



OFERTA DE PRÁCTICAS EN EL CENTRO DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS Y TECNOLÓGICAS DE EXTREMADURA 2025/2026

| Nº Ficha | Tutor/a | Área | Nº Plazas | período | Formación/ Estudios preferentes | Tema de trabajo | Instituto |
|---------------------------|---|--|-----------|--------------------|--|--|-----------------------------|
| TAP2025LO01david.uriarte1 | David Uriarte Hernández | Área de Agronomía de cultivos leñosos y hortícolas | 1 | Mayo a Septiembre | Master/agronomías, enología o biología | Selección de clones y Técnicas de Cultivo en viticultura de vinificación | Finca La Orden-Valdesequera |
| TAP2025LO01david.uriarte2 | David Uriarte Hernández | Área de Agronomía de cultivos leñosos y hortícolas | 1 | Junio-julio-agosto | Universitaria/Ingeniero Agrónomo | Relaciones hídricas en viñedo | Finca La Orden-Valdesequera |
| TAP2025LO01maria.alarcon1 | M ^a Victoria Alarcón Sánchez | Área de Agronomía de Cultivos Leñosos y Hortícolas | 1 | Marzo a Noviembre | <ul style="list-style-type: none"> • Grado: <ul style="list-style-type: none"> - Biología - Biotecnología - Química /Bioquímica - Ingeniero Agrónomo - Ciencias y Tecnología de los alimentos (CYTA). • Máster: <ul style="list-style-type: none"> - Biotecnología (MUBA) - Investigación en Ciencias (MUI): Especialidades Biología y Química - Ingeniería Agronómica: Especialidad Tecnología de la Producción vegetal - Gestión de calidad y trazabilidad en alimentos de origen vegetal | ” Técnicas y métodos experimentales en el estudio de moléculas indicadoras de estrés abiótico y biótico en tejidos vegetales y su influencia en la calidad de los cultivos”. | Finca La Orden-Valdesequera |



OFERTA DE PRÁCTICAS EN EL CENTRO DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS Y TECNOLÓGICAS DE EXTREMADURA 2025/2026

| Nº Ficha | Tutor/a | Área | Nº Plazas | período | Formación/ Estudios preferentes | Tema de trabajo | Instituto |
|--------------------------------|---|--|-----------|------------------------------|---|--|-----------------------------|
| TAP2025LO01maria.alarcon2 | M ^a Victoria Alarcón Sánchez | Área de Agronomía de Cultivos Leñosos y Hortícolas | 1 | Marzo a Noviembre | Grado: - Biología - Biotecnología - Ingeniero Agrónomo · Máster: - Biotecnología (MUBA). - Investigación en Ciencias (MUI), Especialidad Biología. - Ingeniería Agronómica: Especialidad Tecnología de la Producción vegetal. | “Técnicas histoquímicas e inmunohistoquímicas aplicadas a la Agricultura” | Finca La Orden-Valdesequera |
| TAP2025LO01mariajose.monino | María José Moñino Espino | Área de Agronomía de cultivos leñosos y hortícolas | 1 | Julio 2026 (1 personas) | Grado en Ingeniería de las Explotaciones Agropecuarias Grado en Ingeniería de las Industrias Agrarias y Alimentarias Grado en Ingeniería Hortofrutícola y Jardinería | Agronomía cultivos de regadío. Relaciones hídricas. Utilización de equipos de medida de estado hídrico. Programación de riego y estrategias de riego | Finca La Orden-Valdesequera |
| TAP2025LO02LO02fernando.perezg | Fernando Pérez Gragera | Área de fruticultura mediterránea | 1 | De Marzo a mediados de Junio | Formación Profesional de la rama agraria | Agricultura y técnicas de cultivo | Finca La Orden-Valdesequera |
| TAP2025LO02margarita.lopez | Margarita López Corrales | Área de fruticultura mediterránea | 1 | Máximo 2 meses de 2025/26 | Biólogo/ Ingeniero Agrónomo/Grado en Ingeniería Hortofruticultura/ Grado en Ciencia y Tecnología de los Alimentos | Técnicas agronómicas en campo/invernadero y utilización técnicas de cultivo in vitro en laboratorio | Finca La Orden-Valdesequera |



OFERTA DE PRÁCTICAS EN EL CENTRO DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS Y TECNOLÓGICAS DE EXTREMADURA 2025/2026

| Nº Ficha | Tutor/a | Área | Nº Plazas | período | Formación/ Estudios preferentes | Tema de trabajo | Instituto |
|-----------------------------|---------------------------------|--------------------------------------|-----------|---------------------------|--|---|-----------------------------|
| TAP2025LO02maria.dominguezy | Guadalupe Domínguez Yagüe | Área de fruticultura mediterránea | 1 | Máximo 2 meses de 2025/26 | Biólogo/ Biotecnólogo/ Graduado superior FP (Laboratorio, Análisis clínico...) | Aplicación técnicas moleculares con PCR /RT-PCR para detección de virus en higuera | Finca La Orden-Valdesequera |
| TAP2025LO04francisco.galea1 | Francisco Antonio Galea Gragera | Área de pastos y cultivos forrajeros | 1 | Durante todo el año. | FP de la familia agraria/Ingeniero Técnico Agrícola/Grado en Ingenierías Agrarias/Biología/Ciencias Ambientales | Comportamiento agronómico de los pastos de Extremadura | Finca La Orden-Valdesequera |
| TAP2025LO04francisco.galea2 | Francisco Antonio Galea Gragera | Área de pastos y cultivos forrajeros | 2 | Durante todo el año. | Grado en Biotecnología/ Ingenierías Agrarias/ Biología/Ciencias Ambientales. | Genómica y Diversidad de la colección oficial activa de leguminosas pratenses anuales del Banco de Germoplasma del CICYTEX. | Finca La Orden-Valdesequera |
| TAP2025LO04francisco.galea3 | Francisco Antonio Galea Gragera | Área de pastos y cultivos forrajeros | 1 | Durante todo el año. | FP o Grado de Biblioteconomía y documentación o similares/Grado en Ingenierías Agrarias/ Biología/Ciencias Ambientales | Documentando la Biodiversidad de la colección oficial activa de leguminosas pratenses anuales del Banco de Germoplasma del CICYTEX. | Finca La Orden-Valdesequera |



OFERTA DE PRÁCTICAS EN EL CENTRO DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS Y TECNOLÓGICAS DE EXTREMADURA 2025/2026

| Nº Ficha | Tutor/a | Área | Nº Plazas | período | Formación/ Estudios preferentes | Tema de trabajo | Instituto |
|-------------------------------|--|---|-----------|-------------------------|---|---|---------------------------------|
| TAP2025LO04francisco.galea4 | Francisco Antonio Galea Gragera | Área de pastos y cultivos forrajeros | 1 | Durante todo el año. | FP o grado en Ciencias informáticas o similares / Formación de postgrado relacionada con la temática: Teledetección, SIG, TIG, etc. | Radiometría y Teledetección de Pastos en Extremadura: Creación de una Biblioteca Espectral de Suelos y Especies Pratenses | Finca La Orden- Valdesequera |
| TAP2025LO04francisco.galea5 | Francisco Antonio Galea Gragera | Área de pastos y cultivos forrajeros | 1 | Durante todo el año. | FP o grado en Ciencias informáticas o similares / Formación de postgrado relacionada con la temática. | Diseño e implementación de Software para Cámaras Hiperespectrales con Escáner de Espejo: Innovación en Radiometría y Teledetección | Finca La Orden- Valdesequera |
| TAP2025LO04francisco.galea6 | Francisco Antonio Galea Gragera | Área de pastos y cultivos forrajeros | 1 | Durante todo el año. | FP o grado en Ciencias informáticas o similares / Formación de postgrado relacionada con la temática | Tratamiento de la información hiperespectral con técnicas de Inteligencia Artificial. | Finca La Orden- Valdesequera |
| TAP2025LO05francisco.vazquezp | Francisco María Vázquez Pardo | Área De Diversidad Vegetal Agraria | 1 | Marzo a Septiembre | Agronomía, Biología, Ciencias Ambientales, Forestales | Producción de plantas forestales, aromáticas y condimentarias | Finca La Orden- Valdesequera |

OFERTA DE PRÁCTICAS EN EL CENTRO DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS Y TECNOLÓGICAS DE EXTREMADURA 2025/2026

| Nº Ficha | Tutor/a | Área | Nº Plazas | período | Formación/ Estudios preferentes | Tema de trabajo | Instituto |
|--------------------------------|--------------------------|--------------------------------------|-----------|-------------|--|---|-----------------------------|
| TAP2025LO06anarosario.santiago | Ana de Santiago Roldán | Protección vegetal | 4 | Indistinto | FP Química/ ITA/ Agronomía/Química/Biología | Estudio de la calidad de los suelos agrícolas y forestales. | Finca La Orden-Valdesequera |
| TAP2025LO06guadalupe.pavon | Guadalupe Pavón González | Protección vegetal | 1 | 1-3 meses | Formación profesional Técnico de Laboratorio | Uso de técnicas moleculares para la detección de resistencia a herbicidas | Finca La Orden-Valdesequera |
| TAP2025LO06mariadolores.osuna1 | Dolores Osuna Ruiz | Protección vegetal | 2 | 1-3 meses | FP Análisis Clínico, FP Técnico de Laboratorio, FP Industrias Agroalimentarias | Técnicas de biología molecular aplicadas a la Protección Vegetal (Malherbología) | Finca La Orden-Valdesequera |
| TAP2025LO06mariadolores.osuna2 | Dolores Osuna Ruiz | Protección vegetal | 1 | 1-3 meses | ITA FP Gestión Forestal y del Medio Natural | Estudio de la resistencia a herbicidas en <i>Amaranthus palmeri</i> en cultivos de interés en Extremadura | Finca La Orden-Valdesequera |
| TAP2025LO06mariadolores.osuna3 | Dolores Osuna Ruiz | Protección vegetal | 1 | 1-3 meses | Biología, Biotecnología, Bioquímica Master en Biotecnología | Expresión de genes relacionados con la resistencia-tolerancia a herbicidas en cultivos y malas hierbas | Finca La Orden-Valdesequera |
| TAP2025LO07alfredo.garcia | Alfredo García Sánchez | Área de producción animal: rumiantes | 1 | indiferente | Formación profesional laboratorio | Biología molecular | Finca La Orden-Valdesequera |



OFERTA DE PRÁCTICAS EN EL CENTRO DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS Y TECNOLÓGICAS DE EXTREMADURA 2025/2026

| Nº Ficha | Tutor/a | Área | Nº Plazas | período | Formación/ Estudios preferentes | Tema de trabajo | Instituto |
|-------------------------------|----------------------------|--|-----------------------------------|---|--|---|---------------------------------|
| TAP2025LO07javier.garciag | Javier García Gudiño | Producción animal: Porcina y Avícola | 2 | Septiembre 2025- Septiembre 2026 | Grado en Veterinaria / Grado en Ingeniería de las Explotaciones Agropecuarias | Explotaciones ganaderas sostenibles | Finca La Orden- Valdesequera |
| TAP2025LO08mercedes.izquierdo | Mercedes Izquierdo Cebrián | Producción animal: investigación Porcina y Avícola | 1 | Enero a Diciembre | FP Actividades agropecuarias, FP Producción Agropecuaria, FP Ganadería, Asistencia en Sanidad Animal, Veterinaria | Cerdo ibérico. producción | Finca La Orden- Valdesequera |
| TAP2025LO09agustin.jaramillo | Agustín Jaramillo Romero | Área de transferencia y relaciones con sectores | 1 | indistinto | Grado en Información y Documentación | Trabajo Técnico en biblioteca especializada y para el Área de Comunicación | Finca La Orden- Valdesequera |
| TAP2025LO09inesmaria.ruiz | Inés María Ruiz Afán | Área de transferencia y relaciones con sectores | 1 (POR CADA PERÍO DO) | Octubre- Noviembre / Febrero - Junio | Módulos de Laboratorios, Grado en Químicas, Biológicas | Análisis físico- químicos en diferentes matrices | Finca La Orden- Valdesequera |
| TAP2025LO09 joseluis.lopezch1 | José Luis López Chaparro | Área de transferencia y relaciones con sectores | 1 | Enero- Diciembre | Grado en Información y Documentación | Trabajo Técnico en biblioteca especializada y para el Área de Comunicación | Finca La Orden- Valdesequera |



OFERTA DE PRÁCTICAS EN EL CENTRO DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS Y TECNOLÓGICAS DE EXTREMADURA 2025/2026

| Nº Ficha | Tutor/a | Área | Nº Plazas | período | Formación/ Estudios preferentes | Tema de trabajo | Instituto |
|------------------------------|---------------------------------|---|----------------------|---|--|---|---------------------------------|
| TAP2025LO09rosario.aguilar | María Rosario Aguilar Carnerero | Área de transferencia y relaciones con sectores | 1 (POR CADA PERÍODO) | Octubre- Noviembre / Febrero - Junio | Módulos de Laboratorios, Grado en Químicas, Biológicas | Analíticas físico químicas en diferentes matrices | Finca La Orden- Valdesequera |
| TAP2025LO09victor.conejero | Víctor Manuel Conejero Rivera | Área de transferencia y relaciones con sectores | 1 (POR CADA PERÍODO) | Octubre- Noviembre / Febrero - Junio | Módulos de Laboratorios, Grado en Químicas, Biológicas | Analíticas físico químicas en diferentes matrices | Finca La Orden- Valdesequera |
| TAP2025LO10alberto.ortiz | Alberto Ortiz Llerena | Área de calidad de carne y sistemas productivos | 1 | Marzo- Septiembre | Indiferente | Calidad de carne Y tecnología Nirs | Finca La Orden- Valdesequera |
| TAP2025LO10maria.freire | María Freire Rodríguez | Área de calidad de carne y sistemas productivos | 1 por cuatri mestre | Todo el año | Grado en: Ciencia y Tecnología de los Alimentos/ Nutrición Humana y Dietética/ Farmacia/Veterinaria/ Ingeniería de las industrias agrarias y alimentarias/ Química/ Bioquímica | Estudio de la vida útil y de las características tecnológicas físicas, químicas y bioquímicas de alimentos de origen animal | Finca La Orden- Valdesequera |
| TAP2025SA03francisco.gigante | Francisco Román Gigante Pascual | Área gestion de proyecto | 1 | Todo el año | Grado ADE/C.F. Administración y finanzas/C.F. Gestión administrativa/C.F. Servicios administrativos | Administración y gestión de datos | Finca La Orden- Valdesequera |



OFERTA DE PRÁCTICAS EN EL CENTRO DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS Y TECNOLÓGICAS DE EXTREMADURA 2025/2026

| Nº Ficha | Tutor/a | Área | Nº Plazas | período | Formación/ Estudios preferentes | Tema de trabajo | Instituto |
|--------------------------------|-------------------------------|-----------------------------------|-----------|--|--|------------------------|-----------------------------|
| TAP2025SA04myriam.nieto | Myriam Nieto Blanco | Área de Comunicación | 1 | Enero a junio, Septiembre a Diciembre | Grado en Comunicación Audiovisual / Grado en Periodismo | Prensa y comunicación | Finca La Orden-Valdesequera |
| TAP2025SA05joseantonio.mejias | José Antonio Mejías Bejarano | Área TEA / Maquinaria y vehículos | 2 | indiferente | Ciclos formativos: Actividades agropecuarias, Producción Agropecuaria, producción agroecológica, Ganadería y asistencia animal | Manejo de ovino | Finca La Orden-Valdesequera |
| TAP2025SA06Carlos.rodriguez | Carlos Rodríguez Indias | Explotaciones Valdesequera | 1 | De Marzo a Junio | C.F. Ganadería y Asistencia en Sanidad Animal C.F. Producción Agropecuaria, C.F. Producción Agroecológica | Ganadería | Finca La Orden-Valdesequera |
| TAP2025SA06fernando.robles | Fernando Robles Estoqueras | Explotaciones Valdesequera | 1 | De Septiembre a Junio | C.F. Ganadería y Asistencia en Sanidad Animal C.F. Producción Agropecuaria, C.F. Producción Agroecológica | Ganadería | Finca La Orden-Valdesequera |
| TAP2025SA06josemanuel.torbisco | Jose Manuel Torbisco Pulido | Explotaciones Valdesequera | 1 | De Septiembre a Junio | C.F. Electromecánica de Maquinaria | Utilización Maquinaria | Finca La Orden-Valdesequera |
| TAP2025SA06juanpedro.rubiales | Juan Pedro Rubiales Barrantes | Explotaciones Valdesequera | 1 | De Septiembre a Junio | C.F. Ganadería y Asistencia en Sanidad Animal C.F. Producción Agropecuaria C.F. Producción Agroecológica | Ganadería | Finca La Orden-Valdesequera |

OFERTA DE PRÁCTICAS EN EL CENTRO DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS Y TECNOLÓGICAS DE EXTREMADURA 2025/2026

| Nº Ficha | Tutor/a | Área | Nº Plazas | período | Formación/ Estudios preferentes | Tema de trabajo | Instituto |
|---------------------------------|------------------------------|-----------------------------------|-----------|-----------------------|--|---|--|
| TAP2025SA06lucas.rodrieguezm | Lucas Rodríguez Morgado | Explotaciones Valdesequera | 1 | De Septiembre a Junio | C.F. Ganadería y Asistencia en Sanidad Animal C.F. Producción Agropecuaria C.F. Producción Agroecológica | Manejo de animales | Finca La Orden-Valdesequera |
| TAP2025SA06luismanuel.lopez | Luis Manuel López Sánchez | Explotaciones Valdesequera | 1 | De Marzo a Junio | C.F. Ganadería y Asistencia en Sanidad Animal C.F. Producción Agropecuaria C.F. Producción Agroecológica | Ganadería | Finca La Orden-Valdesequera |
| TAP2025SA06manuel.perez | Manuel Pérez Portillo | Explotaciones Valdesequera | 1 | De Septiembre a Marzo | C.F. Ganadería y Asistencia en Sanidad Animal C.F. Producción Agropecuaria C.F. Producción Agroecológica | Ganadería | Finca La Orden-Valdesequera |
| TAP2025SA06pedropablo.jaramillo | Pedro Pablo Jaramillo Romero | Explotaciones Valdesequera | 1 | De Septiembre a Junio | C.F. Ganadería Y Asistencia en Sanidad Animal C.F. Producción Agropecuaria C.F. Producción Agroecológica | Ovino,porcino y gallinas | Finca La Orden-Valdesequera |
| TAP2025CA03pablo.banuls | Pablo Bañuls Coca | Área de fruticultura mediterránea | 2 | Mayo-Septiembre | Ingeniero Agrónomo/Ingeniero Técnico Agrícola | Caracterización de variedades de cerezo e higuera | Centro de Agricultura Ecológica y de Montaña |



OFERTA DE PRÁCTICAS EN EL CENTRO DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS Y TECNOLÓGICAS DE EXTREMADURA 2025/2026

| Nº Ficha | Tutor/a | Área | Nº Plazas | período | Formación/ Estudios preferentes | Tema de trabajo | Instituto |
|---------------------------|---------------------|--|-----------------|----------------------|---|--|--|
| TAP2025LO01elena.nieto | Elena Nieto Serrano | Área de Agronomía de Cultivos Leñosos y Hortícolas | 2 (en continuo) | De Abril a Noviembre | Grado en Ingeniería de las Explotaciones Agropecuarias, Ingeniería Hortofruticultura y Jardinería, Ingeniería Forestal y del Medio Natural. Ingeniero Agrónomo (Grado + Máster Universitario en Ingeniería Agronómica). | Manejo de riego en el cultivo de cerezo. | Centro de Agricultura Ecológica y de Montaña |
| TAP2025LO01paula.serranop | Paula Serrano Pérez | Área de Agronomía de cultivos leñosos y hortícolas | 2 | Enero - Diciembre | Ciclo Formativo Fp (Rama Agraria, Forestal O Laboratorio) Grado En Ingeniería Agrícola O Forestal Biología / Ciencias Ambientales | ENFERMEDADES DEL CASTAÑO | Centro de Agricultura Ecológica y de Montaña |



OFERTA DE PRÁCTICAS EN EL CENTRO DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS Y TECNOLÓGICAS DE EXTREMADURA 2025/2026

| Nº Ficha | Tutor/a | Área | Nº Plazas | período | Formación/ Estudios preferentes | Tema de trabajo | Instituto |
|-----------------------------|-----------------------------------|-----------------------------------|-----------|-------------------|---|--|--|
| TAP2025LO02maria.ramos | María Ramos García | Área de fruticultura mediterránea | 1 | Febrero a Octubre | Ingeniero Agrónomo/Ingeniero Técnico Agrícola | Seguimiento del comportamiento de cubiertas vegetales y otras técnicas de control de hierbas en plantaciones de cerezo | Centro de Agricultura Ecológica y de Montaña |
| TAP2025LO06carmen.rodriguez | María del Carmen Rodríguez Molina | Protección vegetal | 2 | Marzo a Noviembre | FP Agrario, FP Laboratorio, Grado en Ingeniería Agrícola, Ingeniería de las Explotaciones Agropecuarias, Ingeniería Hortofruticultura y Jardinería, Ingeniería Forestal y del Medio Natural, Biología | Enfermedades causadas por hongos fitopatógenos | Centro de Agricultura Ecológica y de Montaña |



OFERTA DE PRÁCTICAS EN EL CENTRO DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS Y TECNOLÓGICAS DE EXTREMADURA 2025/2026

| Nº Ficha | Tutor/a | Área | Nº Plazas | período | Formación/ Estudios preferentes | Tema de trabajo | Instituto |
|--------------------------------|--------------------------------|-----------------------------------|---------------------------------|--------------------------------------|--|---|---|
| TAP2025IN01 daniel.cortes | Daniel Cortés Montaña | Área de aceite | 1 | Enero- diciembre | Ciencia y tecnología de los alimentos, Ingeniería de las industrias agrarias y alimentarias, Química, Biología, Enología, Ciencias ambientales, Ingeniería química, Bioquímica, Biotecnología, Veterinaria, Máster en Gestión de la calidad y trazabilidad de alimentos de origen vegetal, Formación profesional | Control analítico y análisis de datos obtenidos mediante sensorica y monitoreo de procesos en almazaras y bodegas | Instituto Tecnológico Agroalimentario de Extremadura |
| TAP2025IN01manuel.martinez | Manuel A. Martínez Cañas | Área de aceite | Según carga de trabajo | Enero- diciembre | Grado Química Grado Biología Grado CYTA FP industrias agroalimentarias FP Análisis Agroalimentario FP Equipos y Procesos Industria Agroalimentaria | Obtención y caracterización de aceites de oliva de variedades extremeñas | Instituto Tecnológico Agroalimentario de Extremadura |
| TAP2025IN02 antoniamaria.trejo | Antonia M. Trejo Álvarez | Biotecnología y Sostenibilidad | 2 | Enero-Junio Octubre- Noviembre | Grado en CYTA, Biología, Bioquímica y Química | Análisis microbiológico y físico-químico de alimentos. Determinación de compuestos funcionales. | Instituto Tecnológico Agroalimentario de Extremadura |



OFERTA DE PRÁCTICAS EN EL CENTRO DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS Y TECNOLÓGICAS DE EXTREMADURA 2025/2026

| Nº Ficha | Tutor/a | Área | Nº Plazas | período | Formación/ Estudios preferentes | Tema de trabajo | Instituto |
|---------------------------------|--|--------------------|-----------|--|---|--|--|
| TAP2025IN03mariajesus.martinmat | María Jesús Martín Mateos | Productos Cárnicos | 1 | 1 Enero -31 Diciembre (excepto mes de Agosto) | alumnos máster, grado, ciclo superior formación profesional | Elaboración de nuevos productos cárnicos más saludables y aplicación de diferentes métodos de conservación. | Instituto Tecnológico Agroalimentario de Extremadura |
| TAP2025IN03mariarosario.ramirez | M ^a Rosario Ramírez Bernabé | Productos Cárnicos | 2 | 1 Enero -31 Diciembre (excepto mes de Agosto) | alumnos Máster, Grado, Ciclo superior Formación Profesional | Elaboración de nuevos productos cárnicos más saludables y aplicación de nuevos métodos de conservación. | Instituto Tecnológico Agroalimentario de Extremadura. |
| TAP2025IN03montana.lopez | M ^a . Montaña López Parra | Productos Cárnicos | 1 | 1 Enero A 31 Diciembre (excepto agosto) | alumnos Máster, Grado, Ciclo Superior Formación Profesional | Estudios de calidad de carne y productos cárnicos. elaboración de nuevos productos. aplicación de diferentes métodos de conservación | Instituto Tecnológico Agroalimentario de Extremadura |
| TAP2025IN04daniel.moreno | Daniel Moreno Cardona | Enología | 1 | Septiembre a Noviembre | Grado En Enología, Grado En Química, Grado En Tecnología De Alimentos, Grado Superior En Procesos Y Calidad En La Industria Alimentaria | Técnicas de forzado. Impacto en la fisiología de la baya. Aplicaciones enológicas. | Instituto Tecnológico Agroalimentario de Extremadura. |



OFERTA DE PRÁCTICAS EN EL CENTRO DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS Y TECNOLÓGICAS DE EXTREMADURA 2025/2026

| Nº Ficha | Tutor/a | Área | Nº Plazas | período | Formación/ Estudios preferentes | Tema de trabajo | Instituto |
|--------------------------|------------------------|---|--|--|---|---|---|
| TAP2025IN06rafael.tabla1 | Rafael Tabla Sevillano | Área de lácteos | 1 | Febrero a Junio // Septiembre a Noviembre | Licenciado en Biología, Química, Tecnología Alimentos | Biología productos lácteos | Instituto Tecnológico Agroalimentario de Extremadura. |
| TAP2025IN06rafael.tabla2 | Rafael Tabla Sevillano | Área de lácteos | 1 | Febrero a Junio// Septiembre a Noviembre | FP Dual Industrias Alimentarias/Técnico Superior Laboratorio | Biología productos lácteos | Instituto Tecnológico Agroalimentario de Extremadura |
| TAP2025IN08belen.velardo | Belén Velardo Micharet | Área Postcosecha, Valorización Vegetal y Nuevas Tecnologías | Máx: 2 por period mayo a septie mbre y 1 por period el resto del año | Todo el año especialment desde Mayo a Septiembre | Cyta, Químicas, Ita, Biología. Biotecnología Avanzada Y Estudios Afines. También Ciclos Formativos De Grado Superior Relacionados Con Las Ciencias De La Salud Y Agroalimentación | Calidad, maduración, postcosecha, vida útil | Instituto Tecnológico Agroalimentario de Extremadura |



OFERTA DE PRÁCTICAS EN EL CENTRO DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS Y TECNOLÓGICAS DE EXTREMADURA 2025/2026

| Nº Ficha | Tutor/a | Área | Nº Plazas | período | Formación/ Estudios preferentes | Tema de trabajo | Instituto |
|---------------------------------|---------------------------------|---|-----------|-------------------------------|---|--|---|
| TAP2025IN08irene.palacios | Irene Palacios Romero | Área Postcosecha, Valorización Vegetal y Nuevas Tecnologías | 1 | De septiembre a diciembre del | Formación en Técnicas analíticas fisicoquímicas y microbiológicas | Apoyo en la realización de análisis fisicoquímicos y extracción de compuestos bioactivos en matrices vegetales y animales de interés agroalimentario | Instituto Tecnológico Agroalimentario de Extremadura |
| TAP2025IN08javier.cana | Francisco Javier Caña Hernández | Área Postcosecha, Valorización Vegetal y Nuevas Tecnologías | 1 | Todo el año | Sin preferencia | Postcosecha de la fruta | Instituto Tecnológico Agroalimentario de Extremadura. |
| TAP2025IN08mariajose.rodriguezg | María José Rodríguez Gómez | Área Postcosecha, Valorización Vegetal y Nuevas Tecnologías | 1 | Enero-Diciembre | Grado en química, biología o tecnólogo de alimentos. | Valorización de cultivos minoritarios, infrautilizados y emergentes a través del desarrollo de procesos y alimentos innovadores (frutos rojos, trigos infrautilizados, y cultivos ricos en proteína y perfil cardiosaludable). | Instituto Tecnológico Agroalimentario de Extremadura |

OFERTA DE PRÁCTICAS EN EL CENTRO DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS Y TECNOLÓGICAS DE EXTREMADURA 2025/2026

| Nº Ficha | Tutor/a | Área | Nº Plazas | período | Formación/ Estudios preferentes | Tema de trabajo | Instituto |
|---------------------------|-----------------------------------|--|-----------|---|---|---|---|
| TAP2025IN08patricia.calvo | Patricia Calvo Magro | Área Postcosecha, Valorización Vegetal y Nuevas Tecnologías | 1 | Todo el año | Grado en química, biología o tecnólogo de alimentos. | Valorización de cultivos minoritarios, infrautilizados y emergentes a través del desarrollo de procesos y alimentos innovadores (frutos rojos, trigos infrautilizados, y cultivos ricos en proteína y perfil cardiosaludable). | Instituto Tecnológico Agroalimentario de Extremadura |
| TAP2025IN08ramiro.sanchez | Ramiro Sánchez Baltasar | Área Postcosecha, Valorización Vegetal y Nuevas Tecnologías | 1 | Septiembre- Noviembre; Febrero- Mayo | FP laboratorios o nutrición | Medidas con nariz electrónica de muestras de alimentos | Instituto Tecnológico Agroalimentario de Extremadura |
| TAP2025IC01adrian.montero | Adrián Javier Montero Calvo | Área de Sistemas Forestales Mediterráneos | 1 | 400 horas entre enero y junio | Ciclo Formativo de Grado Superior (CFGS) en Desarrollo de Aplicaciones Multiplataforma | Endpoint para Base de datos | Instituto del Corcho, la Madera y el Carbón Vegetal |



OFERTA DE PRÁCTICAS EN EL CENTRO DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS Y TECNOLÓGICAS DE EXTREMADURA 2025/2026

| Nº Ficha | Tutor/a | Área | Nº Plazas | período | Formación/ Estudios preferentes | Tema de trabajo | Instituto |
|-------------------------------|--------------------------|---|-----------|------------------------------------|---|--|---|
| TAP2025IC03Delia.Morán | Delia Omenat Morán | Laboratorio | 2 | Todo el año excepto julio y agosto | FP laboratorio/ FP industrias agroalimentarias/ Módulo laboratorio/ Grado Química, Ingeniería Química, Biología | Ensayos de laboratorio | Instituto del Corcho, la Madera y el Carbón Vegetal |
| TAP2025IC03francisco.rubio1 | Francisco Rubio Corchero | Área Tecnología de los Recursos Forestales | 5 | Todo el año excepto Agosto | Técnico Superior en Gestión Forestal y del Medio Natural / Técnico en Trabajos Forestales y Conservación del Medio (o equivalentes) | Mantenimiento de instalaciones de riego. Mediciones de parámetros selvícolas, cultivos fertirrigados del alcornoque, etc | Instituto del Corcho, la Madera y el Carbón Vegetal |
| TAP2025IC03francisco.rubio2 | Francisco Rubio Corchero | Área Tecnología de los Recursos Forestales | 5 | Todo el año excepto Agosto | Técnico Superior en Gestión Forestal y del Medio Natural / Técnico en Trabajos Forestales y Conservación del Medio (o equivalentes) | Plan de calas y calidad del corcho, tecnología del descorche tradicional y mecanizado y Subericultura en general | Instituto del Corcho, la Madera y el Carbón Vegetal |
| TAP2025LO09 joseluis.lopezch2 | José Luis López Chaparro | Área de transferencia y relaciones con sectores | 1 | Enero-Diciembre | Grado en Información y Documentación | Trabajo Técnico en biblioteca especializada y para el Área de Comunicación | Instituto del Corcho, la Madera y el Carbón Vegetal |