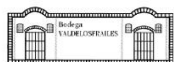




GRUPO MATARROMERA

E M *i* N A

*cyan*



VALDELOSFRAILES

E M *i* N O L



MATARROMERA

ESDØR

E M *i* N A

RENTO

E M *i* N A  
O X *To*

GRUPO MATARROMERA

# LOGÍSTICA EN EL SECTOR VITIVINÍCOLA

**D. Julio Pinto**

*Director de Operaciones*

Valladolid, 22 de septiembre de 2011

## 1. INTRODUCCIÓN.

## 2. GESTIÓN DE LA LOGÍSTICA EN GRUPO MATARROMERA.

### 2.1 TRAZABILIDAD.

### 2.2 VITICULTURA.

### 2.3 PRODUCCIÓN ENOLÓGICA.

### 2.4 DISTRIBUCIÓN

## 1. INTRODUCCIÓN.

## 2. GESTIÓN DE LA LOGÍSTICA EN GRUPO MATARROMERA.

### 2.1 TRAZABILIDAD.

### 2.2 VITICULTURA.

### 2.3 PRODUCCIÓN ENOLÓGICA.

### 2.4 DISTRIBUCIÓN

- ❖ Empresa familiar fundada en 1.988 por Carlos Moro
- ❖ 7 bodegas + destilería + planta de construcción
- ❖ **Empleados:** 120
- ❖ **Facturación 2010:** 14 M€
- ❖ **Ventas 2010:** 3 millones botellas
- ❖ **Superficie de cultivos:** 815 Ha
- ❖ **Viñedos:** 415 Ha
- ❖ **Olivos:** 80 Ha



# Líneas de negocio

- ❖ **Vinos**
- ❖ **Vinos ecológicos**
- ❖ **Vinos sin alcohol**
- ❖ **Destilados**
- ❖ **Aceite de Oliva Virgen Extra**
- ❖ **Turismo y Gastronomía**
- ❖ **Cosméticos alta gama**



GRUPO MATARROMERA

# Denominaciones de Origen

V.ECOLÓGICOS



V.TIERRA DE  
CASTILLA Y LEÓN



CIGALES



RIBERA DEL  
DUERO

RENTO



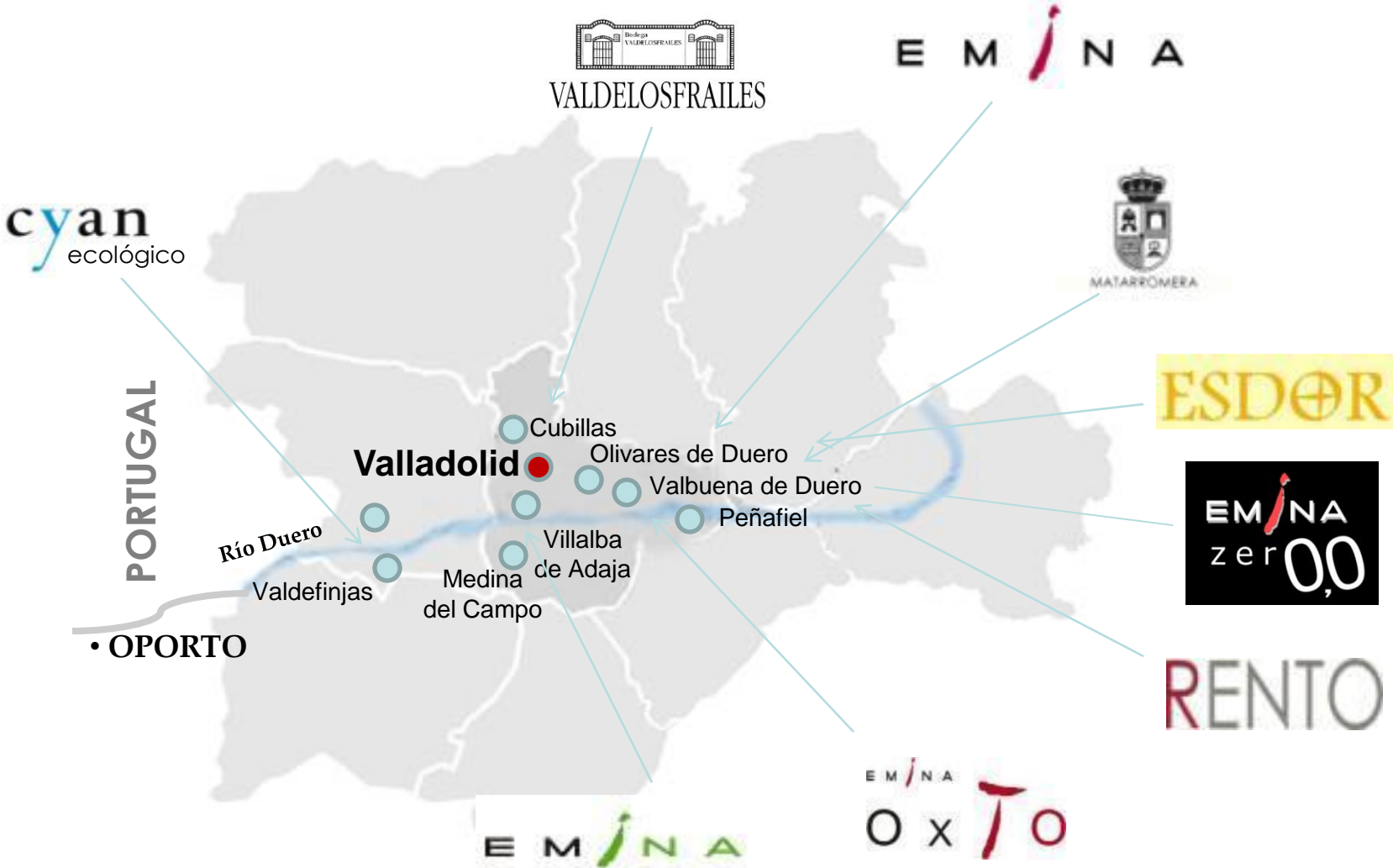
RUEDA



TORO



# SITUACIÓN



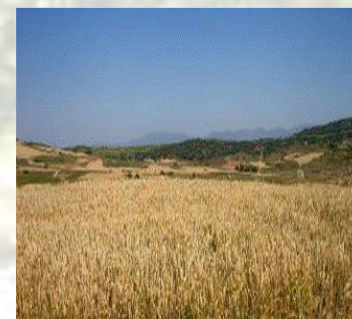


GRUPO MATARROMERA

## DIVISIÓN DE AGRICULTURA

### DISTRIBUCIÓN DE HECTÁREAS DE CULTIVO

<b>Viñedos Ecológicos</b>	<b>62 Has</b>
<b>Viñedos Tradicionales</b>	<b>353 Has</b>
<b>Olivos Ecológicos</b>	<b>82 Has</b>
<b>Piña/Piñones</b>	<b>25 Has</b>
<b>Remolacha</b>	<b>8 Has</b>
<b>Cereales</b>	<b>265 Has</b>
<b>Biodiesel</b>	<b>20 Has</b>



# TOTAL 815 Has





GRUPO MATARROMERA

**BODEGA MATARROMERA, S.L.**  
*Vinos, vinos ecológicos, licores  
y aceite*

**ESDOR  
COSMÉTICOS, S.L.**  
*Alta cosmética  
Nutricosmética*

**A.B.R.O., S.L.**  
*Agricultura,  
Viñedos, Olivos*

**GRUPO  
MATARROMERA**

**ABRO BIOTEC, S.L.**  
*Investigación, Eminol,*

**SINALCOHOL, S.L.**  
*Vinos sin alcohol  
Vinos 0,0*

**B. VALDEBANIEGO**  
*Energía Renovable y  
Fotovoltaica*





GRUPO MATARROMERA

# ABRO BIOTEC, S.L.



*Planta de extracción de polifenoles*

# INVESTIGACIÓN



*Laboratorio y personal I+D+i*



# SINALCOHOL S.L.



# SIN ALCOHOL SIN CALORIAS

# ESDOR COSMÉTICOS, S.L.



**Crema hidratante  
CN. 158249.2**



**Gel contorno  
de ojos  
CN. 158250.8**



**Crema nutritiva  
CN. 158251.5**



# BODEGA MATARROMERA

## D.O. RIBERA DEL DUERO



GRUPO MATARROMERA



Valbuena de Duero (Valladolid)

[www.matarromera.es](http://www.matarromera.es)

# MATARROMERA



GRUPO MATARROMERA



**CRianza**

**RESERVA**

**GRAN RESERVA**

**PRESTIGIO**

**PAGO DE LAS SOLANAS**



VERDEJO



ROSADO



TINTO





GRUPO MATARROMERA

# BODEGA EMINA

## D.O. RIBERA DE DUERO



San Bernardo (Valladolid)

[www.emina.es](http://www.emina.es)



GRUPO MATARROMERA

# VINOS EMINA

EMINA



PASION



12 MESES



PRESTIGIO



ATIO



E400



GRUPO MATARRÓMERA

# BODEGA EMINA-RUEDA

## D.O. RUEDA



Medina del Campo (Valladolid)

[www.eminarueda.es](http://www.eminarueda.es)

# EMINA RUEDA



**RUEDA**



**VERDEJO**



**SAUVIGNON**



**SEMIDULCE**



GRUPO MATARROMERA

# EMINA ESPUMOSOS



**SEMI SECO**



**BRUT NATURE**



**ROSADO**





GRUPO MATARROMERA

# EMINA FABRICACIÓN ESPECIAL



GEWÜRZTRAMINER



CHARDONNAY



SELECCIÓN PERSONAL  
CARLOS MORO

# BODEGA VALDELOSFRAILES

## D.O. CIGALES



Cubillas de Santa Marta (Valladolid)

[www.valdelosfrailes.es](http://www.valdelosfrailes.es)

# VINOS VAL



**VENDIMIA  
SELECCIONADA**



**PRESTIGIO**



**PAGO DE  
LAS COSTANAS**



**SELECCIÓN  
PERSONAL  
CARLOS MORO**





GRUPO MATARROMERA

# VINOS VAL (Cont.)



**VERDEJO**



**ROSADO**



**TINTO**



GRUPO MATARROMERA

# BODEGA RENTO

## D.O. RIBERA DEL DUERO



Olivares de Duero (Valladolid)

[www.bodegarento.es](http://www.bodegarento.es)



GRUPO MATARROMERA



# RENTO



**RENTO**



# BODEGA CYAN

## D.O. TORO

Valdefinjas (Zamora)  
[www.bodegacyan.es](http://www.bodegacyan.es)

# VINOS CYAN

cyan



12 MESES



PRESTIGIO



FINCA DE  
LA CALERA



SELECCIÓN  
PERSONAL  
CARLOS MORO

# VINOS CYAN ECOLÓGICO



JOVEN

cyan  
ecológico



BARRICA



# VINOS CYAN ECOLÓGICO



GRUPO MATARROMERA



RUEDA



VERDEJO

# VINOS OINOZ ECOLÓGICO



JOVEN



BARRICA





## 1. INTRODUCCIÓN.

## 2. GESTIÓN DE LA LOGÍSTICA EN GRUPO MATARROMERA.

### 2.1 TRAZABILIDAD.

### 2.2 VITICULTURA.

### 2.3 PRODUCCIÓN ENOLÓGICA.

### 2.4 DISTRIBUCIÓN



## 2.1 TRAZABILIDAD



**GESTIÓN EN CAMPO**



**RECEPCIÓN DE UVA Y  
MATERIAS PRIMAS**



**VINIFICACIÓN Y CRIANZA:  
ANALÍTICAS Y CATAS**



**EMBOTELLADO Y ETIQUETADO  
EXCLUSIVO**



**EXPEDICIÓN COMERCIAL Y  
TRAZABILIDAD**

## 2.1 TRAZABILIDAD

### GESTIÓN EN CAMPO

- Datos Climatológicos: estaciones meteorológicas
  - Recogida de datos de estaciones meteorológicas.
  - Uso de algoritmos predictores de enfermedades del viñedo
- Muestreos mediante técnicas GPS
  - Registrar incidencias y partes de observaciones
  - Toma de muestras de uva: estudios de maduración
  - Toma de fotografías con coordenadas GPS (georeferenciadas) y marcaje de rutas.
- Estudios mediante GIS



# 2.1 TRAZABILIDAD

## GESTIÓN EN CAMPO

### MOMENTO OPTIMO DE VENDIMIA

1. Sistema portátil para la captura de datos en las distintas parcelas:
  - Estado fenológico
  - Momento óptimo de maduración
2. Conocer la posición exacta de la muestra
3. Registro de los datos en servidor centralizado.





# 2.1 TRAZABILIDAD

## RECEPCIÓN DE UVAS Y MATERIAS PRIMAS

REGISTRO DE DATOS DE RECEPCIÓN DE UVA Y MATERIAS PRIMAS EMPLEANDO CÓDIGOS DE BARRAS

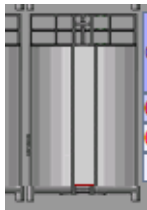
**PEDIDO DE COMPRA** Estado: Pendiente

**EMINA**

IdCompra: \*PPR00000002\*  
PROVEEDOR: 00 - Proveedor pruebas sistema

EMINA S.L.  
Ctra San Bernardo, s/n 47359  
San Bernardo Valladolid-España  
Telef: 34 902430170  
FAX: 34 902430170

REF.	ARTICULO	U.	KG.	Precio	U.	KG.	IMPORTE
	Uva Tinta						



\*CONT90000101\*

TERMINAL SisTAC. (c) CARTIF

Estado: **Recepción de Productos**

Identificador: **PPPR00000002**

Identificador	Valor
Cont. Destino	CONT
Ubicación	CUSE00000002
Kg. Recibidos	PESO BASCULA
Variedad	VAR000000001
Parcela	PARC00000000
Unid. recibidas	CANT00000000
Tara	TARA-BASCULA
Tipo Contenedor	TIP000000017

Datos de la operación:  
Id. Recepción: EPPR00000002 - IdPedido: PPR00000002  
Prod.: Uva Tinta  
Proveedor: 00 - Proveedor pruebas sistema  
Cantidad Pedida: Unid. (Kg.)  
Cantidad ya Recibida: Unid. (Kg.)  
Destino por defecto:EMINA. Sala de Elaboración. (CUSE00000002)

Peso Acumulado: 0.0  
Neto: 0  
Tara: 0.0

Descripción de la operación:  
Operación: Recepción de Productos  
1.- Identificar el contenedor destino.  
2.- Fijar el Peso.  
3.- Fijar las unidades de producto (si hace falta) que se recibe.  
4.- Identificar Variedad (si es necesario).  
5.- Identificar Origen (Parcela) si es necesario.  
6.- Identificar Vitis si es necesario.  
7.- OK/OK.

Diálogo:  
VARIETADES DISPONIBLES: (VARI00000001: Tempranillo); (VARI00000002: Cabernet-Sauvignon);  
(VARI00000003: Syrah); (VARI00000004: Garnacha); (VARI00000005: Merlot);

Terminal Emula

Teclado

15230

7	8	9
4	5	6
1	2	3
0	.	Borrar

Ok



## 2.1 TRAZABILIDAD

### RECEPCIÓN DE UVAS Y MATERIAS PRIMAS

Automatización procesos de captura de datos:

1. Facilitar la introducción de datos en el sistema informático de materias primas
2. Empleo de terminales inalámbricos conectados con el servidor y pistolas de CB RFID
3. Diseño intuitivo: fácil uso personal de bodega
4. Anotaciones en tiempo real y por la persona que ejecuta la operación





# 2.1 TRAZABILIDAD

## VINIFICACIÓN Y CRIANZA: ANALÍTICAS Y CATAS



**ANALÍTICAS. Administración Sistema de Trazabilidad.**

Bodega **EMINA-Matarromera**. Entrada de Datos 7/11/2006 16:54:24

COMPRAS | CONTENEDORES | PROCESO | VENTAS | ANALÍTICAS | ACERCA DE

**Registro de Analíticas**

Resultado última operación: OK. Se han creado 4 registros (Ver Id.: RANL00003248)

Id reg. analítica:  [Buscar]

Tipo de Analítica: **Maduración de Uva**

Filtro de registros:  y  [Actualizar Lista]

Id Reg. Analítica:  | F. Toma Muestra:  | Descriptor del origen muestra:

**Añadir/Actualizar/Borrar Registro** [Importar registros]

Id. Registro: RANL00003248 (Id. Analítica: ANL00000001)

D. PRINCIPALES: Marcador:  M. Secundario:

F. Toma Muestra:  F. Análisis:

D. DE LA MUESTRA: Grado de Alcohol Probable:  Peso de 100 bayas:  Acidez Total:

**Sistema de Trazabilidad. Modo Consulta.** 8/11/2006 8:23:30

Fecha:

ANL00000005-Fermentad | ANL00000010-Remontad | ANL00000013-Delestag | ANL00000015-Revivad | ANL00000016-Azicazares

01-Defensas | 02-Temperat | 03-Acidez Tr | 04-pH | 05-Acid Total | 06-Ind. Pol. Tr | 07-Ind. de Col | 08-Acidez V | 09-Sulfuros | 10-Alcoholi

1096 1081 1102 1096 1014,5 1000,5 1027,5 1048 1096 N/D N/D N/D N/D

Depósito 45 Depósito 46 Depósito 47 Depósito 48 Depósito 49 Depósito 50 Depósito 51 Depósito 52 Depósito 53 Depósito 54 Depósito 55 Depósito 56 Depósito 57

991 1005,5 1014,5 1008 995 1002 1017,5 1002,5 1014,5 1105 1100

Depósito 24 Depósito 26 Depósito 28 Depósito 30 Depósito 32 Depósito 34 Depósito 36 Depósito 38 Depósito 40 Depósito 42 Depósito 44

991 990 993 990 990 990,5 991 991 991 991,5 1100

Depósito 23 Depósito 25 Depósito 27 Depósito 29 Depósito 31 Depósito 33 Depósito 35 Depósito 37 Depósito 39 Depósito 41 Depósito 43

N/D N/D N/D N/D N/D N/D N/D N/D 999,5 991,5

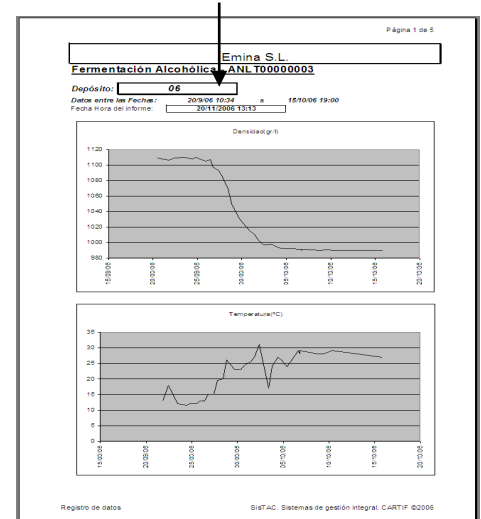
Depósito 2 Depósito 4 Depósito 6 Depósito 8 Depósito 10 Depósito 12 Depósito 14 Depósito 16 Depósito 18 Depósito 20 Depósito 22

991 992 1002 1038 1073 1097 1019 1084 1106 1085 1103

Depósito 1 Depósito 3 Depósito 5 Depósito 7 Depósito 9 Depósito 11 Depósito 13 Depósito 15 Depósito 17 Depósito 19 Depósito 21

N/D Depósito 58 1098

Depósito 62



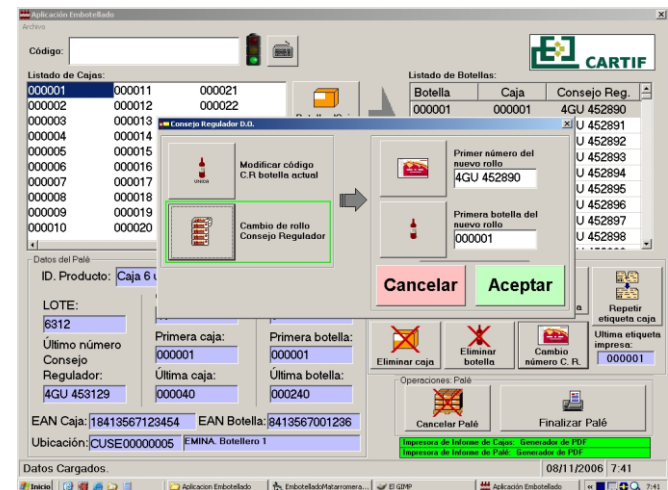
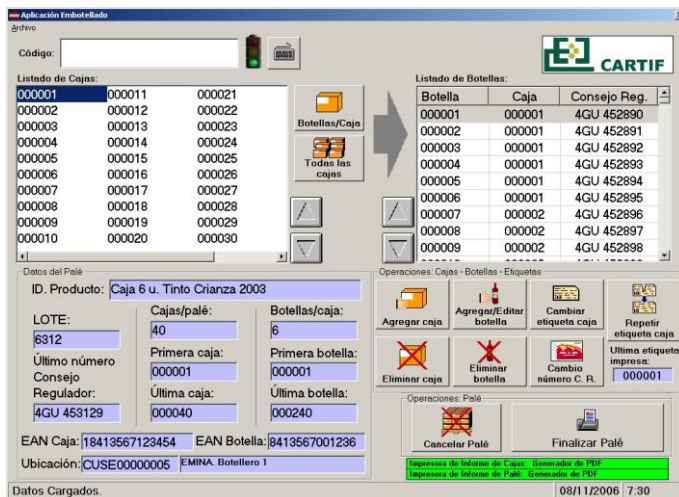
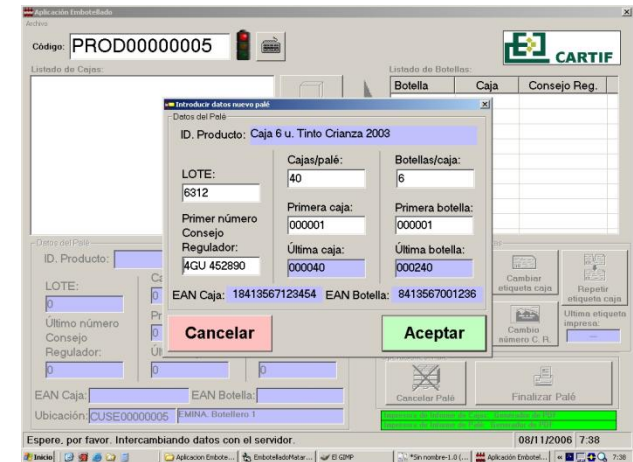




# 2.1 TRAZABILIDAD

## EMBOTELLADO Y ETIQUETADO

- Numeración botella por botella.
- Alineación de botellas en el encajado.
- Etiquetado de cajas con códigos de barras para identificar la caja (EAN128).
- Etiquetado de palets con código de palet (EAN128).
- Software para el control de expediciones.





# 2.1 TRAZABILIDAD

## EMBOTELLADO Y ETIQUETADO

### CODIFICACION DE BOTELLAS Y CAJAS



Etiquetado de botellas con código individual.



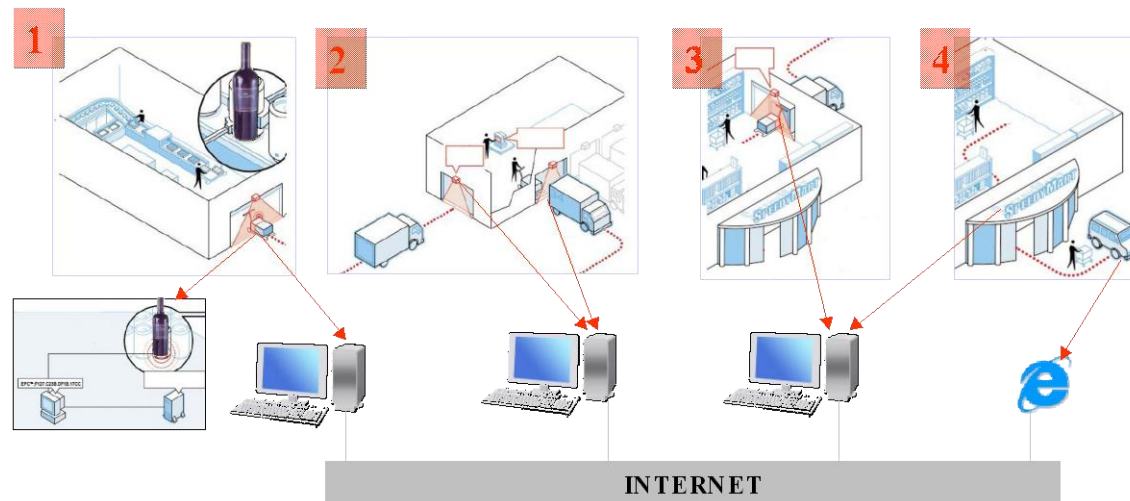
Aplicación de etiquetas en cajas con numeración unitaria (EAN 128) + generación etiqueta palet.

# 2.1 TRAZABILIDAD

## EXPEDICIÓN COMERCIAL Y TRAZABILIDAD

### EXPEDICIÓN COMERCIAL

1. Registrar en el sistema el número de palet o cajas de salida.
2. Emplear pistolas lectoras de códigos de barras inalámbricas.
3. Código EAN128 registra el lote, producto y número de caja.
4. Asociar al albarán lote y número de cajas que se envía al cliente.
5. Conexión directa con base de datos de nuestro operador logístico.
6. Página web para ver la trazabilidad y localización de cada botella.





# 2.1 TRAZABILIDAD



**CULTIVOS**



**MATERIAS PRIMAS**



**PROCESO DE PRODUCCIÓN**



**PRODUCTO TERMINADO**



**GESTIÓN DE PEDIDOS**



**TRANSPORTE**



**COMERCIO**



**CONSUMIDOR**



# 2.1 TRAZABILIDAD

## CONSULTA TRAZABILIDAD

**Movimiento**

Nº Movimiento: 145  
Nº Producto: GU-001  
Uva Tinta  
Cód. Variante: GARNACHO  
Nº Lote: TK-0239  
Tipo de Trabajo:  
Cód. Ubicación: TO-001  
Tipo Transacción: Vt/cola  
Tipo Mov. Transacción: Salida  
Nº Documento: TK-0239  
Fecha: 29/09/2000  
Cantidad: 9790  
Unidad de Medida: KILOGRAMO  
Volumen: 9790

**Análisis**

Nº Análisis: A-04259  
Fecha: 29/09/2000

ión	Valor
ión - Potasio	1177,74
ión - Nitrógeno a	334,37
ión - Glucosa	274,1
ión - Alpha Amin	58,98
ión - DO280	22,91
ión - Grado	12,1
ión - Acido tartárico	12,01
- Podredumbre g	10,64
- Actividad ferme	10,64
ión - Grados Brix	9,8
ión - Acidez total	7,33
- Podredumbre a	6,43
ión - pH	2,5
ión - Color	1,46

**Árbol de Trazabilidad**

- Paso a barricas-Salida desde fab. de 69.750 LITRO - Granel CZA 2000 Lote LE-004 (Ubic. LE00-004)
- Paso a barricas-Consumo de 70.589 LITRO - Granel CZA 2000 Lote LE-004 (Ubic. AI-005)
- Tipificación-Salida desde fab. de 70.589 LITRO - Granel CZA 2000 Lote LE-004 (Ubic. AI-005)
- Tipificación-Consumo de 70.589 LITRO - Granel Tinto S/Tipificar 2000 Lote LP-00G (Ubic. AI-011)
- Enfriamiento-Salida desde fab. de 70.589 LITRO - Granel Tinto S/Tipificar 2000 Lote LP-00G (Ubic. AI-011)
- Enfriamiento-Consumo de 72.030 LITRO - Granel Tinto S/Tipificar 2000 Lote LP-00G (Ubic. AI-011)
- Estabilización-Salida desde fab. de 72.030 LITRO - Granel Tinto S/Tipificar 2000 Lote LP-00G (Ubic. AI-011)
- Estabilización-Consumo de 72.030 LITRO - Granel Tinto S/Tipificar 2000 Lote LP-00G (Ubic. AI-011)
- Clarificación-Salida desde fab. de 72.030 LITRO - Granel Tinto S/Tipificar 2000 Lote LP-00G (Ubic. AI-011)
- Clarificación-Consumo de 73.500 LITRO - Granel Tinto S/Tipificar 2000 Lote LP-00G (Ubic. AI-011)
- Trasiega-Salida desde fab. de 73.500 LITRO - Granel Tinto S/Tipificar 2000 Lote LP-00G (Ubic. AI-011)
- Trasiega-Consumo de 75.000 LITRO - Granel Tinto S/Tipificar 2000 Lote LP-00G (Ubic. AI-011)
- Fermentación-Salida desde fab. de 75.000 LITRO - Granel Tinto S/Tipificar 2000 Lote LP-00G (Ubic. AI-011)
- Fermentación-Consumo de 75.000 LITRO - Granel Tinto S/Tipificar 2000 Lote LP-00H (Ubic. AI-011)
- Vinificación-Salida desde fab. de 75.000 LITRO - Granel Tinto S/Tipificar 2000 Lote LP-00H (Ubic. AI-011)
- Vinificación-Consumo de 9.790 KILOGRAMO - Uva Tinta Lote TK-0239 (Ubic. AI-011)
- Salida desde fab. de 9.790 KILOGRAMO - Uva Tinta Lote TK-0239 (Ubic. AI-011)
- Vinificación-Consumo de 4.470 KILOGRAMO - Uva Tinta Lote TK-0240 (Ubic. AI-011)
- Salida desde fab. de 4.470 KILOGRAMO - Uva Tinta Lote TK-0240 (Ubic. AI-011)
- Vinificación-Consumo de 5.760 KILOGRAMO - Uva Tinta Lote TK-0241 (Ubic. AI-011)
- Salida desde fab. de 5.760 KILOGRAMO - Uva Tinta Lote TK-0241 (Ubic. AI-011)
- Vinificación-Consumo de 4.160 KILOGRAMO - Uva Tinta Lote TK-0242 (Ubic. AI-011)
- Salida desde fab. de 4.160 KILOGRAMO - Uva Tinta Lote TK-0242 (Ubic. AI-011)
- Vinificación-Consumo de 2.830 KILOGRAMO - Uva Tinta Lote TK-0243 (Ubic. AI-011)
- Salida desde fab. de 2.830 KILOGRAMO - Uva Tinta Lote TK-0243 (Ubic. AI-011)
- Vinificación-Consumo de 5.930 KILOGRAMO - Uva Tinta Lote TK-0244 (Ubic. AI-011)
- Salida desde fab. de 5.930 KILOGRAMO - Uva Tinta Lote TK-0244 (Ubic. AI-011)
- Vinificación-Consumo de 6.250 KILOGRAMO - Uva Tinta Lote TK-0245 (Ubic. AI-011)
- Salida desde fab. de 6.250 KILOGRAMO - Uva Tinta Lote TK-0245 (Ubic. AI-011)

Ejemplo de árbol de trazabilidad, partiendo de la entrada de uva en bodega.

## 1. INTRODUCCIÓN.

## 2. GESTIÓN DE LA LOGÍSTICA EN GRUPO MATARROMERA.

### 2.1 TRAZABILIDAD.

### 2.2 VITICULTURA.

### 2.3 PRODUCCIÓN ENOLÓGICA.

### 2.4 DISTRIBUCIÓN





## 2.2 VITICULTURA

<b>UVAS TINTAS</b>	<b>HAS</b>
TEMPRANILLO	267
CABERNET SAUVIGNON	6
MERLOT	4
GARNACHA	6
SYRAH	2
<b>TOTAL</b>	<b>285</b>

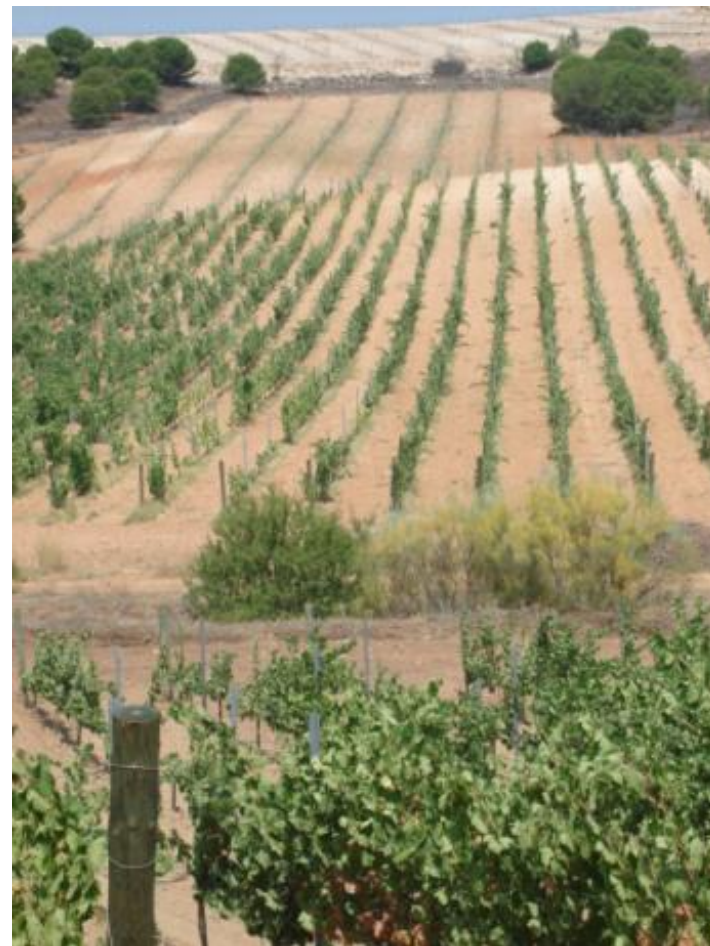


<b>UVAS BLANCAS</b>	<b>HAS</b>
VERDEJO	100
CHARDONNAY	7
GEWÜRZTRAMINER	3
VIURA	4
ROUSSANE	2
MARSANNE	2
VIOGNER	1
PALOMINO	1
MOSCATEL	2
SAUVIGNON BLANC	8
<b>TOTAL</b>	<b>130</b>

## 2.2 VITICULTURA

### ❖ Tareas principales

- Poda.
- Gestión de espaldera.
- Enmiendas
- Control de plagas.
- Poda en verde y aclareos.
- Vendimia:
  - Secuenciada en función del estado de cada zona y parcela.
  - Diferenciada por variedad.
  - Manual o mecanizada.



## 1. INTRODUCCIÓN.

## 2. GESTIÓN DE LA LOGÍSTICA EN GRUPO MATARROMERA.

### 2.1 TRAZABILIDAD.

### 2.2 VITICULTURA.

### 2.3 PRODUCCIÓN ENOLÓGICA.

### 2.4 DISTRIBUCIÓN





## 2.3 PRODUCCIÓN ENOLÓGICA

Recepcionar uva y materias primas secundarias



Llenado de depósitos/ Desfangado en blancos y rosados



1ª Fermentación



Descube y Prensado



2ª Fermentación



Trasiego



Fase de Barrica



Fase de Embotellado



Almacenamiento



Etiquetado



Expedición del producto



**Fin**

## 2.3 PRODUCCIÓN ENOLÓGICA

---

### ❖ Rasgos fundamentales

- Largo plazo de producción (en torno a 3 años).
  - 1,5 años de permanencia en barrica.
  - 2 años de permanencia en botellero.
- Necesidad de previsiones a varios niveles.
  - Litros por D.O. a largo plazo (5 años).
  - Litros por tipo a 2-3 años.
- Planificación maestra a nivel de botellero (tipo de vino y formato).
- Personalización final bajo pedido y/o previsiones firmes.

## 1. INTRODUCCIÓN.

## 2. GESTIÓN DE LA LOGÍSTICA EN GRUPO MATARROMERA.

### 2.1 TRAZABILIDAD.

### 2.2 VITICULTURA.

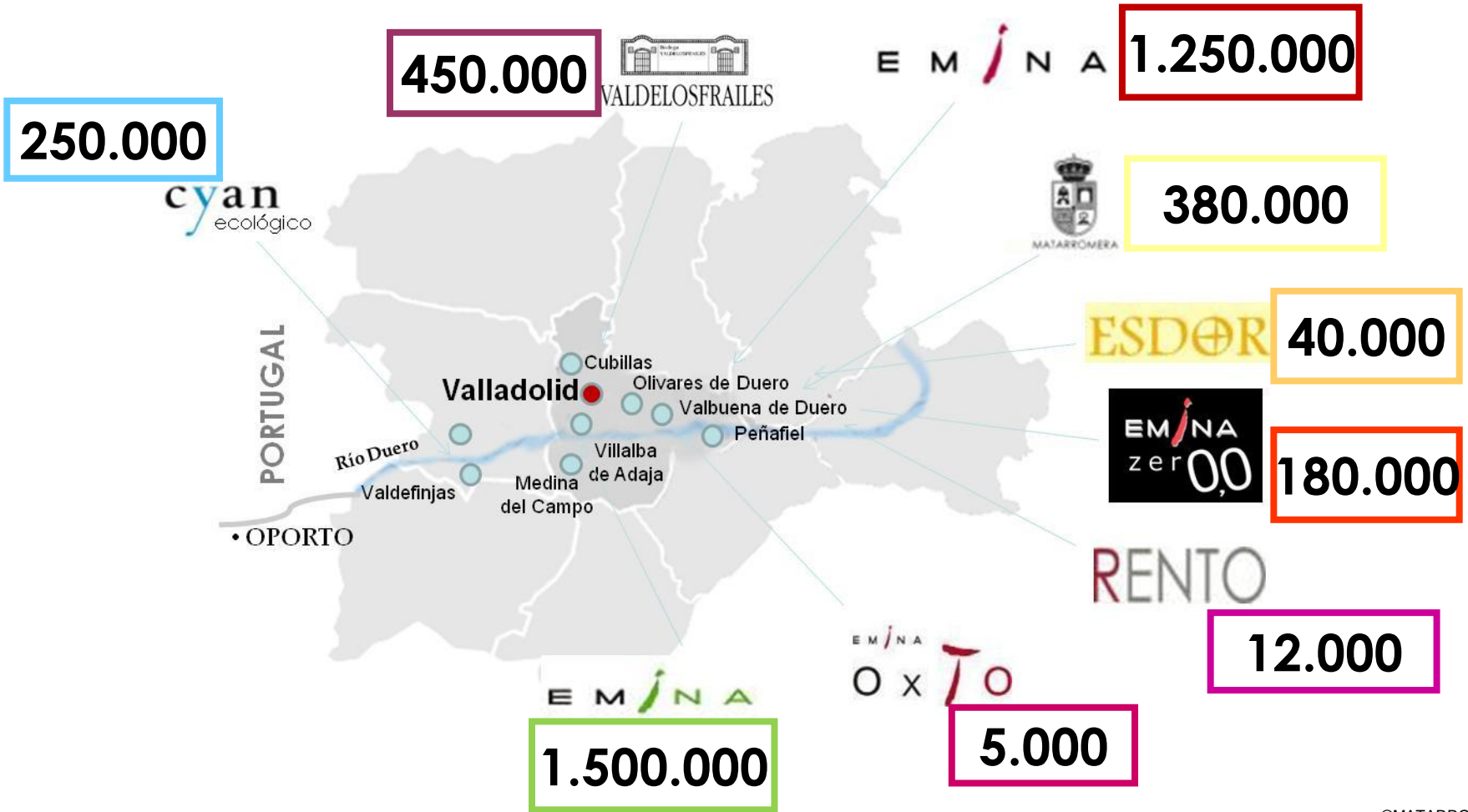
### 2.3 PRODUCCIÓN ENOLÓGICA.

### 2.4 DISTRIBUCIÓN



# 2.4 DISTRIBUCIÓN

## PRODUCCIÓN POR CENTRO (BOTELLAS)





## 2.4 DISTRIBUCIÓN

### ❖ Mercado Nacional

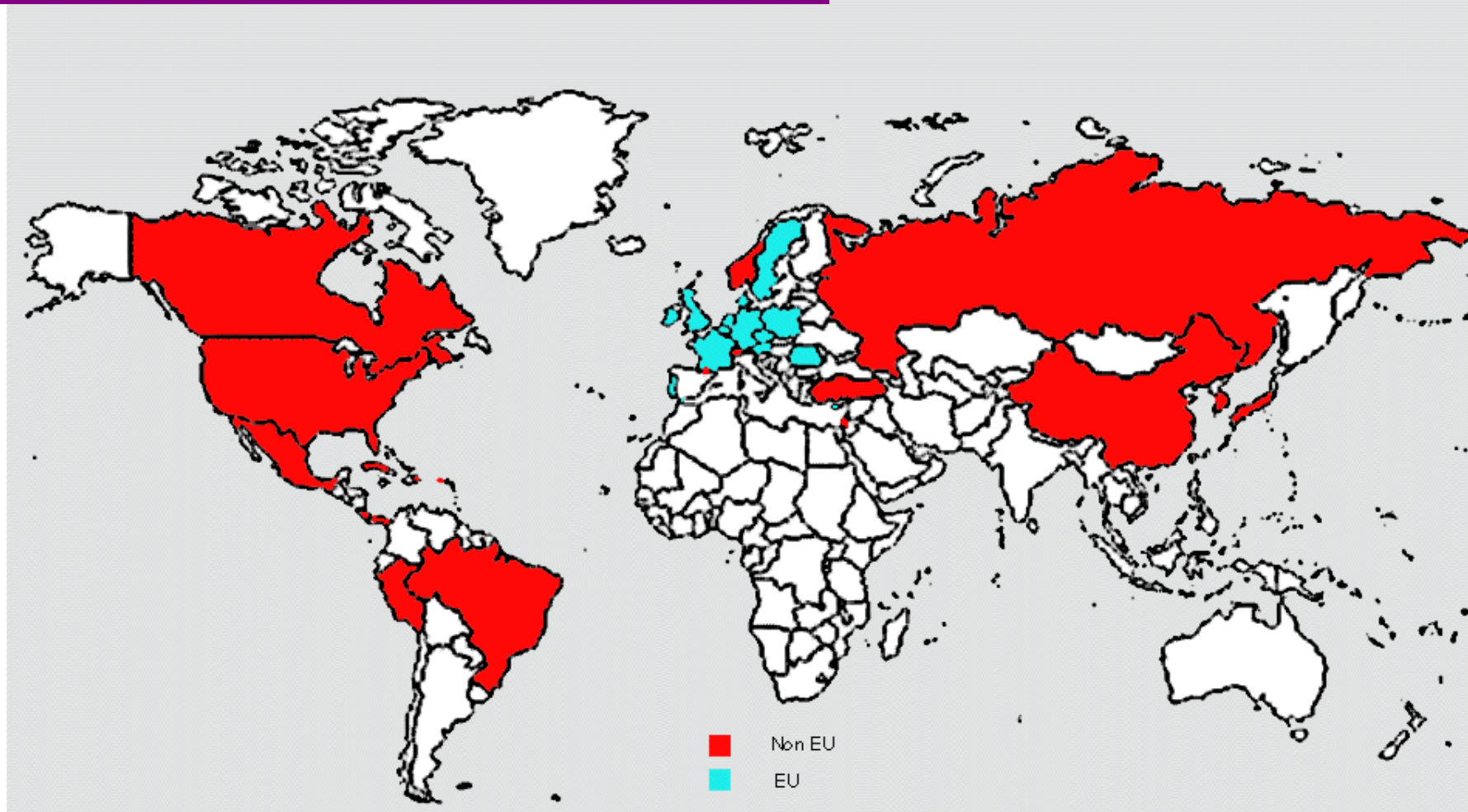
- Entregas en 24 horas ( Castilla y León), 48 horas ( Resto de España menos Canarias y Baleares( 4 días)).
- 86 % de distribución por operador logístico, 10% entregas directas y 4% a través de mensajería.
- 120 distribuidores cubriendo todo el territorio nacional.
- Entregas concertadas a Grandes Superficies (20 cadenas de supermercados y grandes almacenes). Intercambio electrónico de datos mediante EDI (recepción de pedidos y confirmación de entregas).





## 2.4 DISTRIBUCIÓN

### PAISES DONDE EXPORTAMOS





## 2.4 DISTRIBUCIÓN

### ❖ Mercado exportación

- Dos filiales fuera de España:
  - China: Matarromera China Ltd. (Shanghai). Entregas bajo pedido.
  - Estados Unidos: Matarromera USA Inc. (Nueva York). Almacén logístico con existencias propias.
- Plazos de entrega:
  - Unión Europea entre 3 y 5 días.
  - Resto del Mundo entre 20 y 30 días.
  - Uso de transporte aéreo excepcionalmente.



## 2.4 DISTRIBUCIÓN

### ❖ Mercado exportación (cont.)

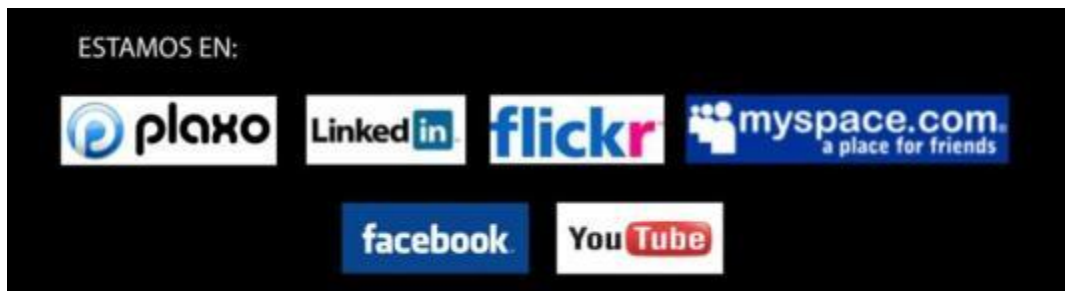
- Ventas Ex-cellar en la mayoría de países
- Gestión propia de transporte internacional a Asia, Norteamérica y América del Sur.
- Uso de contenedores refrigerados
- Empleo de sensores con registro de datos para control de temperaturas durante el transporte.





GRUPO MATARROMERA

# GRACIAS POR SU ATENCIÓN



[www.grupomatarromera.com](http://www.grupomatarromera.com)

Ctra. San Bernardo, s/n  
47359 Valbuena de Duero – Valladolid  
Tel.+34 902 430 170 - Fax. +34 902 430 189  
[comunicacion@emina.es](mailto:comunicacion@emina.es)