

CC. AA.: **CATALUÑA**Provincia: **TARRAGONA**Comarca: **BAIX EBRE I MONTSIA**Cultivo: **ARROZ**secano:  
regadío: **X**Tamaño medio parcela: **10** ha  
Distancia entre parcelas: **6** kmTipo de suelo: **ARCILLOSO/ARENOSO**

Nº	Operación agrícola	Tipo de máquina	Periodo de actividad	Dosis / rendimiento	Observaciones
1	Incorporación del rastrojo	Tractor con ruedas tipo gabia ó Tractor DT + rotocultor	Noviembre – Marzo		
2	Preparación del terreno	Tractor + Rotocultor	Febrero - Marzo		
3	Preparación del terreno	Tractor + Rotocultor ó Tractor + Rulo destrozador	Febrero - Marzo		
4	Nivelación del terreno	Tractor + Niveladora láser	Marzo		No todos los años (normalmente cada 2)
5	1er. abonado	Tractor + Abonadora centrífuga	Abril	70 Ud/ha	Abonado de fondo
6	Fanguado	Tractor con ruedas de agua	Abril		Para la eliminación de malas hierbas
7	Siembra	Tractor + Sembradora	Final abril – Princ. mayo	175-210 kg arroz/ha	A veces con helicóptero avioneta
8	1er. Tto. herbicida	Tractor, avioneta o helicóptero	Junio	Según mala hierba y producto fitosanitario	
9	2o. Tto. herbicida	Tractor, avioneta o helicóptero	Junio	Según mala hierba y producto fitosanitario	
10	2º abonado	Tractor con ruedas de agua + Abonadora centrífuga	Principios de julio	50 Ud/ha	
11	1º. Tto. Fungicida	Tractor DT, avioneta o helicóptero	1ª quincena de julio	Según enfermedad y producto fitosanitario	Según fenología del cultivo e incidencia de enfermedad
12	2º. Tto. Fungicida	Tractor DT, avioneta o helicóptero	Principios de agosto	Según enfermedad y producto fitosanitario	Para combatir otras plagas
13	3º. Tto. Fungicida	Tractor DT, avioneta o helicóptero	Mitad agosto	Según enfermedad y producto fitosanitario	Para combatir otras plagas
14	Cosecha	Tractor + Cosechadora	Septiembre		
15	Transporte a fábrica	Tractor - Remolque	Septiembre		Distancia media: 10 km
16					
17					
18					
19					
20					