

RESUMEN – EL ROL DE LA DISTRIBUCIÓN PREVIA

- Proporcionar un punto de partida en el espacio de [Hipótesis](#).
- **Facilitar** el muestreo de la **Verosimilitud**.
- En el límite de observaciones informativas, la Distribución Previa debe ser irrelevante.
- Aún así, la Distribución Previa debe ser independiente de las observaciones.

