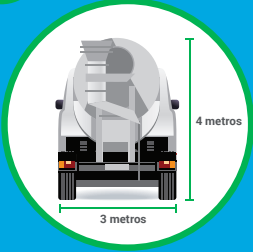


# PRECAUCIONES PARA EVITAR ACCIDENTES EN LA DESCARGA DE HORMIGÓN

1



Los accesos deben estar en buenas condiciones, señalizados, nivelados y debidamente compactados. Como referencia recuerde que el camión mixer pesa 32 toneladas y los espacios mínimos para su circulación deben ser en base a sus dimensiones.

2



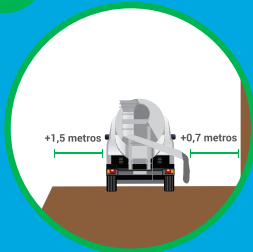
Controlar riesgo de volcamiento por hundimiento o lateralización de los equipos. Tanto las áreas de tránsito como puntos de descarga deben estar libres de fierros, despuntes o elementos cortantes que puedan generar daño tanto al operador como al equipo.

3



El acceso por una pendiente debe ser siempre de manera frontal (nunca retrocediendo). Además la descarga de hormigón debe efectuarse en terrenos planos. En el caso de rampas de acceso estas deben estar delimitadas (demarcadas) y además deben disponer de una compactación adecuada.

4



Las zanjas, cortes, talud, excavaciones y quebradas deben estar debidamente demarcadas. El tránsito de los camiones debe ser a una distancia mínima de 1,5 metros del corte o zanja. Además debe considerarse una distancia de 0,7 metros para apertura de puerta y escala.

5



Para descargas en la vía pública es necesario segregar tránsito de vehículos y contar con los permisos pertinentes.

6



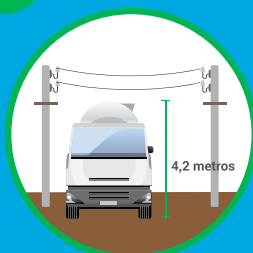
La descarga de hormigón debe efectuarse en lugares seguros. Cargas suspendidas sobre operador y equipo mixer se encuentran prohibidas. Los puntos de descarga cercana a edificaciones deben estar protegidos con pantallas (a partir del tercer nivel o 4 metros de altura).

7



Para salir e ingresar en las obras (acceso con conexión a zonas urbanas), deberá disponer de paletos y barreras duras para evitar atropello de peatones. Camiones mixer deben ser apoyados por paletos para llegar al punto de descarga.

8



Los tendidos eléctricos o cableados tanto en la vía pública como al interior de la obra deben estar sobre los 4,2 metros de altura. De lo contrario estos pueden engancharse fácilmente en el equipo.

9



Al interior de obra debe habilitarse una zona de lavado donde se limpien las canoas. En caso de no contar con ella, se debe facilitar carretilla o algún contenedor para dicha maniobra. Se encuentra prohibido disponer restos de hormigón o lavado en la vía pública.

10



Cuando se requiera efectuar servicios de bombeos con equipos telescópicos, en sectores aledaños a tendidos eléctricos, se debe establecer una distancia de seguridad mínima de 5 metros en todo el radio de giro de la línea a la bomba.

En caso de encontrar una situación que restrinja la descarga, Ready Mix y la obra deben evaluar y buscar las medidas necesarias para atenuar el riesgo existente.