

RESUMEN NO TÉCNICO

Actividad:

El proyecto consiste en la adaptación, ampliación y puesta en funcionamiento de una instalación destinada al secado de cereales.

La capacidad de secado de maíz seco es de 4.000 t. El proceso productivo se prolonga durante 40 días al año con 168 horas semanales.

El almacenamiento final del grano se hace en una nave existente habilitada para ello de una capacidad de 3.760 t.

Las etapas del proceso productivo son:

- Recepción
- Limpia
- Secado
- Enfriamiento
- Almacenamiento

Instalaciones y equipos

- Tanque enterrado de gasoleo C
- Tanque enterrado y poste surtidor de gasoleo B
- Almacén de productos Fitosanitarios
- Central Hortofrutícola
- Nave de almacenamiento de maíz
- Piquera de recepción
- Elevador (4)
- Secadero
- Transportador (1)

Ubicación:

La actividad se ubica en carretera de la Estación s/n, de Medellín (Badajoz), en una parcela urbana de uso industrial cuya referencia catastral es 3570112QD6137N0001II, de 8.806 m².