

9. ESTRUCTURA DE COSTES

a. Especificar con claridad todos los costes del proyecto, ya sean directos e indirectos, fijos o variables, económicos o de otra índoles (por ejemplo ambientales o sociales)

No habría costes para adquirir el terreno porque ya dispondremos de uno. La instalación 1700 perchas 3000€ él cerca 2160 gallinas y son 240m2 la nave y el interior 52500€. Para la distribución adquiriremos una furgoneta de segunda mano de 6.380€ una citroen berlingo. El pienso 80€ 100kg 700€ 1000 kg., cada gallina come 100 gramos al día. Cada 10 gallinas 80 céntimos de pienso, y al ser una granja ecológica los costes ambientales son lo menos agresivos posibles.

b. En los proyectos que precisen de una inversión inicial destacada, estimar el coste completo de dichas inversiones.

La nave y el interior 52500€

Las gallinas y las perchas 3000€

Esa sería la principal inversión inicial. Para costearlo utilizaremos subvenciones, ayudas y si no llegamos al precio pediríamos un crédito. Pero al ser 4 contaremos con bastantes ayudas. Lo más probable es que no tendríamos que pedir ningún crédito.