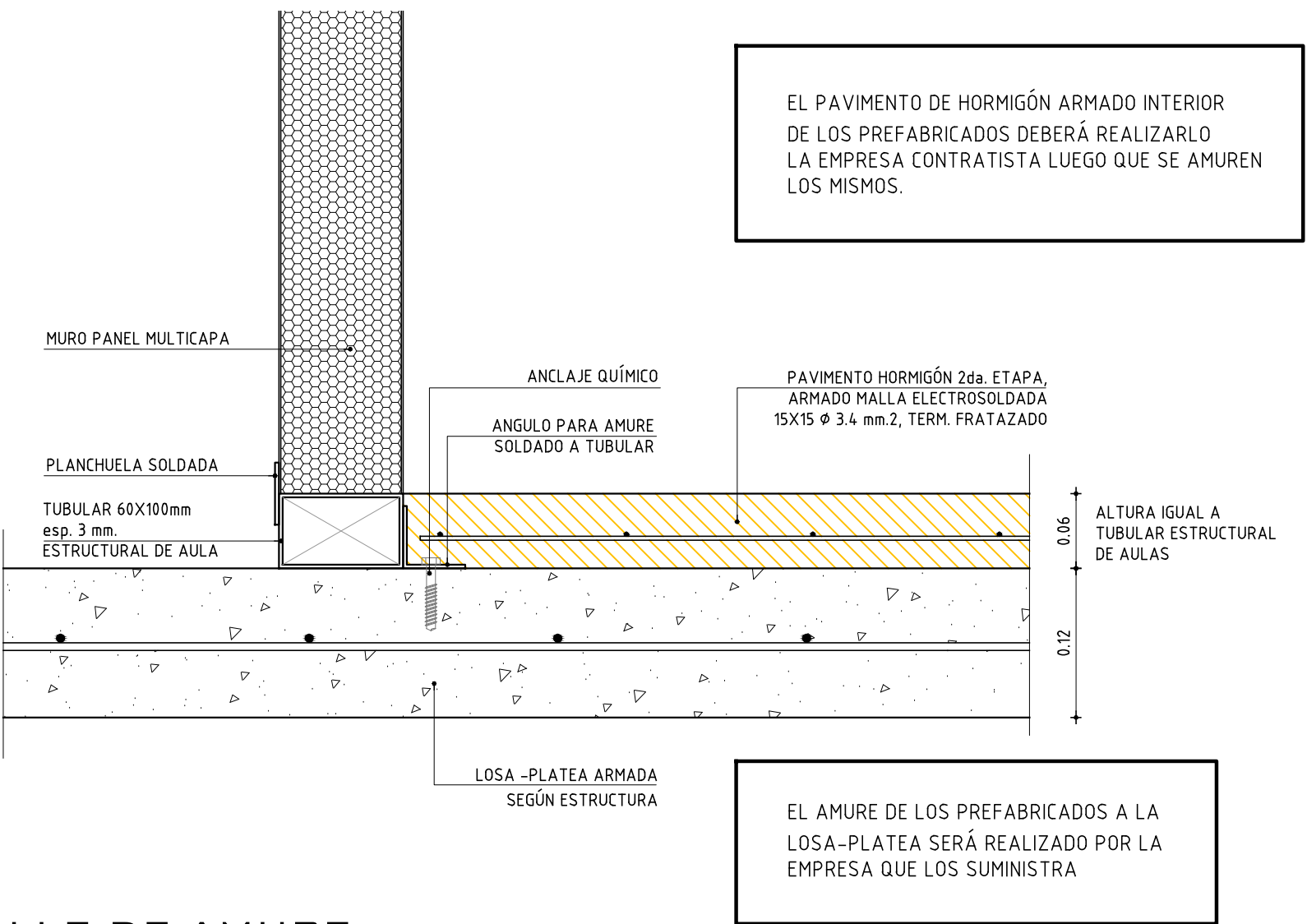


CORTE B-B  
ESCALA 1/50

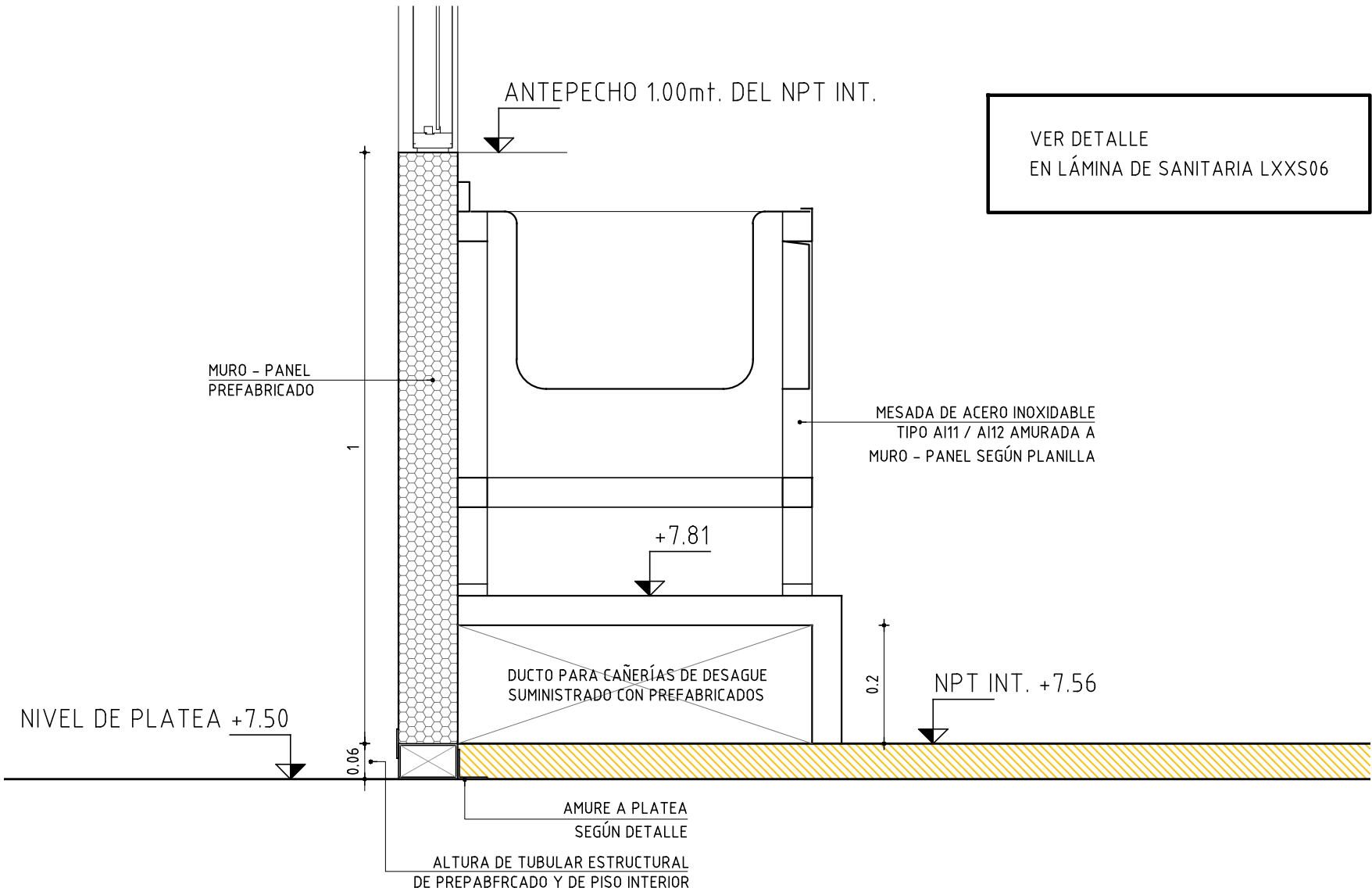


PLANTA  
ESCALA 1/50

- NOTAS:**
- DESAGUE Y ABASTECIMIENTO (VER LÁMINA DE SANITARIA LXXS06)
  - SE DEBERÁ PREVER LOS ORIFICIOS EN DUCTO INTERIOR PARA LA COLOCACIÓN DE LA CAJA DE EMPALME Y DE DUCTO Y PLATEA PARA LA COLOCACIÓN DE BDT 40x40 (SEGÚN LXXS06)
  - EN ESTE CASO LAS VENTANAS SE SUMINISTRAN CON ANTEPECHO DE 1mf. RESPECTO AL NIVEL DE PISO TERMINADO INTERIOR, PARA QUE LAS MESADAS PUEDAN SER DE 0.90mf. DE ALTURA.
  - LAS MESADAS LATERALES DE ACERO INOXIDABLE (A109, A110, A111 Y A112) SERÁN REALIZADAS POR LA EMPRESA CONTRATISTA Y AMURADAS A MURO - PANEL SEGÚN PLANILLAS.



DETALLE DE AMURE  
ESCALA 1/5



DETALLE  
ESCALA 1/10

<b>ANEP</b> AREA DE PROYECTOS		DIRECCIÓN SECTORIAL DE INFRAESTRUCTURA	
CONSEJO DIRECTIVO CENTRAL			
OBRA: <b>COMPLEJO EDUCATIVO SAN ANTONIO</b>	LOCALIDAD: SAN ANTONIO	FECHA: 11/2020	ESCALA: 1/50-1/10-1/5
CALLE: Calle N°18 entre calle N°24 y Vía Férrea	DEPARTAMENTO: BALTO		
PLANO DE: <b>ALBÁNILERÍA</b>		LÁMINA N°: <b>L 18</b>	
LABORATORIOS QUÍMICA - BIOLOGÍA Y FÍSICA			
ARQUITECTO: ERNESTO MARTÍNEZ PUONZO	FIRMA:		
AYTE. DE ARQUITO: HORACIO MUÑOZ - ROSSANA GONZÁLEZ	FIRMA:		
TECNICO:	FIRMA:		
DEBUJANTE:	FIRMA:		