Tarefa 3 UD 2

1º Que factores compoñen o triángulo do lume? E o tetaedro?

Combustible: Materia sólida, líquida o gaseosa que pueda arder.

Comburente: Normalmente es el oxígeno, requiriendo para un fuego un 16% de oxígeno.

Calor (energía de activación): Energía que inicia el proceso de ignición de un material combustible.

**Tetraedro:**

Combustible: Materia sólida, líquida o gaseosa que pueda arder.

Comburente: Normalmente es el oxígeno, requiriendo para un fuego un 16% de oxígeno.

Calor: Energía que inicia el proceso de ignición de un material combustible.

Reacción en cadena: Desprende calor que es transmitido al combustible, realimentándolo y continuando la combustión.

2º Cales son os danos que poden derivarse do risco por incendio?

Muerte por asfixia e intoxicación por humos y gases

Quemaduras internas por inhalación de humos

Quemaduras externas por las llamas

Atrapamientos y avalanchas ocasionadas por el pánico.