



## CONSEJO SUPERIOR DE LOS COLEGIOS DE ARQUITECTOS DE ESPAÑA

### CONSULTA

---

Les formulamos la siguiente consulta en relación con el DB-SI, sección SI3 Evacuación de ocupantes, tabla 3.1:

Las plantas de un edificio de uso docente, enseñanza primaria, que ha de tener obligatoriamente más de una salida de planta. La longitud de los recorridos de evacuación hasta llegar a algún punto desde el cual existen al menos dos recorridos alternativos no ha de exceder de 25 metros. A partir de aquí uno de los recorridos ha de estar a un máximo de 10 metros para no exceder de los 35 metros que prevé la normativa para los recorridos de evacuación hasta alguna salida de planta en el uso de enseñanza primaria. Y la otra salida de planta ¿a qué distancia debe de estar del punto de donde nacen los dos recorridos alternativos?.

### RESPUESTA

---

Respecto del origen de evacuación considerado en ese análisis, la salida alternativa puede estar a cualquier distancia. No se limita.

Pero esa conclusión ("a cualquier distancia") es ficticia, ya que basta con pasar a considerar otro origen de evacuación para el cual la anterior salida pase a ser la más cercana, para ver que los recorridos hasta ella en realidad nunca pueden ser ilimitados.

***José Luis Posada Escobar***

***Jefe del Área de Seguridad y Accesibilidad***

*Ministerio de Fomento - Secretaría de Estado de Vivienda y Actuaciones Urbanas  
Dirección General de Arquitectura y Política de Vivienda*