

## Construcción de un buena R.C.

- En la R.C. estarán valores muestrales mucho menos verosímiles bajo  $H_0$  que bajo  $H_1$ .
- Se suele expresar en función de un estadístico, llamado *estadístico del contraste*, que mide las discrepancias de las distintas muestras que forman la R.C. con la hipótesis nula.
- La distribución bajo  $H_0$  del estadístico del contraste ha de ser conocida para garantizar el nivel de significación.