

Missael Marquez de Anda

- Intervalo

Un subconjunto de la recta real se llama intervalo y contiene a todos los números reales que están comprendidos entre 2 cualquiera de sus elementos.

- Intervalo cerrado:

Es el conjunto de números reales formado por  $a, b$  y todos los comprendidos entre ambos

$$[a, b] = \{x/a \leq x \leq b\}$$

- Intervalo abierto

Es el conjunto de los números reales comprendidos entre  $a$  y  $b$

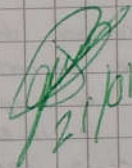
$$(a, b) = \{x/a < x < b\}$$

Probabilidad y estadística para ingeniería

Autor: William W. Hines

ISBN: 970240553X

Editorial Patria

 21/11/20

