

Figura 1: Variables ambientales registradas durante el ciclo de cultivo. Temperatura (°C), pH (u pH) y Oxígeno disuelto (mg/L).

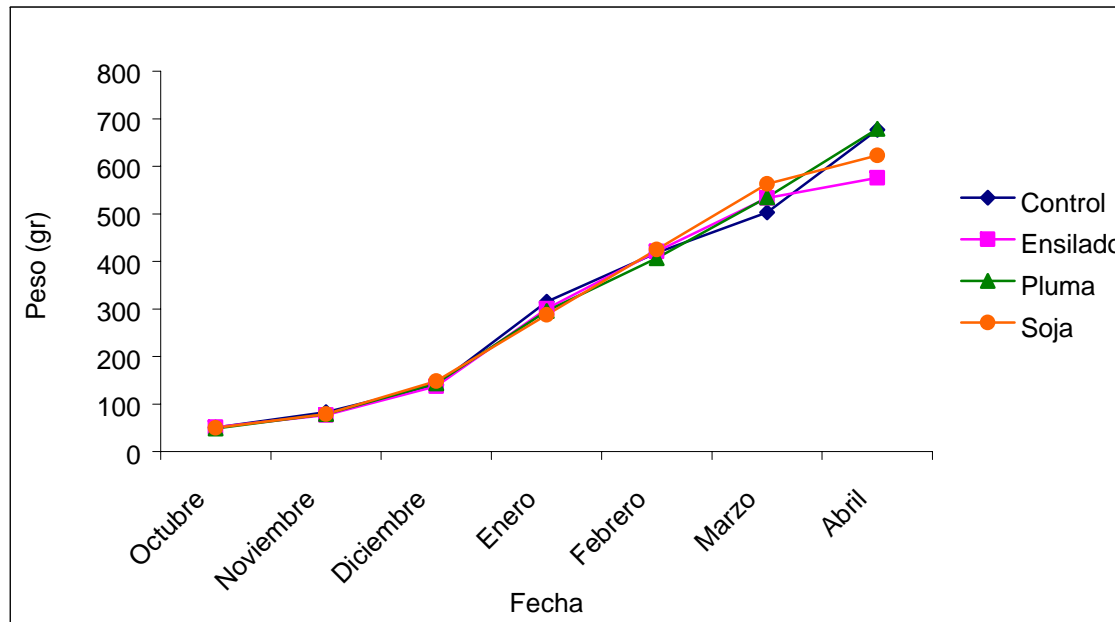


Figura 2: Curvas de crecimiento obtenidas con las diferentes dietas.

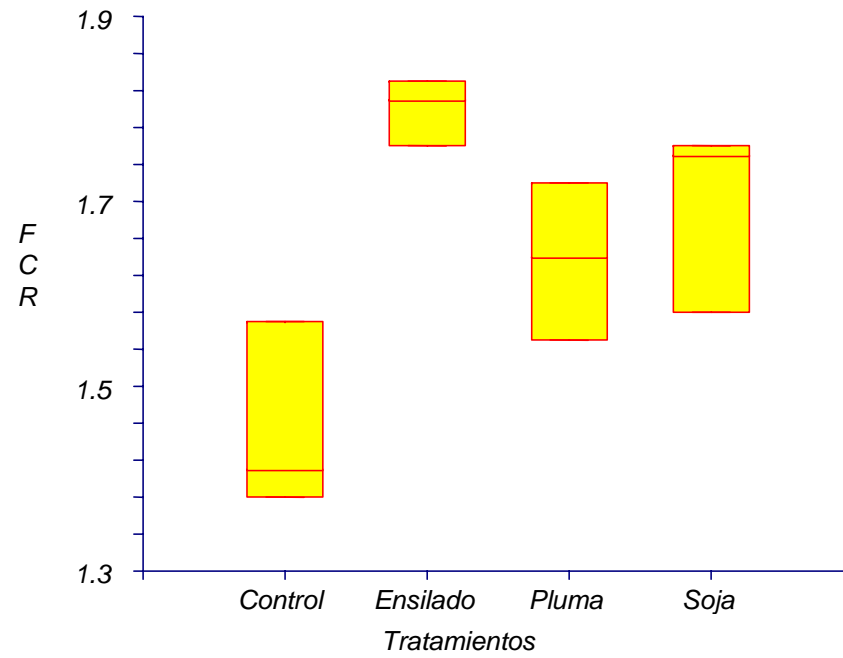


Figura 3: Factores de conversión relativa ($FCR = \text{Alimento ofrecido} / \text{Ganancia en peso}$) obtenidos con las diferentes dietas.

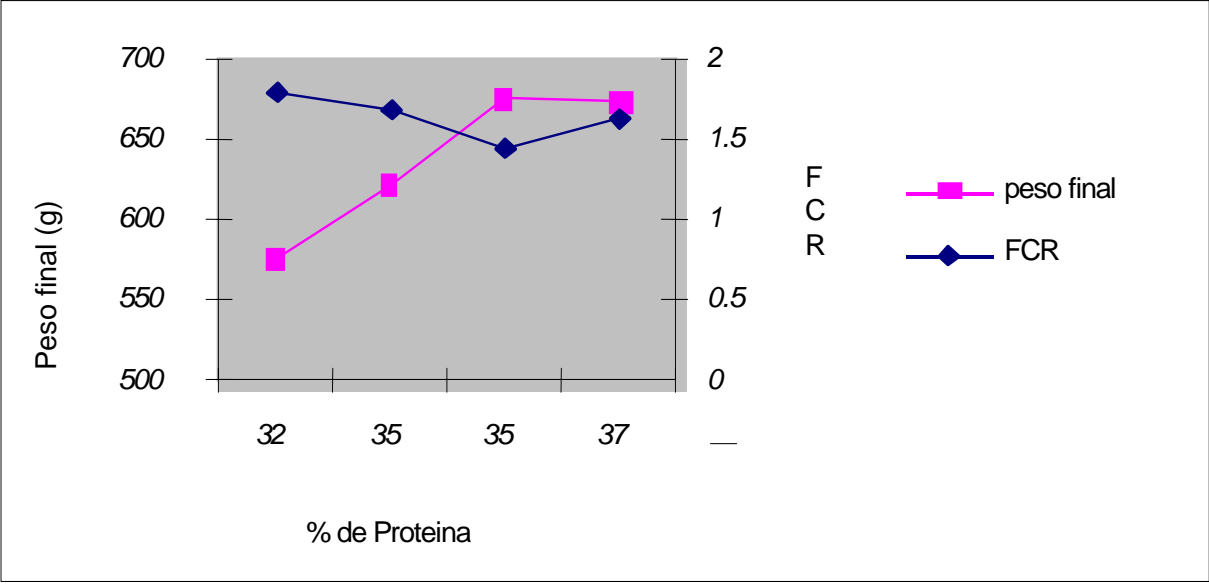


Figura 4: Relación entre los pesos finales promedio y los FCR obtenidos con las diferentes dietas. Ensilado, 32; Soja, 35; Control, 35; Pluma, 37.