

# Introducción a la teoría de la probabilidad

## Función de masa de probabilidad (PMF)

La probabilidad de la función PMF asigna a cada posible resultado  $x$  perteneciente a  $X$  un número que especifica su probabilidad  $P(X)=\Pr\{X=x\}$ . Normalmente las probabilidades son normalizadas de forma que suman hasta 1:

- $\sum p(X)=1$

From:

<https://www.knoppia.net/> - Knoppia

Permanent link:

[https://www.knoppia.net/doku.php?id=pan:teoria\\_probabilidad&rev=1726068520](https://www.knoppia.net/doku.php?id=pan:teoria_probabilidad&rev=1726068520)

Last update: **2024/09/11 15:28**

