

DEPARTAMENTO DE: CIENCIAS DEL MAR Y BIOLOGÍA APLICADA

Director:

SANCHEZ LIZASO, JOSE LUIS

AÑO DE LA MEMORIA: 2009

PERSONAL INVESTIGADOR

1. ASENSIO BERBEGAL, LETICIA
2. BAYLE SEMPERE, JUST TOMAS
3. DE LA OSSA CARRETERO, JOSE ANTONIO
4. FERNANDEZ JOVER, DAMIAN JOAQUIN
5. FERNANDEZ TORQUEMADA, YOLANDA
6. FERRANDIS BALLESTER, EDUARDO
7. FORCADA ALMARCHA, AITOR SANTIAGO
8. GARROTE MORENO, AURORA
9. GIMENEZ CASALDUERO, MARIA FRANCISCA
10. GOMIS CATALA, CRISTIAN
11. GONZALEZ CORREA, JOSE MIGUEL
12. GUERRI AGULLO, BERENICE
13. HERNANDEZ HERNANDEZ, MARIANA PILAR
14. LOPEZ LLORCA, LUIS VICENTE
15. LUNA PEREZ, BEATRIZ
16. MARTIN CANTARINO, CARLOS
17. MOLINA PALACIOS, SERGIO
18. RAMOS ESPLA, ALFONSO ANGEL
19. ROSA CINTAS, SERGIO
20. RUBIO PORTILLO, ESTHER
21. SALINAS CALVETE, JESUS
22. SANCHEZ JEREZ, PABLO J.
23. SANCHEZ LIZASO, JOSE LUIS
24. VALLE PEREZ, CARLOS
25. ZUBCOFF VALLEJO, JOSE JACOBO

Becarios de adjudicación directa:

1. AGUILAR ESCRIBANO, JAVIER
2. ARECHAVALA LOPEZ, PABLO
3. BERNARDEAU ESTELLER, JAIME
4. CELDRAN MARTINEZ, CRISTINA
5. DE LA OSSA CARRETERO, JOSE ANTONIO
6. FERNANDEZ JOVER, DAMIAN JOAQUIN
7. FERRERO VICENTE, LUIS MIGUEL
8. FORCADA ALMARCHA, AITOR SANTIAGO
9. IZQUIERDO MUÑOZ, ANDRES

10. LOYA FERNANDEZ, ANGEL LUIS
11. MARCO MENDEZ, CANDELA
12. MARTINEZ GARCIA, ELENA
13. VAZQUEZ LUIS, MARIA TERESA

Becarios de convocatoria pública:

1. ABDELHADI ., BOUALEM
2. ARBEO MATEO, IRENE
3. SAMY KAMAL EL SAYED OMAR ., MOHAMMED

LÍNEAS DE INVESTIGACIÓN

No hay líneas de investigación

PROYECTOS

Públicos

1. "AMODRO: A Model Driven Data waRehouse develOpment", pac08-0157-0668 , 35 meses, 15.470,00 €, TRUJILLO MONDEJAR, JUAN CARLOS.
2. "Análisis y procesamiento de datos en Física de la Tierra", vigrob-009 , 24 meses, 1.263,00 €, MOLINA PALACIOS, SERGIO.
3. "Aplicación de productos formulados con hongos entomopatógenos para el control biológico del picudo rojo (Rhynchophorus ferrugineus) de las palmeras.", pet2007_0469_01 , 48 meses, 114.950,00 €, LOPEZ LLORCA, LUIS VICENTE.
4. "Aplicaciones de la Estadística en 5º de Ciencias del Mar", 1848 , 12 meses, 3.000,00 €, ZUBCOFF VALLEJO, JOSE JACOBO.
5. "ASSESSING THE CAUSES AND DEVELOPING MEASURES TO PREVENT THE ESCAPE OF FISH FROM SEA-CAGE AQUACULTURE", prevent escape , 36 meses, 240.281,00 €,
6. "Biología marina", vigrob-015 , 24 meses, 3.887,00 €, RAMOS ESPLA, ALFONSO ANGEL.
7. "Consolidación de la Estación Científica Amazónica Juri Juri Kawsay: Ligando la investigación y el desarrollo sostenible.", d/016061/08 , 12 meses, 57.870,00 €, LOPEZ IBORRA, GERMAN MANUEL.
8. "Consolidación de la Estación Científica Amazónica Juri Juri Kawsay: Ligando la investigación y el desarrollo sostenible.", d/7556/07 , 12 meses, 57.800,00 €, LOPEZ IBORRA, GERMAN MANUEL.
9. "Consolidación de la estación científica amazónica Juri Juri Kawsay: Ligando la investigación y el desarrollo sostenible", d/016061/08 , 12 meses, 102.910,00 €, LOPEZ IBORRA, GERMAN MANUEL.
10. "Control biológico de la plaga de las palmáceas, Rhynchophorus ferrugineus, mediante el uso de hongos agentes de biocontrol.", trt2006-00016-c07-02 , 24 meses, 39.200,00 €, LOPEZ LLORCA, LUIS VICENTE.
11. "Diseño de prácticas transversales en 4º de Ciencias del Mar", 1844 , 12 meses, 3.000,00 €, ZUBCOFF VALLEJO, JOSE JACOBO.
12. "Diseños de prácticas transversales en los estudios de Biología y Ciencias del Mar", 1836 , 12 meses, 6.000,00 €, ZUBCOFF VALLEJO, JOSE JACOBO.
13. "Entornos de producción de software para la integración avanzada de servicios de información", tin2007-67078 , 35 meses, 96.800,00 €, GOMEZ ORTEGA, JAIME.
14. "Estadística aplicada a biología marina en 2º de Biología", 1846 , 12 meses, 3.000,00 €, ZUBCOFF VALLEJO, JOSE JACOBO.

15. "Estudio del efecto de la acuicultura en el acúmulo de metales pesados en peces", uausti09–11 , 12 meses, 1.500,00 €, SANCHEZ JEREZ, PABLO J..
16. "Fitopatología", vigrob–061 , 24 meses, 3.265,00 €, LOPEZ LLORCA, LUIS VICENTE.
17. "Impacto humano y restauración de la biodiversidad: ecología del paisaje.", vigrob–216 , 12 meses, 1.760,00 €, SEVA ROMAN, EDUARDO.
18. "INTERNATIONAL TRAW SURVEY IN MEDITERRANEAN SEA.", – , 37.718,00 €,
19. "Live Cell Imaging of Fungal Biology (Observ. Micr. In vivo de Biol. Fungica)", inv09–14 , 1.500,00 €, LOPEZ LLORCA, LUIS VICENTE.
20. "Los lugares sagrados en el Rif Occidental: Despensas de Biodiversidad mediterránea", a/8550/07 , 12 meses, 6.000,00 €, SEVA ROMAN, EDUARDO.
21. "Lucentia", vigrob–218 , 12 meses, 2.944,00 €, TRUJILLO MONDEJAR, JUAN CARLOS.
22. "Métodos y Téc. de investigación Estadística en 1º CC del Mar", 1850 , 12 meses, 3.000,00 €, ZUBCOFF VALLEJO, JOSE JACOBO.
23. "Mitigación del riesgo sísmico mediante escenarios integrados de deformación, peligrosidad,... (MARSH)", cgl2007–62454–bte , 36 meses, 249.260,00 €, GARCIA, MARIANO.
24. "Modelización del efecto de las piscificadoras en mar abierto sobre las pesquerías profesionales y deportivas en el SE Ibérico", best/2009/170 , 3 meses, 5.000,00 €, BAYLE SEMPERE, JUST TOMAS.
25. "MODELOS Y SISTEMAS DE INFORMACION EN EVALUACION DE RECURSOS MARINOS; MODELOS ESTOCAPTICOS EN LA EVALUACION DE RECURSOS MARINOS; ANALISIS DEL SISTEMA PESQUERO BASICO ORIENTADO A LA EVALUACION DE RECURSOS MARINOS.", mar88–0759 , 15.145,50 €, FERRANDIS BALLESTER, EDUARDO.
26. "Recursos hídricos y desarrollo sostenible", vigrob–111 , 12 meses, 7.448,00 €, PRATS RICO, DANIEL.
27. "Recursos hídricos y desarrollo sostenible", vigrob–111 , 24 meses, 7.173,00 €, PRATS RICO, DANIEL.
28. "RsieC – Red social de innovación educativa de Ciencias", gite–09040–ua , 12 meses, 3.150,00 €, MARTINEZ VERDU, FRANCISCO MIGUEL.
29. "Selección de indicadores, determinación de valores de referencia, diseño de programas y protocolos de métodos y medidas para estudios ambientales en acuicultura marina", jacumar08 , 36 meses, 167.995,00 €, SANCHEZ JEREZ, PABLO J..
30. "Seminario de apoyo a la investigación en Ciencias del Mar", inv09–26 , 1.800,00 €, SANCHEZ LIZASO, JOSE LUIS.
31. "Seminarios de apoyo a la investigación", inv09–27 , 1.800,00 €, SANCHEZ LIZASO, JOSE LUIS.
32. "Sismología–riesgo sísmico y procesado de la señal en fenómenos naturales", vigrob–116 , 12 meses, 2.249,00 €, ROSA HERRANZ, JULIO LUIS.
33. "SIZE SPECTRAL ANALISYS OF KEY BIOCHEMICAL AND BIOENERGETIC PARAMETERS OF MICROPLANKTON, BIOCHEMICAL AND BIOPHYSICAL APPROACHES TO AN ECOSYSTEM INVESTIGATION.", – , 2.000,00 €,
34. "Tipificació, Cartografiado y estado de conservación de los hábitats litorales (Terrestres y Marinos) de las áreas costeras protegidas del norte de Marruecos", a/016248/08 , 12 meses, 8.000,00 €, RAMOS ESPLA, ALFONSO ANGEL.
35. "Tipificación, cartografiado y estado de conservación de los Habitat Litorales (Terrestres y Costeras", a/016248/08 , 10 meses, 11.970,70 €, SEVA ROMAN, EDUARDO.
36. "Utilización práctica de quitosano, hongos endófitos y agentes de control biológico...", agl2008–00716 , 36 meses, 120.000,00 €, LOPEZ LLORCA, LUIS VICENTE.
37. "Utilización práctica de quitosano, hongos endófitos y agentes de control biológico para el control de patógenos radiculares", agl2008–00716 , 36 meses, 145.200,00 €, LOPEZ LLORCA, LUIS VICENTE.
38. "Utilización práctica del quitosano, hongos endófitos y agentes de control biológico para el control de patógenos radiculares", acomp/2009/193 , 12 meses, 10.000,00 €, LOPEZ LLORCA, LUIS VICENTE.

Privados

1. "ADQUISICIÓN DE UN INFORME DE RESULTADOS DE LOS ESTUDIOS ESPECÍFICOS SOBRE LA DISTRIBUCIÓN Y ABUNDANCIA DE LA CUBOMEDUSA EN EL AÑO 2009", 48.500,00 €, JUST TOMAS BAYLE SEMPERE.
2. "ANÁLISIS DE LAS RELACIONES MÁS IMPORTANTES EXISTENTES ENTRE LAS CARACTERÍSTICAS CUANTITATIVAS Y CUALITATIVAS DE LAS MASAS DE AGUA Y LAS CARACTERÍSTICAS DE LAS COMUNIDADES BIOLÓGICAS QUE ALBERGA", 10.340,00 €, CARLOS MARTIN CANTARINO.
3. "ANÁLISIS DE SEDIMENTOS Y CARATERIZACIÓN DEL IMPACTO EN COMUNIDADES DE INTERÉS...", 4.000,00 €, PABLO J. SANCHEZ JEREZ.
4. "APLICACIÓN DE PRODUCTOS FORMULADOS CON HONGOS ENTOMOPATÓGENOS PARA EL CONTROL BIOLÓGICO DEL PICUDO ROJO (*Rhynchophorus ferrugineus*) DE LAS PALMERAS", 36.000,00 €, LUIS VICENTE LOPEZ LLORCA.
5. "CARACTERIZACIÓN, DIAGNÓSTICO Y DEFINICIÓN DE PROPUESTAS DE GESTIÓN DEL ECOSISTEMA MARINO COMPRENDIDO EN LA ZONA DE CABO TIÑOSO", 9.800,00 €, MARIA FRANCISCA GIMENEZ CASALDUERO.
6. "COOPERATION RESEARCH AND CONSULTING PROJECTS", 14.000,00 €, SERGIO MOLINA PALACIOS.
7. "DESARROLLO DE INNOVADORAS SOLUCIONES EN EL TRATAMIENTO Y LA GESTIÓN DE SALMUERAS PROCEDENTES DE DESALADORAS", 130.000,00 €, DANIEL PRATS RICO.
8. "DIAGNÓSTICO AMBIENTAL CONSISTENTE EN EL ANÁLISIS DE LAS CARACTERÍSTICAS DE LAS AGUAS SUPERFICIALES CONTINENTALES, DE TRANSICIÓN, COSTERAS Y SUBTERRÁNEAS. ANÁLISIS ECONÓMICO. PROGRAMA DE SEGUIMIENTO DEL ESTADO DE AGUAS", 80.000,00 €, ALFONSO ANGEL RAMOS ESPLA.
9. "ENSAYO DE HONGOS NEMATÓFAGOS EN CAMPO E INVERNADERO.", 2.000,00 €, LUIS VICENTE LOPEZ LLORCA.
10. "ENSAYO DE HONGOS NEMATÓFAGOS EN CAMPO E INVERNADERO.", 2.000,00 €, LUIS VICENTE LOPEZ LLORCA.
11. "ESTUDIO DE VIGILANCIA AMBIENTAL PARA EL VERTIDO DE LA DESALINIZADORA DEL CANAL DE ALICANTE", 70.000,00 €, JOSE LUIS SANCHEZ LIZASO.
12. "ESTUDIO DE VIGILANCIA AMBIENTAL PARA EL VERTIDO DE LAS DESALINIZADORAS DEL NUEVO CANAL DE CARTAGENA DE LA MANCOMUNIDAD EN SAN PEDRO DEL PINATAR (MURCIA) 2008", 115.000,00 €, JOSE LUIS SANCHEZ LIZASO.
13. "ESTUDIO DE VIGILANCIA AMBIENTAL PARA EL VERTIDO DE LAS DESALINIZADORAS DEL CANAL DE ALICANTE 2009", 70.000,00 €, JOSE LUIS SANCHEZ LIZASO.
14. "ESTUDIO DE VIGILANCIA AMBIENTAL PARA EL VERTIDO DE LAS DESALINIZADORAS DEL NUEVO CANAL DE CARTAGENA 2009", 115.000,00 €, JOSE LUIS SANCHEZ LIZASO.
15. "ESTUDIO DE VIGILANCIA AMBIENTAL PARA EL VERTIDO DE LAS DESALINIZADORAS DEL NUEVO CANAL DE CARTAGENA 2009", 115.000,00 €, JOSE LUIS SANCHEZ LIZASO.
16. "ESTUDIO DEL CULTIVO MASIVO DE MICROALGAS PARA LA OBTENCIÓN DE COMPUESTOS ENERGÉTICOS EN CIRCUITO CERRADO. 2ª FASE", 100.000,00 €, CRISTIAN GOMIS CATALA.
17. "ESTUDIO DEL ESTADO DE CONSERVACIÓN DE LAS COMUNIDADES BENTÓNICAS...", 62.790,00 €, ALFONSO ANGEL RAMOS ESPLA.
18. "ESTUDIO HÍDRICO DE LAS LAGUNAS DE TORREVIEJA Y LA MATA. BALANCE HÍDRICO, CAPACIDAD PRODUCTIVA Y LIMITACIONES/ALTERNATIVAS DEL SISTEMA", 10.344,83 €, CARLOS MARTIN CANTARINO.
19. "EVALUACION DE LA BIODIVERSIDAD DE PECES MARINOS EN LOS LICs DE IFAC Y TABARCA", 12.000,00 €, JUST TOMAS BAYLE SEMPERE.

20. "EVALUACIÓN DE LA BIODIVERSIDAD DE PECES MARINOS EN LOS LICs DE MOTGÓ Y ACANTILADOS DE LA MARINA", 12.000,00 €, JUST TOMAS BAYLE SEMPERE.
21. "INFORME PERICIAL EN PROCEDIMIENTO JUDICIAL", 5.172,41 €, ANTONIO PASTOR LOPEZ.
22. "INFORME SOBRE EL IMPACTO Y RECOMENDACIONES DE GESTIÓN Y DOCUMENTACIÓN DE LA ZONA NORTE DE ALICANTE.", 2.000,00 €, PABLO J. SANCHEZ JEREZ.
23. "MUESTREOS DE LA COMUNIDAD ÍCTICA Y CARTOGRAFÍA BIONÓMICA DEL ENTORNO DE LA CALA DEL GOSET EN DENIA", 4.500,00 €, PABLO J. SANCHEZ JEREZ.
24. "PROCESAMIENTO Y ANÁLISIS (BIOMASA Y CRECIMIENTO) DE MUESTRAS DE VEGETACIÓN BENTÓNICA MARINA (ANGIOSPERMAS MARINAS)", 2.700,00 €, JOSE LUIS SANCHEZ LIZASO.
25. "PROCESAMIENTO Y ANÁLISIS (CARBOHIDRATOS) DE MUESTRAS DE VEGETACIÓN BENTÓNICA MARINA (ANGIOSPERMAS MARINAS)", 2.500,00 €, JOSE LUIS SANCHEZ LIZASO.
26. "PROCESAMIENTO Y ANÁLISIS DE MUESTRAS DE ANGIOSPERMAS MARINAS PARA PROYECTO OSMOSGRASS DEL INSTITUTO ESPAÑOL DE OCEANOGRAFÍA", 4.592,00 €, JOSE LUIS SANCHEZ LIZASO.
27. "PRODUCCIÓN Y APLICACIÓN DE UN FORMULADO CON HONGOS EMTOMOPATÓGENOS CONTRA EL PICUDO ROJO DE LAS PALMÁCEAS", 60.344,83 €, LUIS VICENTE LOPEZ LLORCA.
28. "PROGRAMA DE SEGUIMIENTO AMBIENTAL DE LA POSIDONIA TRASPLANTADA DESDE EL PUERTO DE ROQUETAS DE MAR A VILLARICOS", 1.334,00 €, JOSE LUIS SANCHEZ LIZASO.
29. "PROGRAMA DE SEGUIMIENTO AMBIENTAL DE LA POSIDONIA TRASPLANTADA DESDE LA DÁRSENA DEL PUERTO DE ROQUETAS DE MAR A VILLARICOS", 1.334,00 €, JOSE LUIS SANCHEZ LIZASO.
30. "PROPUESTA DE INVESTIGACIÓN APLICADA A LA DISTRIBUCIÓN DE ICTIOFAUNA MARINA EN LA COMUNITAT VALENCIANA", 10.344,83 €, JUST TOMAS BAYLE SEMPERE.
31. "PROPUESTA DE INVESTIGACIÓN APLICADA A LA EVALUACIÓN DE LOS EFECTOS SOBRE LA BIODIVERSIDAD DEL ALGA INVASORA CAULERPA RACEMOSA EN AGUAS DE LA COMUNIDAD VALENCIANA", 10.103,45 €, JUST TOMAS BAYLE SEMPERE.
32. "PUESTA EN MARCHA DE ACTIVIDADES RELACIONADAS CON ASPECTOS HIDROLÓGICOS Y VINCULACIÓN A LOS MISMOS DE LAS COMUNIDADES BIOLÓGICAS DEL PARQUE NATURAL DE LAS LAGUNAS DE LA MATA Y TORREVIEJA", 10.340,00 €, CARLOS MARTIN CANTARINO.
33. "SCIENTIFIC ADVISOR FOR THE PROJECT COASTACE (ARTIFICIALLY CREATED ECOSYSTEMS IN COASTAL WATERS...)", 5.000,00 €, PABLO J. SANCHEZ JEREZ.
34. "SCIENTIFIC COLLABORATOR FOR THE PROJECT COASTACE (ARTIFICIALLY CREATED ECOSYSTEMS IN COASTAL WATERS)", 5.000,00 €, PABLO J. SANCHEZ JEREZ.
35. "SEGUIMIENTO AMBIENTAL DEL VERTIDO DE LA DESALADORA DE VALDELENTISCO (MURCIA)", 124.596,00 €, JOSE LUIS SANCHEZ LIZASO.
36. "SEGUIMIENTO AMBIENTAL DEL VERTIDO DE LA DESALADORA DE VALDELENTISCO (MURCIA)", 124.596,00 €, JOSE LUIS SANCHEZ LIZASO.
37. "SEGUIMIENTO DE LA PRADERA DE POSIDONIA OCEÁNICA DE LA RESERVA NATURAL MARINA DEL CAP DE SANT ANTONI", 1.150,00 €, JOSE LUIS SANCHEZ LIZASO.
38. "SELECCIÓN DE INDICADORES, DETERMINACIÓN DE VALORES DE REFERENCIA; DISEÑO DE MÉTODOS Y MEDIDAS PARA ESTUDIOS AMBIENTALES EN ACUICULTURA MARINA", 148.198,28 €, PABLO J. SANCHEZ JEREZ.
39. "TOMAS DE VARIOS TIPOS DE MUESTRAS Y REALIZACIÓN DE FENOLOGÍAS Y LEPIODOLOGÍA.", 1.500,00 €, CARLOS VALLE PEREZ.

40. "TRABAJOS DE CARACTERIZACIÓN DE SEDIMENTOS Y ORGANISMOS EN EL ENTORNO DE LOS VERTIDOS DE LOS EMISARIOS SUBMARINOS SUJETOS A CONTROL DENTRO DE LA ASISTENCIA...", 55.162,94€, JOSE LUIS SANCHEZ LIZASO.
41. "VIGILANCIA AMBIENTAL DEL VERTIDO DE LA DESALADORA DE JÁVEA (ALICANTE)", 56.740,00 €, JOSE LUIS SANCHEZ LIZASO.
42. "VIGILANCIA AMBIENTAL DEL VERTIDO DE LA DESALADORA DE JÁVEA (ALICANTE)", 34.044,00 €, JOSE LUIS SANCHEZ LIZASO.

PUBLICACIONES

Capítulos en libros:

1. A. Belda–Antolí, J.E. Martín–Pérez, C. Martín–Cantarino, E. Seva–Román "LOCAL KNOWLEDGE ASSESSMENT OF FISH DIVERSITY AND TRADITIONAL FISHING METHODS IN IRRIGATED SYSTEMS IN THE BAJO VINALOPÓ REGION, SOUTHEASTERN SPAIN" en "Sustainable management of Mediterranean coastal fresh and transitional water bodies: a socio–economic and environmental analysis of changes and trends to enhance and sustain stakeholder benefits." , ISBN: 978–88–6453–009–3, Firenze, Italy, Firenze University Press, pp. 58–67, (2009)
2. A.A. Ramos Espla, B. Mancheño Magán, Nuria Olga Grané Teruel, Eduardo Seva Román, Eduardo Ferrandis Ballester, J.L. Sánchez Lizaso, Jesús Miguel Soria Mingorance, J.V. López Llorca, J. Salinas–Calvete "Diseño y elaboración del plan de estudios de Grado en Ciencias del Mar de la Facultad de Ciencias de la Universidad de Alicante" en "VII Jornadas de Redes de Investigación en Docencia Universitaria. La calidad del proceso de enseñanza/aprendizaje universitario desde la perspectiva del cambio" , ISBN: 978–84–692–5510–0, Alicante, Universidad de Alicante, pp. 585–598, (2009)
3. E. Seva–Román, A. Belda–Antolí, J.E. Martínez–Pérez, C. Martín–Cantarino "PARTICIPATORY ASSESSMENT OF FISH DIVERSITY AND GIS MAPPING OF WATER RESOURCES IN THE BAJO VINALOPÓ AND THE VEGA BAJA OF SEGURA RIVER" en "Sustainable management of Mediterranean coastal fresh and transitional water bodies: a socio–economic and environmental analysis of changes and trends to enhance and sustain stakeholder benefits." , ISBN: 978–88–6453–009–3, Firenze, Italy, Firenze University Press, pp. 47–57, (2009)
4. Jansson, J.B.; López–Llorca, L.V.; López–Serna, M.L.; monfort, E.; Salinas, J. "Nematophagous Fungi: their Environment and Hosts" en "Agriculturally Important Microorganisms" , ISBN: 81–903104–1–0, New Delhi, India, Academic World International, pp. 59–72, (2009)
5. J.E. Martínez Pérez, A. Belda Antolí, C. Martín Cantarino & E. Seva Román "LONG–TERM (1883 TO 2008) HISTORICAL CHANGES IN AGRICULTURAL LANDSCAPE PATTERNS IN A TRADITIONAL IRRIGATED SYSTEM OF ALICANTE PROVINCE, SPAIN: THE CASE OF LO CONTADOR PROPERTY (CARRIZALES OF ELCHE)" en "Sustainable management of Mediterranean coastal fresh and transitional water bodies: a socio–economic and environmental analysis of changes and trends to enhance and sustain stakeholder benefits." , ISBN: 978–88–6453–009–3, Firenze, Italy, Firenze University Press, pp. 22–29, (2009)
6. J.L. Sánchez Lizaso "La importancia de las redes de seguimiento de las praderas de Posidonia oceanica" en "Posidonia oceanica: Redes de seguimiento y estado de conservación en el Mediterráneo Español" , ISBN: A–707–2009, Alicante, Diputación de Alicante, pp. 20–25, (2009)
7. López–Pomares, A.; Martín–Cantarino, C. "Effects of abandonment of agriculture and soil salinization on arthropod fauna in El Hondo area (South–East Spain)" en "Sustainable Management of Mediterranean Coastal Fresh and Transitional Water Bodies: a Socio–Economic and Environmental Analysis of Changes and Trends to Enhance and Sustain Stakeholders Benefits" , ISBN: 978–88–6453–015–4, Florencia, Firenze University Press, pp. 71–80, (2009)

8. López-Pomares, A.; López-Iborra, G.; Martín-Cantarino, C. "Influence of the characteristics of irrigation channels on the breeding bird community of a wetland zone" en "Sustainable Management of Mediterranean Coastal Fresh and Transitional Water Bodies: a Socio-Economic and Environmental Analysis of Changes and Trends to Enhance and Sustain Stakeholders Benefits" , ISBN: 978-88-6453-015-4, Florencia, Firenze University Press, pp. 37-50, (2009)
9. Martín-Cantarino, C.; Martínez-García, R.; Belda-Antolí, A.; López-Pomares, A. "Constructing an integrated El Hondo case according to WADI aims: reflections on methodological issues and reaching the social objectives of the WADI project" en "Sustainable Management of Mediterranean Coastal Fresh and Transitional Water Bodies: a Socio-Economic and Environmental Analysis of Changes and Trends to Enhance and Sustain Stakeholders Benefits" , ISBN: 978-88-6453-015-4, Florencia, Firenze University Press, pp. 9-27, (2009)

Artículos en publicaciones periódicas:

10. A Marcilla, A. Gómez-Siurana, C. Gomis, E. Chápuli, M.C. Catalá, F.J. Valdés "Characterization of microalgal species through TGA/FTIR analysis. Application to nannochloropsis sp." , *Thermochimica Acta* , vol. 484, pp. 41-47, (2009)
11. Abdullah, SK.; Asensio, L.; Monfort, E.; Gomez-Vidal, S.; Salinas, J.; López-Llorca, LV.; Jansson, HB. "Incidence of the two date palm pathogens, *Thilaviopsis paradoxa* and *T. punctata* in soil from date palm plantations in Elx, south-east Spain" , *Journal of Plant Protection Research* , vol. 49, pp. 276-279, (2009)
12. Bayle Sempere, J.; Sánchez Jerez, P.; Forcada Almarcha, A.; Arechavala López, P.; Valle Pérez, C.; Fernández, D. "Evaluación de la biodiversidad de los peces marinos en los LICs del Penyal d'Ifach y Tabarca" , , pp. 1-157, (2009)
13. de-la-Ossa-Carretero, J.A.; del-Pilar-Ruso, Y; Giménez-Casalduero, F.; Sánchez-Lizaso, J.L. "Testing BOPA index in sewage affected soft-bottom communities in the north-western Mediterranean" , *Marine Pollution Bulletin* , vol. 58, pp. 332-340, (2009)
14. Del-Pilar-Ruso, Y.; De-la-Ossa-Carretero J. A.; Loya-Fernández A.; Ferrero-Vicente L. M.; Giménez-Casalduero, F. ; Sánchez-Lizaso, J.L. "Assessment of soft-bottom Polychaeta assemblage affected by a spatial confluence of impacts: Sewage and brine discharges" , *Marine Pollution Bulletin* , vol. 58, pp. 765-786, (2009)
15. Dempster, T.; Uglem, I.; Sanchez-Jerez, P.; Fernández-Jover, D.; Bayle-Sempere, J.T.; Nilsen, R.; Bjorn, P.A. "Coastal salmon farms attract large and persistent aggregations of wild fish: an ecosystem effect" , *Marine Ecology-Progress Series* , vol. 385, pp. 1-14, (2009)
16. Fernández Torquemada, Y.; Valle Pérez, C. "Informe de resultados de la realización de lepidocronología y fenología de *Posidonia oceanica* en Cala Reona" , , pp. 1-18, (2009)
17. Fernandez-Jover, D.; Sanchez-Jerez, P.; Bayle-Sempere, J.T.; Arechavala-Lopez, P.; Martinez-Rubio, L.; Lopez-Jimenez, J.A.; Martinez-Lopez, F.J. "Coastal fish farms are settlement sites for juvenile fish" , *Marine Environmental Research* , vol. 68, pp. 89-96, (2009)
18. Forcada, A.; Valle, C.; Bonhomme, P.; Criquet, G.; Cadiou, G.; Lenfant, P.; Sánchez-Lizaso, J.L. "Effects of habitat on spillover from marine protected areas to artisanal fisheries" , *Marine Ecology-Progress Series* , vol. 379, pp. 197-211, (2009)
19. Gómez-Vidal, S.; Salinas, J.; Tena, M.; Lopez-Llorca, L.V. "Proteomic analysis of date palm (*Phoenix dactylifera* L.) responses to endophytic colonization by entomopathogenic fungi" , *Electrophoresis* , vol. 30, pp. 2996-3005, (2009)
20. González-Correa, J.M. "Crecimiento vegetativo y capacidad de recuperación natural de las praderas de *Posidonia oceanica* (L.) Delile." , , pp. 1-146, (2009)
21. J. L. Sánchez Lizaso, Y. Fernández-Torquemada, J. M. González-Correa "Evaluation of the viability of the *Posidonia oceanica* transplants associated with marina expansion" , *Botanica Marina* , vol. 52, pp. 471-476, (2009)
22. J.G. Maciá-Vicente, L.C. Rosso, A. Ciancio, H.-B. Jansson, L.V. Lopez-Llorca "Colonisation of barley roots by endophytic *Fusarium equiseti* and *Pochonia chlamydosporia*: Effects on plant growth and disease" , *Annals of Applied Biology* , pp. 391-401, (2009)

23. José M. González–Correa, Yolanda Fernández–Torquemada, José Luis Sánchez–Lizaso "Short–term effect of beach replenishment on a shallow *Posidonia oceanica* meadow" , *Marine Environmental Research* , vol. 68, pp. 143–150, (2009)
24. Jose Zubcoff, Jesús Pardillo, Juan Trujillo "A UML profile for the conceptual modelling of data–mining with time–series in data warehouses" , *Information and Software Technology* , vol. 51, pp. 977–992, (2009)
25. Luna, B.; Valle, C; Sánchez–Lizaso, J.L. "Benthic impacts of recreational divers in a Mediterranean marine protected area" , *Ices Journal of Marine Science* , vol. 66, pp. 517–523, (2009)
26. Maciá–Vicente, J.G.; Jansson, H.–B.; Lopez–Llorca, L.V. "Assessing fungal root colonization for plant improvement" , *Plant Signaling & Behavior* , vol. 4, pp. 445–447, (2009)
27. Maciá–Vicente, J.G.; Jansson, H.–B.; Talbot, N.J.; Lopez–Llorca, L.V. "Real–time PCR quantification and live–cell imaging of endophytic colonization of barley (*Hordeum vulgare*) roots by *Fusarium equiseti* and *Pochonia chlamydosporia*" , *New Phytologist* , vol. 182, pp. 213–228, (2009)
28. Ojeda–Martínez, C.; Giménez–Casalduero, F.; Bayle–Sempere, J.T.; Barbera–Cebrián, C.; Valle, C.; Sanchez–Lizaso, J.L.; Forcada, A.; Sanchez–Jerez, P.; Martín–Sosa, P.; Falcón, J.M.; Salas, F.; Graziano "A conceptual framework for the integral management of marine protected areas" , *Ocean & Coastal Management* , vol. 52, pp. 89–101, (2009)
29. Palma–Guerrero, J.; Huang, I.C.; Jansson, H.–B.; Salinas, J.; Lopez–Llorca, L.V.; Read, N.D. "Chitosan permeabilizes the plasma membrane and kills cells of *Neurospora crassa* in an energy dependent manner" , *Fungal Genetics and Biology* , vol. 46, pp. 585–594, (2009)
30. Ramos Esplá, A.; Izquierdo Muñoz, A.; Vázquez Luis, M.T.; Fernández Torquemada, Y.; Sánchez Lizaso, J.L.; Abellán Gallardo, E.; Mariona Castillo, G.I.; Díaz–Valdés Farray, M.; Torrás Boldú, X. "Estudio del estado de conservación de las comunidades bentónicas de substrato duro en la franja litoral, así como, determinación del estado de conservación de las praderas de *Posidonia oceanica* en el litoral de la Comunidad Valenciana, en aplicación de la Directiva Marco del Agua." , , pp. 1–173, (2009)
31. Sánchez Lizaso, J.L.; Compañ Rosique, M.A.; Giménez Casalduero, F.; de la Ossa Carretero, J.A.; del Pilar Ruso, Y.; Celdrán Martínez, M.C. "Informe técnico anual resumen de los trabajos de vigilancia ambiental relativa al seguimiento de sedimentos y organismos en el entorno de las conducciones de vertido al mar (emisarios submarinos) en el litoral de la Comunidad Valenciana correspondiente al ejercicio 2008–2009" , *Informe tecnico* , pp. 1–773, (2009)
32. Sánchez Lizaso, J.L.; Fernández Torquemada, Y.; Forcada Almarcha, A.; Díaz–Valdés Farray, M.; Mestre López, S.; Barrientos Márquez, M. "Seguimiento del Proyecto de trasplante de *Posidonia oceanica* presente en el puerto de Roquetas de Mar (Almería). Cuarto informe semestral (Enero del 2009)" , , pp. 1–19, (2009)
33. Sánchez Lizaso, J.L.; Fernández Torquemada, Y.; Forcada Almarcha, A.; Díaz–Valdés Farray, M.; Mestre López, S.; Barrientos Márquez, M. "Seguimiento del Proyecto de trasplante de *Posidonia oceanica* presente en el puerto de Roquetas de Mar (Almería). Informe Final" , , pp. 1–31, (2009)
34. Sánchez Lizaso, J.L.; Fernández Torquemada, Y.; Garrote Moreno, A.; González Correa, J.M.; Forcada Almarcha, A.; Valle Pérez, C.; del Pilar Ruso, Y.; de la Ossa Carretero, J.A.; Giménez Casalduero, F. "Programa de vigilancia ambiental de la Desaladora de Xàbia. Informe anual de 2008" , , pp. 1–109, (2009)
35. Sánchez Lizaso, J.L.; Fernández Torquemada, Y.; Garrote Moreno, A.; Marco Méndez, C. "Tolerancia de *Cymodocea nodosa* (Ucria) Ascherson a incrementos de salinidad. Informe final" , , pp. 1–131, (2009)
36. Sánchez Lizaso, J.L.; Fernández Torquemada, Y.; González Correa, J.M.; del Pilar Ruso, Y.; de la Ossa Carretero, J.A.; Giménez Casalduero, F.; Forcada Almarcha, A.; Garrote Moreno, A. "Programa de vigilancia ambiental de la desaladora de Alicante. Informe Semestral" , , pp. 1–66, (2009)
37. Sánchez Lizaso, J.L.; Fernández Torquemada, Y.; González Correa, J.M.; Garrote Moreno, A.; del Pilar Ruso, Y.; de la Ossa Carretero, J.A.; Giménez Casalduero, F.; Forcada Almarcha, A.; Valle Pérez, C "Programa de vigilancia ambiental de las desalinizadoras del Canal de Alicante. Informe Anual 2008" , , pp. 1–143, (2009)

38. Sánchez Lizaso, J.L.; Luna Perez, B.; Forcada Almarcha, A.; Fernández Torquemada, Y. "Seguimiento de la pradera de Posidonia oceanica en la Reserva Natural Marina del Cabo de San Antonio" , , pp. 1–40, (2009)
39. Sempere, J.; Pérez, V.; Marín, G.; Peris, A.; Benito, J.; Marco, F.; Zubcoff, J.; Navarro, F. "Quantification and phenotype of regulatory T cells in rheumatoid arthritis according to Disease Activity Score–28" , *Autoimmunity* , vol. 42, pp. 636–645, (2009)
40. Toledo Guedes, K.; Sanchez–Jerez, P.; Gonzalez–Lorenzo, G.; Brito Hernandez, A. "Detecting the degree of establishment of a non–indigenous species in coastal ecosystems: sea bass *Dicentrarchus labrax* escapes from sea cages in Canary Islands (Northeastern Central Atlantic)" , *Hydrobiologia* , vol. 623, pp. 203–212, (2009)
41. Uglem, I.; Dempster T., Bjørn P.A.; Sanchez–Jerez, P.; Økland, F. "High connectivity of salmon farms revealed by aggregation, residence and repeated movements of wild fish among farms" , *Marine Ecology–Progress Series* , vol. 384, pp. 251–260, (2009)
42. Valle, C.; Bayle–Sempere, J.T. "Effects of a marine protected area on fish assemblage associated with *Posidonia oceanica* seagrass beds: temporal and depth variations." , *Journal of Applied Ichthyology* , vol. 25, pp. 537–544, (2009)
43. Vázquez–Luis, M.; Guerra–García , J.M.; Sanchez–Jerez, P.; Bayle–Sempere, J.T. "Caprellid assemblages (Crustacea: Amphipoda) in shallow waters invaded by *Caulerpa racemosa* var. *cylindracea* from southeastern Spain" , *Helgoland Marine Research* , vol. 63, pp. 107–117, (2009)
44. Vazquez–Luis, M.; Sanchez–Jerez, P.; Bayle–Sempere, J.T. "Comparison between amphipod assemblages associated with *Caulerpa racemosa* var. *cylindracea* and those of other Mediterranean habitats on soft substrate" , *Estuarine Coastal and Shelf Science* , vol. 84, pp. 161–170, (2009)
45. Yolanda Fernández–Torquemada, José Miguel González–Correa, Angel Loya, Luis Miguel Ferrero, Marta Díaz–Valdés, José Luis Sánchez–Lizaso "Dispersion of brine discharge from seawater reverse osmosis desalination plants" , *Desalination and Water Treatment* , vol. 5, pp. 137–145, (2009)

TESIS DOCTORALES DEFENDIDAS

1. FERNÁNDEZ GONZÁLEZ, ÁNGEL MARIO, "LA PESQUERÍA ARTESANAL DE SANTA POLA (ALICANTE, SE DE LA PENÍNSULA IBÉRICA). IDENTIFICACIÓN DE TÁCTICAS DE PESCA Y ESTIMACIÓN DE ÍNDICES DE ABUNDANCIA", Director: SANCHEZ LIZASO, JOSE LUIS Noviembre 2009.
2. FERNANDEZ JOVER, DAMIAN JOAQUIN, "ECOLOGICAL AND BIOLOGICAL INTERACTIONS BETWEEN COASTAL AQUACULTURE AND WILD FISH ASSEMBLAGES", Directores: BAYLE SEMPERE, JUST TOMAS / SANCHEZ JEREZ, PABLO Marzo 2009.
3. GONZALEZ CORREA, JOSE MIGUEL, "CRECIMIENTO VEGETATIVO Y CAPACIDAD DE RECUPERACIÓN NATURAL DE LAS PRADERAS DE POSIDONIA OCEANICA (L.) DELILE.", Directores: SANCHEZ LIZASO, JOSE LUIS / BAYLE SEMPERE, JUST TOMAS Junio 2009.
4. OJEDA MARTINEZ, CELIA, "SELECCIÓN DE INDICADORES PARA LA EVALUACIÓN DE LAS ÁREAS MARINAS PROTEGIDAS.", Directores: SANCHEZ JEREZ, PABLO / BAYLE SEMPERE, JUST TOMAS Enero 2009.
5. PALMA GUERRERO, JAVIER, "FUNGICIDAL EFFECT OF CHITOSAN: COMPATIBILITY WITH FUNGAL BIOCONTROL AGENTS", Directores: LOPEZ LLORCA, LUIS VICENTE / SALINAS CALVETE, JESUS Diciembre 2009.
6. ROJAS VENEGAS, PABLO MANUEL, "INTERACCIONES FÍSICO–BIOLÓGICAS EN ÁREAS DE SURGENCIA COSTERA: DINÁMICA Y RETENCIÓN DEL ICTIOPLANCTON EN RESPUESTA A VARIACIONES DE ALTA Y BAJA FRECUENCIA EN EL NORTE DE CHILE", Directores: BAYLE SEMPERE, JUST TOMAS / SANCHEZ JEREZ, PABLO Julio 2009.

COMUNICACIONES A CONGRESOS

Nacionales

1. ARECHAVALA-LOPEZ, P.; UGLEM, I.; SANCHEZ-JEREZ, D.; FERNANDEZ-JOVER, D.; BAYLE-SEMPERE, J.; NIELSEN, R. "Conectividad entre piscifactorías por la movilidad de peces salvajes agregados: consecuencias potenciales para el cultivo.", CONGRESO NACIONAL DE ACUICULTURA, Madrid, Noviembre 2009.
2. MESTRE, S.; BARRIENTOS, M.; FERNÁNDEZ-TORQUEMADA, Y.; SÁNCHEZ-LIZASO, J.L.; DIAZ-VALDÉS, M.; GARCÍA-CORONA, F.; GALIANA, A. "Trasplante y seguimiento de la Posidonia oceánica presente en el puerto de Roquetas de Mar en Almería", JORNADAS ESPAÑOLAS DE COSTAS Y PUERTOS, Santander, Mayo 2009.

Internacionales

1. BERENICE GÜERRI-AGULLÓ; LETICIA ASENSIO; PABLO BARRANCO; LUIS V. LOPEZ-LLORCA. "Development of a mycofungicide based on Beauveria bassiana to target the red palm weevil *Rhynchophorus ferrugineus*", BRITISH MYCOLOGICAL SOCIETY (BMS) ANNUAL SCIENTIFIC MEETING, Dundee, Septiembre 2009.
2. ARECHAVALA LÓPEZ, P.; SANCHEZ JEREZ, P.; BAYLE SEMPERE, J.; FERNÁNDEZ JOVER, D. "Influence of fish farms activity on diet and feeding habits of boops boops captured by local fisheries on south-western mediterranean sea.", INTERNATIONAL SYMPOSIUM IN MARINE SCIENCES, Vigo, Abril 2009.
3. CLAUDET, J.; OSENBERG, C.W.; DOMENICI, P.; BADALAMENTI, F.; MILAZZO, M.; FALCÓN, J.M.; BERTOCCI, I.; BENEDETTI-CECCHI, L.; GARCÍA-CHARTON, J-A.; GOÑI, R.; BORG, J.A.; FORCADA, A.; DE LUCIA, A.; PÉREZ-RUZAFÁ, Á.; AFONSO, P.; BRITO, A.; GUALA, I.; LE D. "Marine reserves: Fish life history and ecological traits matter", INTERNATIONAL MARINE CONSERVATION CONGRESS, Washington, DC, Mayo 2009.
4. D. ZARZO, CARLOS GARCÍA, JOSÉ LUIS SÁNCHEZ LIZASO, SALUD DEUDERO, ANTONIO BOX. "Environmental protection strategies in the Bahía de Alcudia project (Spain)", DESALINATION FOR THE ENVIRONMENT CLEAN WATER AND ENERGY, Baden Baden, Mayo 2009.
5. DEL PILAR-RUSO, Y., DE LA OSSA-CARRETERO, J.A., LOYA-FERNANDEZ, A., FERRERO-VICENTE, M., GIMÉNEZ-CASALDUERO, F. Y SÁNCHEZ-LIZASO, J.L. "Changes in Polychaete Assemblages due to Brine Discharge", WORLD CONGRESS ON DESALINATION AND WATER REUSE, Dubai, Noviembre 2009.
6. FERNANDEZ-GONZALEZ, V., PÉREZ-RUZAFÁ, A., SÁNCHEZ-JEREZ, P., MARCOS, C. "Spatial variability of benthic amphipods assemblages and its relationship with environmental parameters in a coastal lagoon (Mar Menor, Spain)", 4TH EUROPEAN CONFERENCE ON COASTAL LAGOON RESEARCH, Montpellier, Diciembre 2009.
7. FERNÁNDEZ-TORQUEMADA, Y.; SÁNCHEZ-LIZASO, J.L. "Mixing behavior of brine discharge from a SWRO desalination plant", IDA WORLD CONGRESS ON DESALINATION AND WATER REUSE 2009, Dubai, Noviembre 2009.
8. GALIANA-MERINO, J.J.; MOLINA-PALACIOS, S.; ROSA, S.; RIBÓ, A.; JIMÉNEZ, M.J.; GIMENO-NIEVES, E.; ROSA-HERRANZ, J.; NEIPP, C. "Estimation of Vs profiles at different sites of the Alicante province (southeast Spain) using F-K and H/V analysis", INTERNATIONAL WORKSHOP ON SEISMIC MICROZONING AND RISK REDUCTION, Almería, Marzo 2009.
9. GLORIO, O., ZUBCOFF, J., TRUJILLO, J. "A Model Driven Framework for Geographic Knowledge Discovery", INTERNATIONAL CONFERENCE ON GEOINFORMATICS, Fairfax, Agosto 2009.
10. LANG, D.H., MOLINA, S., GUTIERREZ, V., LINDHOLM, C.D. AND LINGVALL, F. "The SELENA-RISE open risk package", INTERNATIONAL CONFERENCE ON OPEN RISK ANALYSIS, Cambridge, Junio 2009.
11. LANG, D.H.; MOLINA, S.; LINGVALL, F.; BALAN, S.; LINDHOLM, C.D. "Application of the SELENA risk assessment tool in a real time context", SAFER FINAL MEETING, Potsdam, Junio 2009.

12. LARRIBA E., MARTÍN-NIETO, J. AND LOPEZ-LLORCA L.V. " Cloning of genes encoding extracellular proteases from the nematophagous fungi pochochia spp. Expressed during endophytic growth", BRITISH MYCOLOGICAL SOCIETY (BMS) ANNUAL SCIENTIFIC MEETING, Dundee, Septiembre 2009.
13. LUNA, B.; VALLE, C.; SÁNCHEZ-LIZASO, J.L. " Assessing the effect of diving on bryozoan species. ", MEDITERRANEAN SYMPOSIUM ON CORALLIGENOUS, Tabarka, Enero 2009.
14. MOLINA-PALACIOS, S.; LANG, D.H.; GALIANA-MERINO, J.J.; JIMÉNEZ DELGADO, A.; ZARAGOZA MARTÍNEZ, F.; JIMÉNEZ, M.J.; GIMENO NIEVES, E.; ROSA HERRANZ, J.; LINDHOLM, C.D. "Seismic risk scenarios for the urban area of Almoradi (southeast Spain)", INTERNATIONAL WORKSHOP ON SEISMIC MICROZONING AND RISK REDUCTION, Almería, Marzo 2009.
15. NEIPP, C.; MOLINA-PALACIOS, S.; LANG, D.H.; GALIANA MERINO, J.J.; JIMÉNEZ DELGADO, A.; ZARAGOZA MARTÍNEZ, F.; JIMÉNEZ, M.J.; GIMENO NIEVES, E.; ROSA HERRANZ, J. "Vulnerability assessment of local building types in Almoradi (southeast Spain)", INTERNATIONAL WORKSHOP ON SEISMIC MICROZONING AND RISK REDUCTION, Almería, Marzo 2009.
16. O.GLORIO, J.ZUBCOFF, J.TRUJILLO. "Designing Data Warehouses for Geographic OLAP Querying by Using MDA", INTERNATIONAL CONFERENCE COMPUTATIONAL SCIENCE AND ITS APPLICATIONS , Yongin, Junio 2009.
17. PALMA-GUERRERO, J.; JANSSON, H.-B.; SALINAS, J.; READ, N.D.; LOPEZ-LLORCA, L.V. "Understanding chitosan mode of action in filamentous fungi", FUNGAL GENETICS, Asilomar (California), Marzo 2009.
18. SANCHEZ-JEREZ, P.; DEMPSTER, T.; FERNANDEZ-JOVER, D.; UGLEM, I.; BAYLE-SEMPERE, J.; BJORN, P.; ARECHAVALA-LOPEZ, P.; VALLE, C. . "Attraction of wild fish to coastal fish farms: potential effects on fisheries", INTERNATIONAL CONFERENCE ON ARTIFICIAL REEFS AND RELATED AQUATIC HABITATS, Curitiba, Noviembre 2009.
19. SANCHEZ-JEREZ, P.; FERNANDEZ-JOVER, D.; BAYLE-SEMPERE, J.; VALLE, C.; DEMPSTER, T., TUYA, F.; JUANES, F. " Can a fish disturb aquaculture production on coastal areas? interactions between pomatomus saltatrix (l.) and fish farms in the mediterranean sea", INTERNATIONAL SYMPOSIUM IN MARINE SCIENCES, Vigo, Abril 2009.

PATENTES

1. Procedimiento para detectar la sensibilidad de los microorganismos a quitosano. , PATENTE, (P200930199), Palma Guerrero, J.; López Llorca, L.V.; López Jiménez, J.A.; Jansson, H.B.; Salinas Calvete, J., 22/05/2009