

*Inspección estructural**Cada: 1 año**Referencia: MM 15*

**ADVERTENCIA:** Lleve consigo el equipo de protección personal. No realice el trabajo solo.

Realice inspecciones de todos los elementos estructurales de carga (vigas compuestas de techo y columnas).

- Durante la inspección, cada elemento estructural deberá ser revisado visualmente.
- También se deberá incluir en la inspección el lado interno del techo.
- Verifique las señas obvias de deterioro sobre la superficie.

Si se trata de un Salón del Reino tipo:

- Revise la condición de la estructura, a fin de identificar que las armaduras y sus elementos estén libres de polvo y de óxido. Aproveche para verificar a contraluz si existen huecos donde pudieran introducirse, animales como aves o roedores.
- Verifique que las soldaduras estén libres de óxido. En caso de percibir grietas o quiebres en los cordones de soldadura, notifíquelo de inmediato.
- Asegúrese que los clips sujetadores del techo o tirantes estén libres de óxido, así como los tornillos, tuercas y rondanas.
- Remueva el polvo de los montenes (polines). Revise que no haya corrosión.
- Asegúrese que las riendas estén bien sujetos entre montenes (vea dibujo). Verifique que estén libres de óxido.
- Revise que el aislante no esté dañado o que hayan nidos.
- Revise que estructura la base del tanque de agua esté libre de polvo y óxido, que la soldadura esté en buenas condiciones.

