

LISTA DE CHEQUEO DE TOLERANCIAS

PROCESO: NIVELACIÓN DE PISOS (LOSAS Y RADIERES)

PROYECTO: ETAPA / SECTOR: PLANO DE REFERENCIA:	ELEMENTO(S) REVISADO(S): GRADO TERMINACIÓN (G5/G6):			
3 y 4. LOSAS Y RADIERES DE HORMIGÓN (Basado en Manual de Tolerancias CChC 2018)				
Punto de Inspección / Partida	Criterio de Aceptación / Tolerancia	С	NC	Observaciones
Planeidad de Hormigón de Superficies de Piso				
Medición en longitud ≤ 1.5 m	G5: ± 3 mm / G6: ± 4 mm			
Medición en 1.5 m < longitud ≤ 3 m	G5: ± 5 mm / G6: ± 7 mm			
Medición en 3 m < longitud ≤ 6 m	G5: ± 7 mm / G6: ± 10 mm			
Medición en longitud > 6 m	G5: ± 10 mm / G6: ± 15 mm			
Resaltes en el mismo plano	G5: ≤ 2 mm / G6: ≤ 3 mm			
Notas de Verificación: Grado G5: Para superficies destinadas a ser cubiertas con alfombras, madera, cerámica, u otro material, o dejada a la vista afinada. Grado G6: Para superficies que no consultan afinado ni recubrimiento (terminación rústica). Las mediciones deben realizarse antes de instalar el revestimiento de piso. En losas, la medición se debe realizar al menos 2 días después de haber retirado las alzaprimas.				