



Trabajo Fin de Master

1. Título: ANÁLISIS DE NEUROTRANSMISORES, PRECURSORES Y METABOLITOS EN PEZ CEBRA MEDIANTE UHPLC ACOPLADO A ESPECTROMETRÍA DE MASAS EN TÁNDEM
 - Autor: Espigares-castillo, Patricia;
 - Director: Santos-fandila, Angela ; Alberto Zafra Gomez; Ramirez-gonzalez, Maria;
 - Universidad: Facultad de Farmacia, [Universidad de Granada](#)
 - Fecha de lectura: 30/09/2014
2. Título: USO DE MODELOS EXPERIMENTALES EN LA EVALUACIÓN DE LOS EFECTOS BENEFICIOSOS DE ALIMENTOS FUNCIONALES EN LA MEJORA DEL ESTADO DE SALUD Y PARA LA REDUCCIÓN DEL RIESGO DE ENFERMEDADES
 - Autor: Sánchez-rodríguez, Estefanía;
 - Director: Alberto Zafra Gomez; Ramírez, María; Santos-fandila, Angela;
 - Universidad: FACULTAD DE FARMACIA, [UNIVERSIDAD DE GRANADA](#)
 - Fecha de lectura: 26/09/2013
3. Título: Protocolo para la identificación de residuos lípidicos en recipientes cerámicos de la edad del Bronce, Peñalosa (Baños de la Encina, Jaén)
 - Autor: García-García, Alejandra;
 - Director: ;Contreras-Cortes, Francisco; Manzano-Moreno, Eloisa
 - Universidad: [Universidad de Granada](#). Facultad de Filosofía y Letras
 - Fecha de lectura: 26/07/2013
4. Título: comportamiento medioambiental de un tensioactivo de uso comercial en una parcela agrícola

- Director: Vílchez-Quero, Jose Luis;
 - Universidad: [Universidad de Granada](#). Facultad de Farmacia
 - Fecha de lectura: 25/05/2011
5. Título: Estudio de los Marcadores de Oxidación en una Formula Infantil por Espectrometría de Masas de Alta Resolución
- Autor: Ramos-velázquez, Nadia;
 - Director: Camino-Sanchez, Francisco Javier; Santos-fandila, Angela;
 - Fecha de lectura: 22/09/2014
6. Título: Validación de un Método de Análisis para la Cuantificación de 12 Elementos en Alimentos Nutricionales Infantiles Mediante ICP-MS
- Director: Camino-Sanchez, Francisco Javier;
 - Fecha de lectura: 22/09/2014
7. Título: Desarrollo de Metodología Analítica para la Determinación de Drogas de Abuso en preparados Farmacéuticos
- Director: Vílchez-Quero, Jose Luis;
 - Universidad: [Universidad de Granada](#). Facultad de Farmacia
 - Fecha de lectura: 22/09/2008
8. Título: Fundamento y aplicación de las técnicas de Resonancia Magnética Nuclear y Cromatografía acoplada a Espectrometría de Masas (código GF683)
- Director: Vílchez-Quero, Jose Luis;Garcia-Rubiño, Maria Eugenia
 - Universidad: Facultad de Farmacia, [Universidad de Granada](#), España
 - Fecha de lectura: 21/09/2016
9. Título: CARACTERIZACIÓN Y DETERMINACIÓN DE BISFENOL A Y SUS DERIVADOS CLORADOS EN AGUAS RESIDUALES POR CROMATOGRAFÍA DE GASES-ESPECTROMETRÍA DE MASAS
- Autor: Suarez-Gonzalez, Beatriz;
 - Director: Alberto Zafra Gomez; Vílchez-Quero, Jose Luis;
 - Universidad: [Universidad de Granada](#). Facultad de Ciencias

- Fecha de lectura: 20/07/2001
10. Título: ESTRATEGIAS PARA LA MEJORA DE LA QUIMIODIVERSIDAD DE METABOLITOS SECUNDARIOS DE ORIGEN MICROBIANO
- Autor: Palacios, Rocio ;
 - Director: Alberto Zafra Gomez;
 - Fecha de lectura: 19/12/2011
11. Título: VALIDACIÓN DE UN MÉTODO ANALÍTICO PARA LA DETERMINACIÓN DE QUINOLONAS EN LECHE LIOFILIZADA MEDIANTE LA TÉCNICA DE ULTRASONIDOS ASISTIDA POR QUECHERS Y CROMATOLOGRAFÍA DE LÍQUIDOS ACOPLADA A ESPECTROMETRÍA DE MASAS EN TÁNDEM
- Autor: Regalado-oscariz, Miguel ;
 - Director: Alberto Zafra Gomez; Vílchez-Quero, Jose Luis; Dorival-García, Noemí Isabel;
 - Universidad: FACULTAD DE FARMACIA, [UNIVERSIDAD DE GRANADA](#)
 - Fecha de lectura: 19/09/2013
12. Título: Evaluación de los efectos de PRE-084 y BD-1063, ligandos del receptor de membrana Sigma-1, sobre distintas líneas celulares tumorales
- Autor: Martín, Laura ;
 - Director: Prados-Salazar, José Carlos; Ortiz-Quesada, Raul;
 - Universidad: FACULTAD DE MEDICINA, [UNIVERSIDAD DE GRANADA](#)
 - Fecha de lectura: 18/07/2014
13. Título: VALIDACIÓN DE UN MÉTODO ANALÍTICO PARA LA CUANTIFICACIÓN DE β -BLOQUEADORES EN LODOS DE DEPURADORA MEDIANTE CROMATOLOGRAFÍA DE LÍQUIDOS ACOPLADA CON ESPECTROMETRÍA DE MASAS EN TÁNDEM
- Autor: Martínez-Bravo, Cristina;
 - Director: Alberto Zafra Gomez; Vílchez-Quero, Jose Luis;
 - Universidad: Facultad de Farmacia. [Universidad de Granada](#)
 - Fecha de lectura: 18/07/2013
14. Título: COMPORTAMIENTO DEL ANTIBIÓTICO CIPROFLOXACINA EN UNA PLANTA PILOTO DE UN BIORREACTOR DE MEMBRANA Y SU EFECTO SOBRE LA

ACTIVIDAD BACTERIANA. TFM Noemi I. Dorival García

- Autor: Dorival-García, Noemí Isabel;
 - Director: Alberto Zafra Gomez; Vílchez-Quero, Jose Luis;
 - Universidad: Facultad de Ciencias, [Universidad de Granada](#)
 - Fecha de lectura: 17/12/2009
15. Título: Pigmentos azules en temples proteicos de cola. Análisis de la interacción entre los componentes pictóricos mediante técnicas espectroscópicas y PCA
- Director: Cardell-Fernández, Carolina;Manzano-Moreno, Eloisa
 - Fecha de lectura: 17/10/2008
16. Título: Fundamento y aplicación de las técnicas analíticas de Resonancia Magnética Nuclear y Cromatografía de Gases con detección de Masas (GC-MS) (Código GF 459)
- Director: Vílchez-Quero, Jose Luis;Garcia-Rubiño, Maria Eugenia
 - Universidad: [Universidad de Granada](#)
 - Fecha de lectura: 17/09/2015
17. Título: SÍNTESIS Y PUESTA A PUNTO DE NANOSISTEMAS MULTICAPA PARA LA LIBERACION MODIFICADA DE FÁRMACOS.
- Director: Vílchez-Quero, Jose Luis; Lopez-Viota-Gallardo, Margarita;
 - Universidad: [Universidad de Granada](#). Facultad de Farmacia
 - Fecha de lectura: 17/09/2014
18. Título: VALIDACIÓN DE UN MÉTODO ANALÍTICO MULTIRESIDUO PARA LA DETERMINACIÓN DE FÁRMACOS EN EL SUELO MEDIANTE EXTRACCIÓN ASISTIDA POR ULTRASONIDOS Y CROMATOGRFÍA DE LÍQUIDOS DE ALTA RESOLUCIÓN ACOPLADA A ESPECTROMETRÍA DE MASAS EN TÁNDEM
- Autor: Wong-ribera, Gabriel; Dorival-García, Noemí Isabel; Vílchez-Quero, Jose Luis;
 - Director: Alberto Zafra Gomez;
 - Universidad: FACULTAD DE FARMACIA, [UNIVERSIDAD DE GRANADA](#)
 - Fecha de lectura: 17/07/2014

19. Título: VALIDACIÓN DE UN MÉTODO ANALÍTICO PARA LA CUANTIFICACIÓN DE PARABENES, BENZOFENONAS Y BISFENOL A EN COMPOST MEDIANTE CROMATOGRAFÍA DE LÍQUIDOS ACOPLADA CON ESPECTROMETRÍA DE MASAS EN TÁNDEM
- Autor: Benitez-villalba, Julio Cesar;
 - Director: Alberto Zafra Gomez; Vílchez-Quero, Jose Luis;
 - Universidad: [Universidad de Granada](#). Facultad de Ciencias
 - Fecha de lectura: 15/12/2011
20. Título: Fundamento y aplicación de las técnicas de Resonancia Magnética Nuclear y Cromatografía acoplada de Espectrometría de Masas (código GA684).Disruptores endocrinos.
- Director: Vílchez-Quero, Jose Luis;Garcia-Rubiño, Maria Eugenia
 - Universidad: Facultad de Farmacia. [Universidad de Granada](#). España
 - Fecha de lectura: 15/09/2016
21. Título: Fundamento y aplicación de las técnicas de Resonancia Magnética Nuclear y Cromatografía acoplada a Espectrometría de Masas. Resistencia a los antibióticos. (código GA684). Pilar Ordóñez Guerra
- Director: Vílchez-Quero, Jose Luis;Garcia-Rubiño, Maria Eugenia
 - Universidad: [Universidad de Granada](#). Facultad de Farmacia
 - Fecha de lectura: 14/09/2016
22. Título: Estudio de Identificación, cuantificación y elucidación estructural de compuestos orgánicos, mediante técnicas de Cromatografía de Líquidos con detección de Masas y Espectroscopía de Resonancia Magnética Nuclear (RMN). (código GA460)
- Director: Vílchez-Quero, Jose Luis;Garcia-Rubiño, Maria Eugenia
 - Universidad: [Universidad de Granada](#)
 - Fecha de lectura: 14/07/2015
23. Título: Determinación de benzofenonas en muestras de placenta humana mediante cromatografía de líquidos acoplada a espectrometría de masas en tándem

- Autor: Rodríguez-Gómez, Rocío;
 - Fecha de lectura: 14/07/2011
24. Título: DETERMINACIÓN DE BENZOFENONAS EN MUESTRAS DE PLACENTA HUMANA MEDIANTE CROMATOGRFÍA DE LÍQUIDOS ACOPLADA CON ESPECTROMETRÍA DE MASAS EN TÁNDEM (LC¿MS/MS)
- Autor: Rodriguez-gomez, Rocio;
 - Director: Alberto Zafra Gomez;
 - Fecha de lectura: 14/07/2011
25. Título: DESARROLLO DE METODOLOGÍA ANALÍTICA PARA LA DETERMINACIÓN DE CONTAMINANTES ORGÁNICOS PERSISTENTES EN AGUAS
- Autor: Camino-Sanchez, Francisco Javier;
 - Director: Alberto Zafra Gomez; Vílchez-Quero, Jose Luis;
 - Universidad: UNED, Madrid
 - Fecha de lectura: 11/10/2011
26. Título: Revisión de la metodología para el análisis de residuos de plaguicidas en vinos y derivados.
- Autor: Barba-pérez, Sergio;
 - Director: Camino-Sanchez, Francisco Javier;
 - Fecha de lectura: 10/09/2015
27. Título: DETERMINACIÓN DE QUINOLONAS EN COMPOST MEDIANTE EXTRACCIÓN POR MICROONDAS ASISTIDA POR SALLE Y CROMATOGRFÍA DE LÍQUIDOS ACOPLADA A ESPECTROMETRÍA DE MASAS EN TÁNDEM
- Autor: Labajo-recio, Carlos;
 - Director: Alberto Zafra Gomez; Dorival-García, Noemí Isabel;
 - Universidad: Facultad de Ciencias, [Universidad de Granada](http://www.universidaddegranada.es/)
 - Fecha de lectura: 10/07/2015
28. Título: Optimización del procedimiento de extracción e identificación de componentes naturales en frondes de Phlebodium Decumanum. Escalado a planta piloto

- Autor: Prieto-lorente, Carolina;
 - Director: Camino-Sanchez, Francisco Javier;
 - Fecha de lectura: 09/07/2015
29. Título: DETERMINACIÓN CUANTITATIVA DE NEUROTRANSMISORES, METABOLITOS Y DERIVADOS EN MICRODIALIZADOS MEDIANTE UPLC ACOPLADO A ESPECTROMETRÍA DE MASAS
- Autor: Santos-fandila, Angela;
 - Director: Alberto Zafra Gomez; Ramírez-gonzález, María; Navalón-Montón, Alberto;
 - Universidad: UNED, MADRID, ESPAÑA
 - Fecha de lectura: 05/10/2012
30. Título: Fundamento y aplicación de las técnicas de Resonancia Magnética Nuclear y Cromatografía acoplada a Espectrometría de Masas (código GF683)
- Director: Vílchez-Quero, Jose Luis; Garcia-Rubiño, Maria Eugenia
 - Universidad: [Universidad de Granada](#). Facultad de Farmacia
 - Fecha de lectura: 04/07/2016
31. Título: Desarrollo de metodología analítica para la determinación de tensioactivos en matrices ambientales
- Director: Vílchez-Quero, Jose Luis; Navalón-Montón, Alberto; Ballesteros-García, Oscar;
 - Universidad: [Universidad de Granada](#). Facultad de Ciencias
 - Fecha de lectura: 02/06/2014
32. Título: Reconstrucción de los hábitos alimenticios medicinales y alimentarios. Análisis cromatográfico de los residuos orgánicos en cerámica arqueológica
- Director: ;Manzano-Moreno, Eloisa
 - Fecha de lectura: 02/02/2015
33. Título: Desarrollo de metodología analítica para la determinación de disruptores endocrinos químicos
- Autor: Vela-Soria, Fernando;

- Director: Navalón-Montón, Alberto; Ballesteros-García, Oscar;
- Fecha de lectura: 01/07/2009