





Coordination of Agricultural Research in the Mediterranean Area







| Nombre: | Nombre de la empresa, almazara o cooperativa | |
|----------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--|
| Responsable: | Nombre de la persona responsable de los datos aportados y sus datos de contacto. | |
| COSECHA: | Periodo anual abarcado desde los primeros trabajos de adecuación (1 abril de año inicial) hasta los últimos de recolección (31 de marzo del año siguiente) (Ej. 18/19) | |
| PARÁMETRO | DESCRIPCIÓN | |
| Ubicación geográfica | Consignar la mayor cantidad de datos posibles sobre la ubicación de la Planta: Región, Localidad, Calle, Km. Ubicación GPS | |

| | | CANTIDAD | UNIDAD |
|------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------|----------|--------|
| Superficie de las Instalaciones | Colocar la cantidad de m2 que ocupa la Planta de Procesamiento de Aceitunas | | m2 |
| Rendimiento | Colocar la cantidad total de aceituna procesada por año , expresar en Kilos (kg) | | Kg |

| | CONSUMO DE MATERIA | ALES EN LA ALMAZARA | | | | |
|------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------|-----------------------------------------------------------|---------------|------------------------------|
| MATERIAL | | CANTIDAD CONSUMIDA ANUAL Cantidad CONSUMIDA de recursos que repercute sobre la producción de esa campaña. | | CANTIDAD SOBRANTE O ALMACENADO | | MARCA/ORIGEN DEL MATERIAL |
| | TIPO | | | Cantidad de recursos adquiridos y NO USADOS en la campaña | | |
| | | Cantidad | Coste (Euros) | Cantidad | Coste (Euros) | and do la maosma) |
| | Diesel (litros) | | | | | |
| | Biodiesel (litros) | | | | | |
| COMBUSTIBLES | Mezcla de gasolina de 2 tiempos (litros) | | | | | |
| | Otros (indicar) | | | | | |
| ENERGÍA ELECTRICA | De fuente renovable (solar, eólica, biomasa, etc.) o con certificación de Origen renovable (Kwh) | | | | | |
| | No renovable o sin certificación de Origen renovable (Kwh) | | | | | |
| | De Iluvia (litros anuales) | | | | | |
| | De pozo (litros anuales) | | | | | |
| AGUA | De red pública (litros anuales) | | | | | |
| | Otros | | | | | |
| | | | | | | |
| ACEITUNAS | | | | | | |
| | | | | | | |
| | Encimas | | | | | |
| | Tierras Filtrantes | | | | | |
| AUXILIARES DE ELABORACIÓN | Aditivos 1 | | | | | |
| | Aditivos 2 | | | | | |
| | Otros | | | | | |
| PRODUCTOS DE LIMPIEZA | Detergente | | | | | |
| | Desinfectante | | | | | |
| | Desincrustante | | | | | |
| | Otro | | | | | |
| GRASAS Y LUBRICANTES | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | 1 | | |

| SALIDAS DE PRODUCTOS | | | | | |
|----------------------|---------------------|----------|------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------|---------------------|
| MATERIAL | TIPO | CANTIDAD | COSTE (EUROS) (precio por tratamiento, recolección, transporte o desecho) | PRECIO DE MERCADO (EUROS) (negativo si resulta un coste al agricultor) | DESTINO DE PRODUCTO |
| | Virgen | | | | |
| ACEITE DE OLIVA | Extra Virgen | | | | |
| ACEITE DE OLIVA | Lampante | | | | |
| | Otro | | | | |
| | Orujo | | | | |
| SUBPRODUCTOS | Otro | | | | |
| | Otro | | | | |
| | Plástico - Botellas | | | | |
| | Plástico - Bolsas | | | | |
| | Plásticos - Frascos | | | | |
| | Vidrio- Frascos | | | | |
| RESIDUOS | Vidrio - Botellas | | | | |
| | Papel | | | | |
| | Metal | | | | |
| | Madera | | | | |
| | Otros | | | | |

Esta encuesta se recoge con fines científicos para un proyecto de investigación sobre evaluación ambiental de la Universidad de Jaén, que se puede seguir en www.ujaen.es/departamentos/ingele/oliven. Los datos recopilados no serán usados con ningún otro fin que el de realizar un estudio y mostrar los resultados globales, sin indicar ninguna información que pueda identificar a ninguno de los cultivos o almazaras implicadas. Se otorgará un obsequio por cada encuesta entregada (una por cada cosecha desde la 16/17 hasta la 18/19) tras comprobar que sus datos están completos y correctos.

Envíe la encuesta rellena, con datos legibles por mail (jguido@ujaen.es) o whatsapp (722 34 38 96). Si no conoce su consumo energético en kwh o su consumo de agua en litros, puede aportar alguna factura representativa, e indicar consumo anual en euros, para que realicemos la conversión del total consumido en euros a kwh o litros.

Dirección para el envío del obsequio: