

## Estudio de Carga de Combustible

### SERVICIOS – INGENIERÍA EN RIESGOS INDUSTRIALES

Es un requisito indispensable para la obtención de permisos sectoriales y de edificación que determina la clasificación de un edificio considerado habitable, a partir de su densidad de carga combustible media y densidad de carga combustible puntual máxima. Verifica si los materiales de construcción propuestos cumplen con las disposiciones de resistencia al fuego definidos por la Ordenanza General de Urbanismo y Construcción (OGUC).

¿Qué resultados esperar de un plan de emergencia?:

- Determinar la densidad de carga combustible media y puntual máxima.
- Clasificar el edificio en función de los criterios de la OGUC.
- Determinar si los materiales de construcción cumplen con los criterios de resistencia al fuego establecidos en la OGUC.

¿Cuál es el formato de entrega?

- Informe técnico y memorias de cálculo en formato digital.

¿Cuál es la experiencia de ATM Consultores & Ingeniería en este campo?

- Más de 15 años de experiencia en el mercado.
- Más de 1.000.000 [m<sup>2</sup>] clasificados bajo los criterios de la OGUC a lo largo del territorio nacional.
- Cobertura en diversos rubros industriales tales como minería, alimentos, logística, infraestructura, agroindustria, producción química, petroquímica, gas, entre otros.



+56229796852



contacto@atmconsultores.cl