

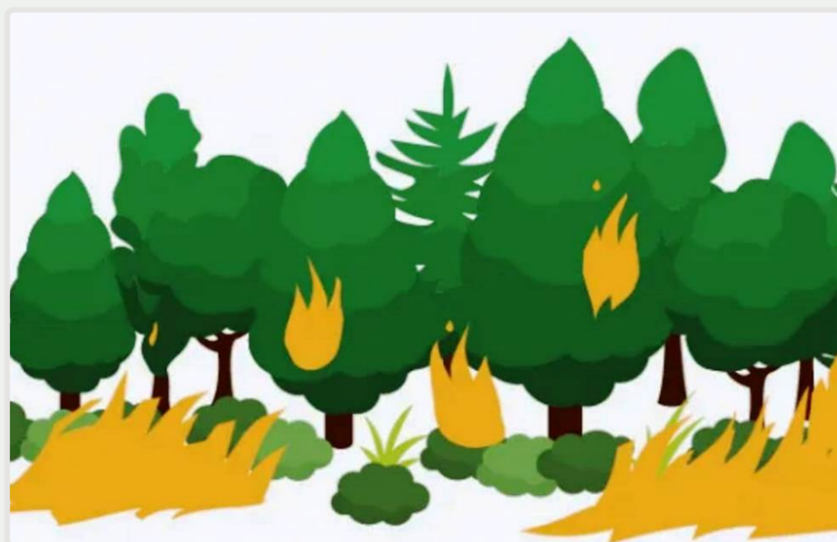
Acerca del desarrollo de incendios

En el bosque es usual que el fuego avance por contacto directo: por ejemplo, entre la maleza encendida y las ramas bajas de los árboles, y el de las copas.

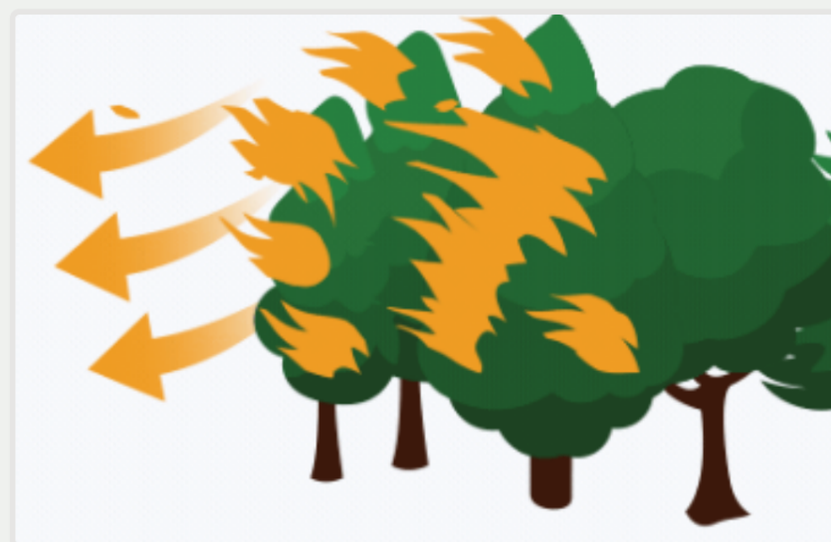
La densidad y la continuidad con la que se dispone la materia orgánica propician la propagación, así como su contenido de humedad, entre otros factores.

También es usual que el fuego avance por efecto de la irradiación de calor y de la emisión de pavesas, ya que la materia orgánica expuesta a altas temperaturas o a partículas originadas en la combustión, se enciende. Es por eso que en la interfase se recomienda manejar la vegetación e implementar medidas para proteger la vivienda.

Llama directa



Irradiación de calor



Emisión de pavesas

