



# Resultado Percolación

---

## *Incendio Forestal*

Los parámetros de entrada para esta simulación son:

*Árbol: Roble*

*Suelo: Granítico*

*Distribución: 35%*

*Tamaño: 1000 Hectáreas*

Luego de haber realizado 385 repeticiones para obtener un error menor al 5% podemos obtener los siguientes resultados:

Probabilidad de propagación del incendio: 26.6314813649

Equivalente a un: 2663%.

Tiempo de ejecución de la simulación: 79.0857331753 Segundos  
los 3 focos de la matriz cuadrada son [415,249] [892,986] [165,158]