

G R U P O
TINAMENOR



G R U P O

TINAMENOR

REPRODUCCIÓN

CRIANZA

COMERCIALIZACIÓN

TINAMENOR S.A.



MAR ABIERTO



**PRÓXIMOS
PROYECTOS**





Dylcan, las empresas.



INSTALACIONES EN MAR.

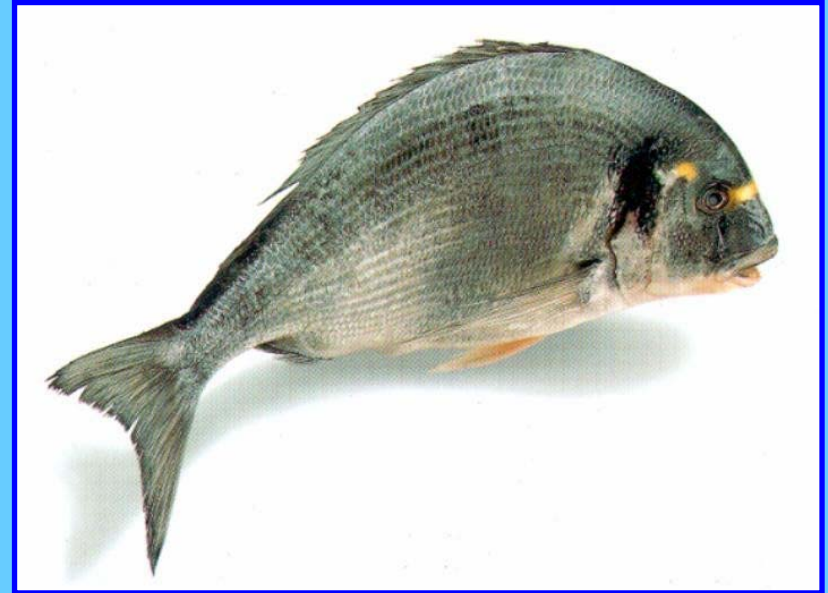
- 1 ACUIHOPE, S.L.
- 2 ACUIBAG, S.L.
- 3 ACUIPALMA, S.L.
- 4 PÉREZ CORTÉS, S.L.
- 5 OCÉANOS SAN JUAN, S.L.
- 6 KOPI, S.L.
- 7 MAR CULTIVOS, S.L.
- 8 EFFICIENT SYSTEM SERVICE, S.L.
- 9 PUNTA RASCA CULTIVOS MARINOS DE CANARIAS, S.A.
- 10 CULTIVOS MARINOS LOS ABRIGOS, S.L.
- 11 GRANJA MARINA PLAYA DE VARGAS 2001, S.L.
- 12 ALEVINES Y DORADAS, S.A.
- 13 PROCRÍA

INSTALACIONES EN TIERRA.

- 1 ALEVINES Y DORADAS, S.A.

CENTROS DE EMPAQUETADO.

- 1 DYLCAN LA PALMA
- 2 DYLCAN TENERIFE
- 3 DYLCAN GRAN CANARIA



EVOLUCIÓN DEL GRUPO TINAMENOR

- **1985 – 1989:** Predominio de hatchery.
Desarrollo de técnicas de producción de semillas y alevines.
- **1989 – 1994:** Cultivo en estanques en tierra.
Conocimiento de la producción, alimentación, etc..
- **1994 – 2006:** Cultivo en el mar.
- **2006 –** : Alejamiento de la costa. Cultivo en alta mar.



- 12 Empresas
- 15 Granjas
- 3 Salas de empaquetado
- 85 Empleados
- Facturación prevista 2006:
25 mill. euros

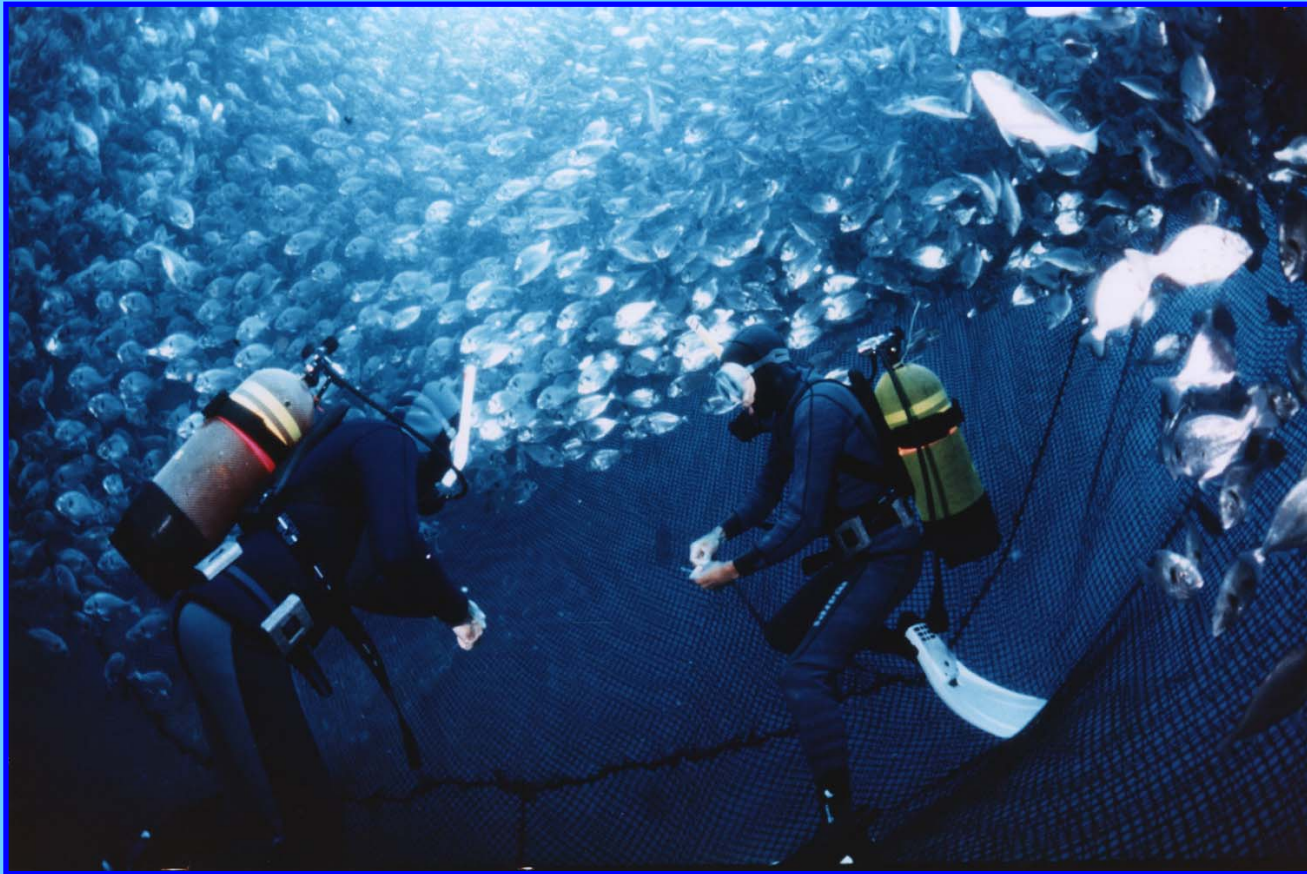


EL GRUPO TINAMENOR TIENE COMO PRINCIPALES CARACTERÍSTICAS EMPRESARIALES

- Conocimiento productivo y técnico del ciclo biológico completo a escala industrial.
- Desarrollo tecnológico. Protocolos de trabajo propios.
- Crecimiento: vocación de liderazgo.
- Papel central de la I+D y de la ingeniería.
- Control y estandarización de procesos a través de la norma ISO. Orientación comercial.
- Segmentación de mercado. Productos propios diferenciados (tallas grandes). Marcas blancas.



I+D+i EN EL GRUPO TINAMENOR





SISTEMA DE CULTIVO Y ENGORDE, ALIMENTACIÓN Y NUTRICIÓN

- Estanques en tierra. Consumo energético. Oxígeno líquido.
- Jaulas flotantes: desde 12 m diámetro hasta 25 m diámetro diámetro de tubos, flotabilidad, fondeos, tipos de redes (materiales y diseño), jaulas ocean spar/redes spectra.
- Dietas de mayor contenido en grasa. Proteína digestible. Eliminación de proteínas de origen terrestre. FCR. Contenido de grasa.
- Modelos de crecimiento. Temperaturas.

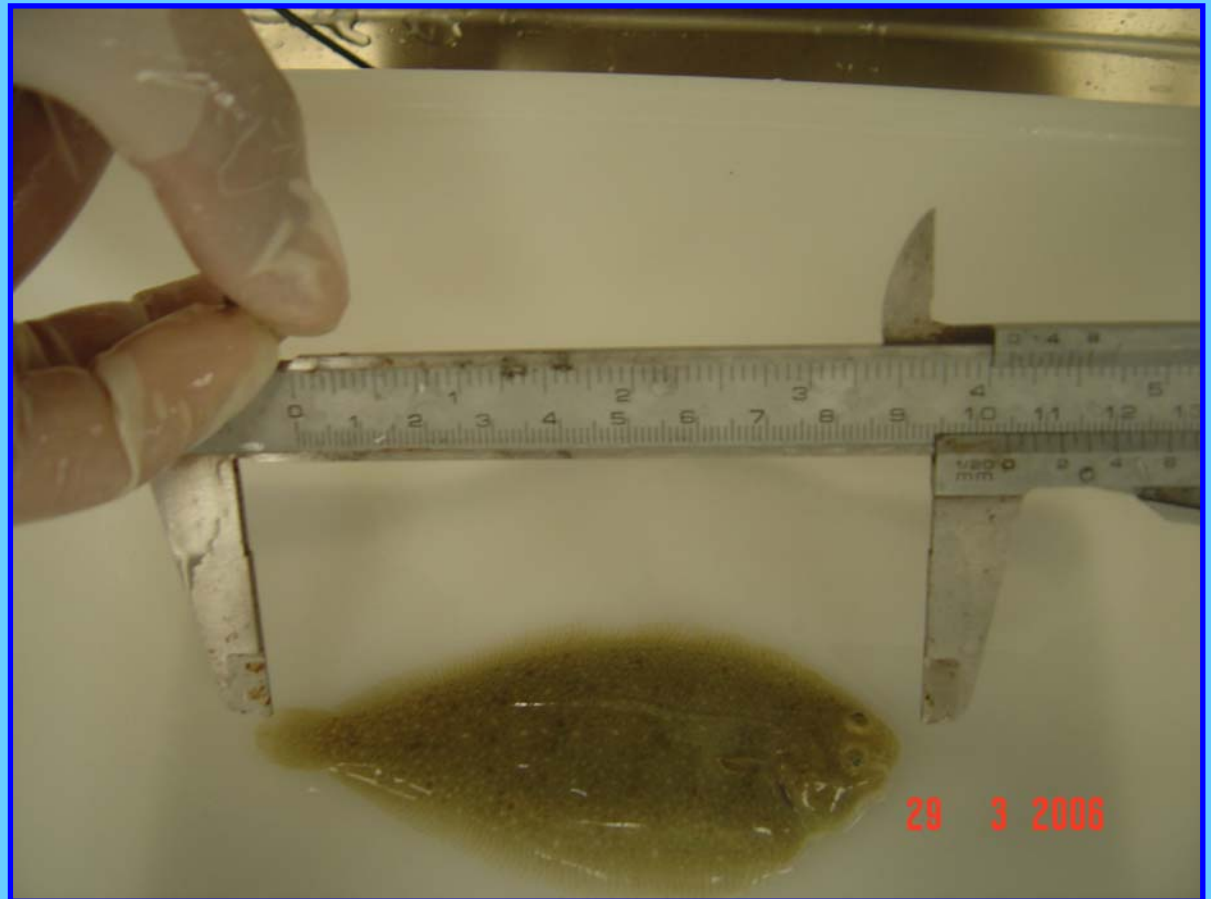
PATOLOGÍA

- Control de enfermedades.
- Seguimiento y convenios.
- Plan de vacunación.



NUEVAS ESPECIES

- Bocinegro
- Medregal
- Lenguado
- Haliotis
- Almeja
- Pulpo



GENÉTICA Y BIOTECNOLOGÍA



- Selección de reproductores
- Resistencia al estrés
- Deformidad



EQUIPAMIENTOS E INSTALACIONES

- Plataformas de alimentación al exterior
- Estimación de biomasa. Muestreos no invasivos
- Control y monitorización de parámetros
- Vigilancia remota
- Empaquetado y logística

CONTROL DE CALIDAD. TRAZABILIDAD

- Implantación de norma ISO
- Código de barras
- Tecnologías de la información
- Denominación de origen. Marcas blancas. Programas de exportación



 DORADAS Y LUBINAS CANARIAS DE C. S. L. C.I.F. B - 30692000 Prolongación Bentejui, S/N CASTILLO DEL ROMERAL 35107 LAS PALMAS N.R.S.I. E-CE-128861370C www.dylcan.com	Peso neto/Net weight	Tamaño/Size	Peso	Categoría/Frescura:	E	
	10,10 Kg	400- 600	20	Fecha:	/ /	
	Nombre Comercial DORADA/Dorade		Nombre Científico: (Sparus aurata)/Sea Bream			
1	Forma de obtención ACUICULTURA/Crianza Selecta	Presentación C/C	País de origen ESPAÑA			

 DORADAS Y LUBINAS CANARIAS DE C. S. L. C.I.F. B - 30692000 Prolongación Bentejui, S/N CASTILLO DEL ROMERAL 35107 LAS PALMAS N.R.S.I. E-CE-128861370C www.dylcan.com	Peso neto/Net weight	Tamaño/Size	Peso	Categoría/Frescura:	E	
	10,10 Kg	400- 600	20	Fecha:	/ /	
	Nombre Comercial LUBINA/Bar/Sea Bass		Nombre Científico: (Dicentrarchus Labrax)			
1	Forma de obtención ACUICULTURA/Crianza Selecta	Presentación C/C	País de origen ESPAÑA			

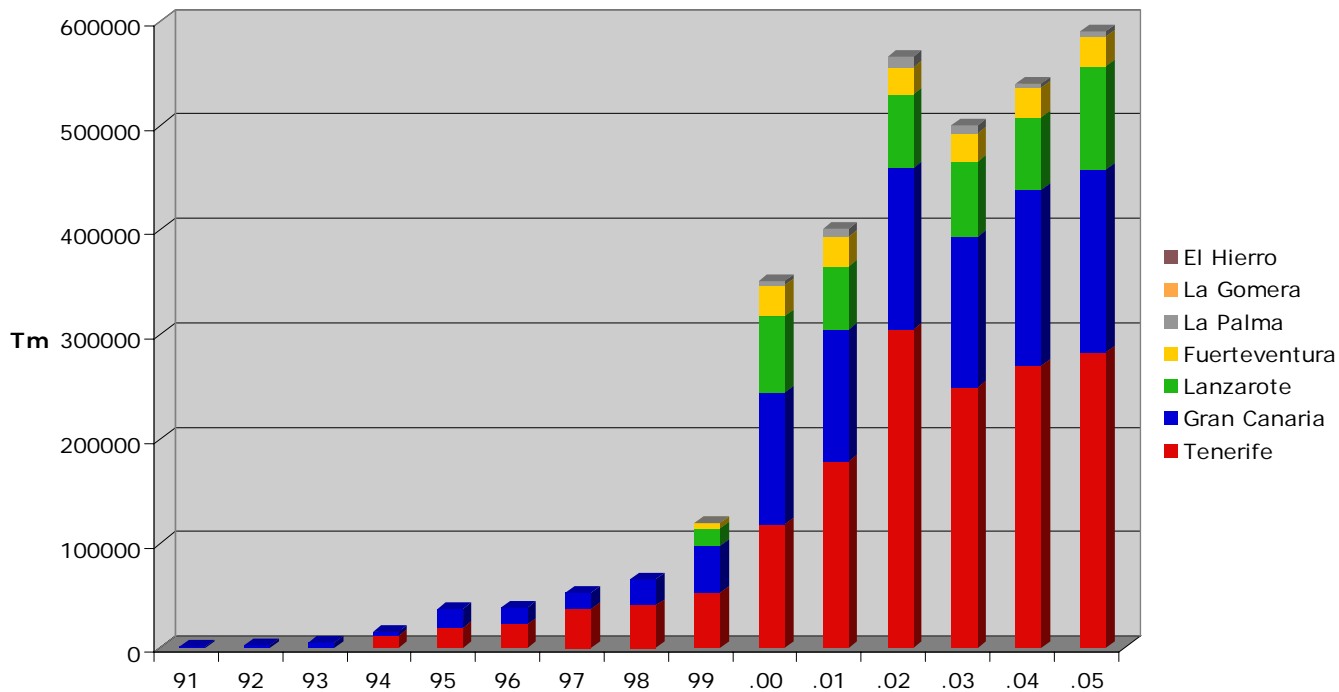
MEDIO AMBIENTE

- Fouling
- Seguimiento de impacto
- Residuos
- Bienestar animal



MERCADO

Evolución de las ventas en Canarias 91 - 05



Ventas Dylcan 2002 - 2006

