



## INFORME DE ENSAYO

**Cliente :** ALJEMI, S.C  
**NIF :** A99362626  
**Domicilio :** General Mendivil, 82  
**Población :** 50570 AINZÓN (ZARAGOZA)  
**Contacto :** Juan Pablo Bellido

**Nº. de Informe :** 9965

**Nº Muestra:** 161348

**Registro muestra :** 02/11/2016

**Inicio análisis :** 07/11/2016

**Finalización análisis :** 18/11/2016

**Muestra de :** ALMENDRA CRUDA

**Referencia :** VARIEDAD: GUARA

**Por :** CLIENTE

Nombre Determinación	Resultado	Método
Humedad (dsecación a 100°C)	6.36 g/100g	Proc.interno PE-GMT-003
Grasa total	49.83 g/100g	Proc.interno PE-GMT-002
Acidos grasos, de los cuales		Procedimiento interno
Saturados	4.65 g	
Insaturados	34.95 g	
Poliinsaturados	10.23 g	
Fibra dietética total	12.31 g/100g	Procedimiento interno (AOAC)
Proteína	17.14 g/100g	Proc.interno PE-VMT-001
Tocoferoles por HPLC (Vitamina E)	.	Procedimiento interno
delta Tocoferol	0.007 mg/100g	
ganma Tocoferol	1.523 mg/100g	
alfa Tocoferol	32.433 mg/100g	
Calcio	247.520 mg/100g	Procedimiento interno
Magnesio	165.786 mg/100g	Procedimiento interno
Potasio	817.150 mg/100g	Procedimiento interno
Fósforo	445.540 mg/100g	Procedimiento interno

Los resultados reflejados en el presente informe afectan únicamente a la muestra que ha sido objeto de ensayo. No deberán reproducirse parcialmente sin la autorización por escrito del laboratorio que lo emite.

Emitido por

Laboratorio de Análisis Físico-Químico e Instrumental

ZARAGOZA, 18 de Noviembre de 2016

Responsable(s) de Laboratorio

GLORIA ESTOPAÑAN MUÑOZ