

Curso: Evaluación y diagnóstico de las condiciones de evacuación de un edificio de elevada ocupación. (Edición 3ª)

CNMP. 21 y 22 de febrero de 2012.

CASO PRÁCTICO 4: Salón de celebraciones

(Ref.: Caso 4.ev.2012. Salón de celebraciones)

Características de la nave acondicionada para Salón de celebraciones:

Caso "A"

Actividad o uso: celebraciones de boda,

Dimensiones de la nave: 50 x 25 m

La zona de servicio: 10 x 25 m

El vestíbulo de entrada: 3,50 x 2,00 m

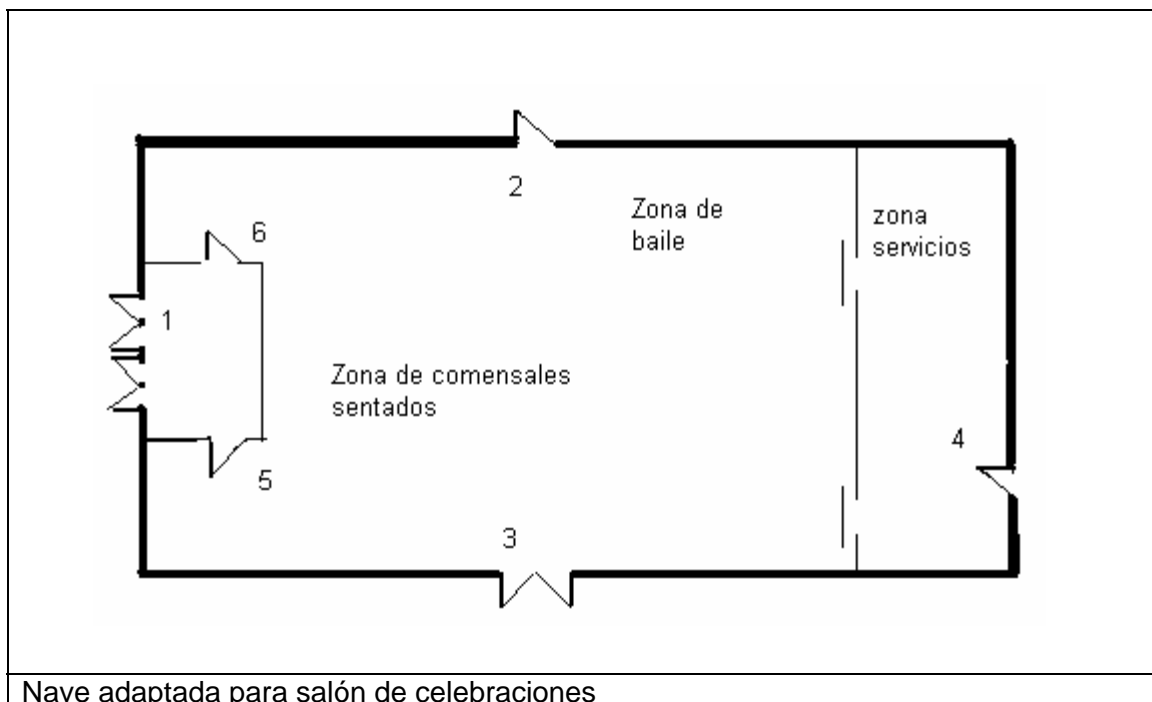
En el salón de celebraciones se distinguen dos zonas:

- La zona de baile, que supone un 25% de la superficie del salón
- La zona de comensales sentados, que supone un 75% del salón

Las dimensiones de las puertas de salida son:

1. dos puertas e doble hoja de 1,10 m cada una
2. puerta de emergencia de 1 m de ancho
3. puerta de emergencia de doble hoja de 1,20 m de ancho
4. puerta de salida de servicio de 0,80 m de ancho
5. puerta de comunicación del vestíbulo con el salón de 1,00 m de ancho
6. puerta de comunicación del vestíbulo con el salón de 1,00 m de ancho

Nota: no se tiene en cuenta la zona de servicio ni la salida 4 correspondiente



AFC – CNMP, 1 de febrero de 2012

Caso "B"

Actividad o uso: celebraciones de boda,

Dimensiones de la nave: 40 x 25 m

La zona de servicio ocupa una superficie de 60 m²

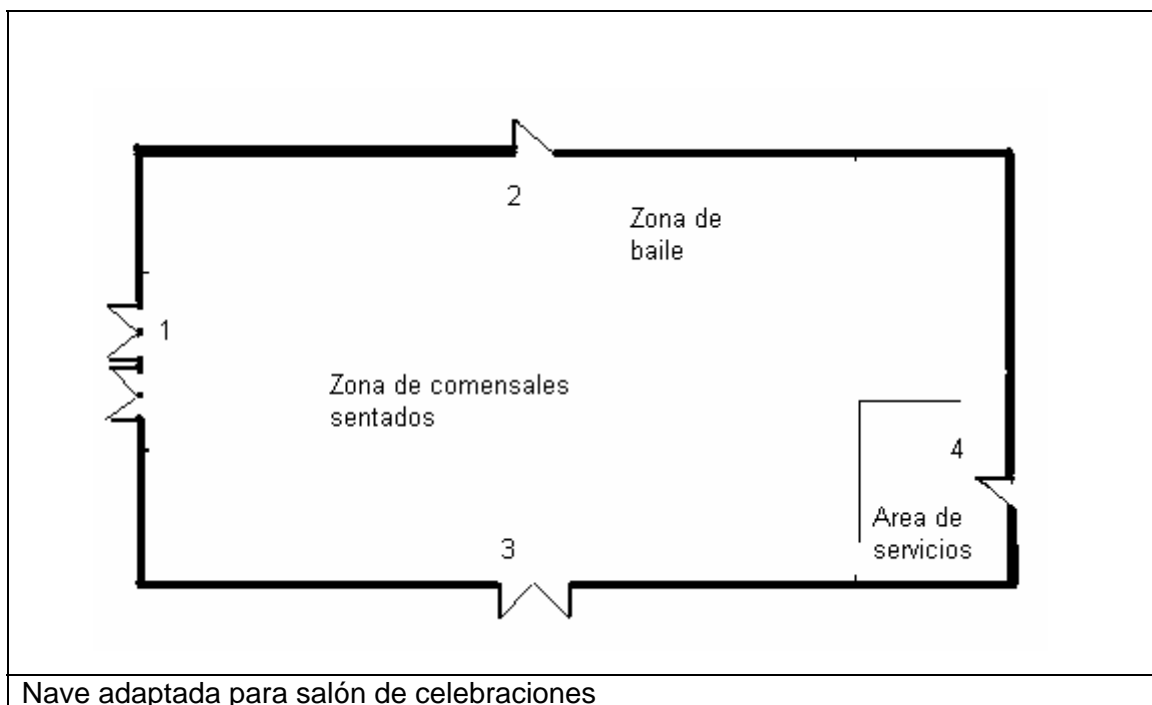
En el salon de celebraciones se distinguen dos zonas:

- La zona de baile, que supone un 25% de la superficie del salón
- La zona de comensales sentados, que supone un 75% del salón

Las dimensiones de las puertas de salida son:

1. dos puertas e doble hoja de 1,10 m cada una
2. puerta de emergencia de 1 m de ancho
3. puerta de emergencia de doble hoja de 1,20 m de ancho
4. puerta de salida de servicio de 0,80 m de ancho

Nota: no se tiene en cuenta la zona de servicio ni la salida 4 correspondiente



AFC - CNMP, 1 de febrero de 2012

Resolución caso práctico:

Ref.: Caso 4.ev.2012. Salón de celebraciones