



6. CUADRO DE CIELOS FALSO	
CODIGO	DESCRIPCIÓN
CF01	CIELO FALSO DE FIBROCEMENTO 4' x 2' y 6 mm de ESPESOR COLOR BLANCO, SOBRE PERFILERIA DE LATÓN TIPO PESADO PREPINTADO COLOR BLANCO AL HORNO, SUSPENDIDO CON ALAMBRE GLAVANIZADO #14 TIPO ENFORCADO, INCLUYE ARRIOSTRAMIENTO SISMO RESISTENTE A CADA 2.40 m. EN AMBOS SENTIDOS.
CF02	CIELO FALSO DE PANELES DE TABLAMENTO RESISTENTE A INTemperIE Y AMBIENTES HUMEDOS, DE ESPESOR DE 1/2". ANTIFUEGO, NUCLEO FIRECODE C, ATORNILLADA A PERFILERIA DE ALUMINIO TIPO PESADO CAL. 22, SUSPENDIDO, INCLUYE ARRIOSTRAMIENTO SISMO RESISTENTE A CADA 2.40m. EN AMBOS SENTIDOS.

