



N° Ficha	Tutor/a	Área	N° Plazas	período	Formación/ Estudios preferentes	Tema de trabajo	Instituto
TAP2024LO01david.uriarte1	David Uriarte Hernández	Área de Agronomía de cultivos leñosos y hortícolas		•	Master/agronomías, enología o biología	Selección de clones y Técnicas de Cultivo en viticultura de vinificación	Finca La Orden- Valdesequera
TAP2024LO01david.uriarte2	David Uriarte Hernández	Área de Agronomía de cultivos leñosos y hortícolas		-	Universitaria/Ingeniero Agrónomo	Relaciones hídricas en viñedo	Finca La Orden- Valdesequera
TAP2024LO01juanmanuel.perezr1	Juan Manuel Pérez Rodríguez	Área de agronomía de cultivos leñosos y hortícolas		Junio a Noviembre	Grado En Ingeniería De Las Explotaciones Agropecuarias/ O Forestal -Ingeniero Agrónomo/ Ingeniero Forestal (Grado +Máster Universitario En Ingeniería Agronómica/Forestal) -Ciclos Formativos De Grado Superior De Agraria	Riego en encinas y alcornoques	Finca La Orden- Valdesequera





N° Ficha	Tutor/a	Área	Nº Plazas	período	Formación/ Estudios preferentes	Tema de trabajo	Instituto
TAP2024LO01juanmanuel.perezr2	Juan Manuel Pérez Rodríguez	Área de agronomía de cultivos leñosos y hortícolas	2	Junio a Octubre	Grado En Ingeniería De Las Explotaciones Agropecuarias Ingeniero Agrónomo (Grado +Máster Universitario En Ingeniería Agronómica) Ciclos Formativos De Grado Superior De Agraria	Manejo de plantaciones de olivar intensivo y seto	Finca La Orden- Valdesequera
TAP2024LO01maria.alarcon1		Área de Agronomía de Cultivos Leñosos y Hortícolas		Marzo a Noviembre	 Grado: Biología Biotecnología Química /Bioquímica Ingeniero Agrónomo Ciencias y Tecnología de los alimentos (CYTA). Máster: Biotecnología (MUBA) Investigación en Ciencias (MUI): 	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





N° Ficha	Tutor/a	Área	N° Plazas	período	Formación/ Estudios preferentes	Tema de trabajo	Instituto
TAP2024LO01maria.alarcon2	Mª Victoria Alarcón Sánchez	Área de Agronomía de Cultivos Leñosos y Hortícolas		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
TAP2024LO01mariajose.monino	María José Moñino Espino	Área de Agronomía de cultivos leñosos y hortícolas		Julio 2024 (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
TAP2024LO01valme.gonzalez	Valme González García	Área de Agronomía de cultivos leñosos y hortícolas	2	Marzo a	Formación Profesional, Ingeniero Técnico Agrícola, Ingeniero Agrónomo, Biólogo	Diagnóstico nutricional en plantas mediante herramientas de campo rápidas y determinación química complementaria en laboratorio	Finca La Orden- Valdesequera
TAP2024LO02LO02fernando.perezg	Fernando Pérez Gragera	Área de fruticultura mediterránea	1	l mediados de	Formación Profesional de la rama agraria	Agricultura y técnicas de cultivo	Finca La Orden- Valdesequera





N° Ficha	Tutor/a	Área	Nº Plazas	período	Formación/ Estudios preferentes	Tema de trabajo	Instituto
TAP2024LO02margarita.lopez	Margarita López Corrales	Área de fruticultura mediterránea	1	Máximo 2 meses de 2024/24	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
TAP2024LO02maria.dominguezy	Guadalupe Domínguez Yagüe	Área de fruticultura mediterránea	1		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
TAP2024LO02yolanda.romano	Yolanda Romano García	Área de fruticultura mediterránea	1		Biólogo/ Biotecnólogo/ Graduado superior FP (Laboratorio, Análisis clínico)	Aplicación técnicas moleculares con PCR /RT-PCR y/o PCR a tiempo real para detección de virus en higuera y/o cerezo	Finca La Orden- Valdesequera
TAP2024LO03marialozaco	Mª José Lozano López	Área Cultivos Extensivos	1	Del 27 de Febrero al 7 de marzo de 2024	Producción Agroecológica	Leguminosas	Finca La Orden- Valdesequera
TAP2024LO03veronica.cruz	Verónica Cruz Sobrado	Área de cultivos extensivos	1	Febrero a Diciembre	Ciclos formativos agrarios y grado ingeniería agrícola	Cultivos extensivos alimentarios	Finca La Orden- Valdesequera





N° Ficha	Tutor/a	Área	N° Plazas	período	Formación/ Estudios preferentes	Tema de trabajo	Instituto
TAP2024LO04francisco.galea1	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.	Biblioteca espectral de las principales especies pratenses y suelos sobre los que se asientan los pastos en Extremadura	Finca La Orden- Valdesequera
TAP2024LO04francisco.galea2	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	Software para el manejo de cámaras hiperespectrales con escáner de espejo.	Finca La Orden- Valdesequera
TAP2024LO04francisco.galea3	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
TAP2024LO04francisco.galea4	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.	Documentación de la colección de Leguminosas Pratenses Anuales del Banco de Germoplasma del CICYTEX.	Finca La Orden- Valdesequera





Nº Ficha	Tutor/a	Área	Nº Plazas	período	Formación/ Estudios preferentes	Tema de trabajo	Instituto
TAP2024LO04francisco.galea5	Francisco Antonio Galea Gragera	Área de pastos y cultivos forrajeros	1	Purante todo	Grado en Biotecnología/ Ingenierías Agrarias/ Biología/Ciencias Ambientales.	Genómica de la colección de Leguminosas Pratenses Anuales del Banco de Germoplasma del CICYTEX	Finca La Orden- Valdesequera
TAP2024LO05francisco.marquezga1	Francisco Márquez García	Área Biodiversidad Vegetal Agraria	1	Todo el año	Graduado en Biología, Ciencias Ambientales y ciclos formativos relacionados	Herbario HSS y Banco de semillas de especies silvestres	Finca La Orden- Valdesequera
TAP2024LO05francisco.marquezga2	Francisco Márquez García	Área Biodiversidad Vegetal Agraria	1	Abril-Mayo- Junio	Graduado en Biología, Ciencias Ambientales y ciclos formativos relacionado	Plantas Aromáticas y Medicinales (PAM)	Finca La Orden- Valdesequera
TAP2024LO05francisco.vazquezp	Francisco María Vázquez Pardo	Área De Diversidad Vegetal Agraria	1		Agronomía, Biología, Ciencias Ambientales, Forestales	Producción de plantas forestales, aromáticas y condimentarías	Finca La Orden- Valdesequera
TAP2024LO06anarosario.santiago	Ana de Santiago Roldán	Protección vegetal	4	l Indistinto	FP Química/ ITA/ Agronomía/Química/Biología	Estudio de la calidad de los suelos agrícolas y forestales.	Finca La Orden- Valdesequera
TAP2024LO06guadalupe.pavon	Guadalupe Pavón González	Protección vegetal	1	1-3 meses		Uso de técnicas moleculares para la detección de resistencia a herbicidas	Finca La Orden- Valdesequera





N° Ficha	Tutor/a	Área	Nº Plazas	período	Formación/ Estudios preferentes	Tema de trabajo	Instituto
TAP2024LO06mariadolores.osuna1	Dolores Osuna Ruiz	Protección vegetal	2		FP Análisis Clínico, FP Técnico de Laboratorio, FP Industrias Agroalimentarias	Técnicas de biología molecular aplicadas a la Protección Vegetal (Malherbología)	Finca La Orden- Valdesequera
TAP2024LO06mariadolores.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
TAP2024LO06mariadolores.osuna3	Dolores Osuna Ruiz	Protección vegetal	1		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
TAP2024LO06mariajose.dorado	María José Dorado Rico	Protección vegetal	1	Abril - Junio	Grado medio-Grado superior (ciclo)	Técnicas de biología molecular aplicadas a la protección vegetal	Finca La Orden- Valdesequera
TAP2024LO07alfredo.garcia	Alfredo García Sánchez	Área de producción animal: rumiantes	1	indiferente	Formación profesional laboratorio	Biología molecular	Finca La Orden- Valdesequera
TAP2024LO07javier.garciag	Javier García Gudiño	Producción animal: Porcina y Avícola	2	2024-	Grado en Veterinaria / Grado en Ingeniería de las Explotaciones Agropecuarias	Explotaciones ganaderas sostenibles	Finca La Orden- Valdesequera





Nº Ficha	Tutor/a	Área	Nº Plazas	período	Formación/ Estudios preferentes	Tema de trabajo	Instituto
TAP2024LO07oscarluis.aceituno	Óscar Luis Aceituno Romo	Área de producción animal: rumiantes	4-5	Febrero- Marzo-Abril	Formación Profesional	Manejo en pequeños rumiantes (alimentación, reproducción, selección, sanitarios ,etc)	Finca La Orden- Valdesequera
TAP2024LO08anaidelrosario	Ana Isabel del Rosario González	Producción animal: investigación Porcina y Avícola	1	Septiembre- Junio	Formación Profesional en ganadería y agropecuaria/ Veterinaria/Ingeniería de las Explotaciones Agropecuarias	Explotaciones ganaderas, ecografías y análisis de imagen	Finca La Orden- Valdesequera
TAP2024LO08francisco.hernandez	Francisco Hernández García	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 y reproducción	Finca La Orden- Valdesequera
TAP2024LO08mercedes.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
TAP2024LOO08miguelangel.perezr	Miguel Ángel Pérez Rodríguez	Explotaciones Valdesequera	2	Indistinto	Formación Profesional	Ganadería	Finca La Orden- Valdesequera
TAP2024LO09agustin.jaramillo	Agustín Jaramillo Romero	Área de transferencia y relaciones con sectores	1	l indistinto	Grado en Información y Documentación	Trabajo Técnico en biblioteca especializada y para el Área de Comunicación	Finca La Orden- Valdesequera





N° Ficha	Tutor/a	Área	Nº Plazas	período	Formación/ Estudios preferentes	Tema de trabajo	Instituto
TAP2024LO09inesmaria.ruiz	Inés María Ruiz Afán	Área de transferencia y relaciones con sectores	1	Febrero- Agosto	Grado en Ciencias Químicas, Biológicas, Ambientales, Agronomía. Módulos de Laboratorio	Análisis físico- químicos en diferentes matrices	Finca La Orden- Valdesequera
TAP2024LO09isabel.rubioa	Marisa Rubio Augusto	Área de transferencia y relaciones con sectores	3	Octubre- Diciembre	Universitaria- Ingeniería Agraria	Actividades de Transferencia	Finca La Orden- Valdesequera
TAP2024LO09javier.cana	Francisco Javier Caña Hernández	Área de transferencia y relaciones con sectores	1	Febrero- Agosto	Módulos de Laboratorios, Grado en Químicas, Biológicas	Analíticas físico químicas en diferentes matrices	Finca La Orden- Valdesequera
TAP2024LO09mariacruz.toro	María de la Cruz Toro Díez	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
TAP2024LO09rosario.aguilar	María Rosario Aguilar Carnerero	Área de transferencia y relaciones con sectores	1	Febrero- Agosto	Módulos de Laboratorios, Grado en Químicas, Biológicas	Analíticas físico químicas en diferentes matrices	Finca La Orden- Valdesequera
TAP2024LO09victor.conejero	Víctor Manuel Conejero Rivera	Área de transferencia y relaciones con sectores	1	Febrero- Agosto	Módulos de Laboratorios, Grado en Químicas, Biológicas	Analíticas físico químicas en diferentes matrices	Finca La Orden- Valdesequera





N° Ficha	Tutor/a	Área	Nº Plazas	período	Formación/ Estudios preferentes	Tema de trabajo	Instituto
TAP2024LO10alberto.ortiz	Alberto Ortiz Llerena	Área de calidad de carne y sistemas productivos		Marzo- Septiembre	Indiferente	Calidad de carne Y tecnología Nirs	Finca La Orden- Valdesequera
TAP2024LO10maria.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	
TAP2024SA04myriam.nieto	Myriam Nieto Blanco	Área de Comunicación	1	Septiembre a	Grado en Comunicación Audiovisual / Grado en Periodismo	l Prensa v comunicación	Finca La Orden- Valdesequera
TAP2024SA05joseantonio.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
TAP2024SA06Carlos.rodriguez	Carlos Rodríguez Indias	Explotaciones Valdesequera	1 1		C.F. Grado Superior de Ganadería y Asistencia en Sanidad Animal C.F. Grado Medio Producción Agropecuaria	Ganadería	Finca La Orden- Valdesequera





Nº Ficha	Tutor/a	Área	N° Plazas	período	Formación/ Estudios preferentes	Tema de trabajo	Instituto
TAP2024SA06felix.vegas	Félix Vegas Luna	Explotaciones Valdesequera	1	De septiembre a marzo	C.F. Grado Superior de Ganadería y Asistencia en Sanidad Animal C.F. Grado Medio Producción Agropecuaria	Ganadería	Finca La Orden- Valdesequera
TAP2024SA06francisco.sanguino	Francisco Javier Sanguino Parra	Explotaciones Valdesequera	1	De Septiembre a marzo	C.F. Grado Superior de Ganadería y Asistencia en Sanidad Animal C.F. Grado Medio Producción Agropecuaria	Ganadería	Finca La Orden- Valdesequera
TAP2024SA06jesús.gajardo	Jesús Gajardo Solano	Explotaciones Valdesequera	1	De Septiembre a Marzo	C.F. Grado Superior de Ganadería y Asistencia en Sanidad Animal C.F. Grado Medio Producción Agropecuaria	Ganadería	Finca La Orden- Valdesequera
TAP2024SA06juan.rubiales	Juan Pedro Rubiales Barrantes	Explotaciones Valdesequera	1		C.F. Grado Superior de Ganadería y Asistencia en Sanidad Animal C.F. Grado Medio Producción Agropecuaria	Ganadería	Finca La Orden- Valdesequera
TAP 2024 SA 06 luis. lopez	Luis Manuel López Sánchez	Explotaciones Valdesequera	1	De Marzo a Junio	C.F. Grado Superior de Ganadería y Asistencia en Sanidad Animal C.F. Grado Medio Producción Agropecuaria	Ganadería	Finca La Orden- Valdesequera





N° Ficha	Tutor/a	Área	N° Plazas	período	Formación/ Estudios preferentes	Tema de trabajo	Instituto
TAP2024SA06manuel.perez	Manuel Pérez Portillo	Explotaciones Valdesequera		De Septiembre a Marzo	C.F. Grado Superior de Ganadería y Asistencia en Sanidad Animal C.F. Grado Medio Producción Agropecuaria	Ganadería	Finca La Orden- Valdesequera
TAP2024SA06marcelino.gonzalez	Marcelino González Vinagre	Explotaciones Valdesequera	1 1	De Marzo a Junio	C.F. Grado Superior de Ganadería y Asistencia en Sanidad Animal C.F. Grado Medio Producción Agropecuaria	Ganadería	Finca La Orden- Valdesequera
TAP2024SA06marco.gonzalez	Marco Antonio González López	Explotaciones Valdesequera	1 1	De Marzo a Junio	C.F. Grado Superior de Ganadería y Asistencia en Sanidad Animal C.F. Grado Medio Producción Agropecuaria	Ganadería	Finca La Orden- Valdesequera
TAP2024SA06maria.vizcaino	María Vizcaino Rodríguez	Explotaciones Valdesequera	1 1	De Marzo a Junio	C.F. Grado Superior de Ganadería y Asistencia en Sanidad Animal	Ganadería	Finca La Orden- Valdesequera
TAP2024CA03pablo.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





N° Ficha	Tutor/a	Área	Nº Plazas	período	Formación/ Estudios preferentes	Tema de trabajo	Instituto
TAP2024LO01elena.nieto	Elena Nieto Serrano	Área de Agronomía de Cultivos Leñosos y Hortícolas		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
TAP2024LO01paula.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	El cultivo de castaño en Extremadura. enfermedades y agronomía del riego	Centro de Agricultura Ecológica y de Montaña
TAP2024LO02maria.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





N° Ficha	Tutor/a	Área	Nº Plazas	período	Formación/ Estudios preferentes	Tema de trabajo	Instituto
TAP2024LO06carmen.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
TAP2024IN01manuel.martinez	Manuel A. Martínez Cañas	Área de aceite	1	Todo el año	FP industrias agroalimentarias (Aceite de Oliva) FP Análisis Agroalimentario FP Equipos y Procesos Industria Agroalimentaria	Obtención y caracterización de aceites de oliva de variedades extremeñas	Instituto Tecnológico Agroalimentario de Extremadura
TAP2024IN03mariajesus.martinmat	María Jesús Martín Mateos	Productos Cárnicos		2024 hasta el	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





N° Ficha	Tutor/a	Área	Nº Plazas	período	Formación/ Estudios preferentes	Tema de trabajo	Instituto
TAP2024IN03mariarosario.ramirez	Mª Rosario Ramírez Bernabé	Productos Cárnicos	2	Diciembre	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.
TAP2024IN03montana.lopez	Mª. Montaña López Parra	Productos Cárnicos	1	Viciembre	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
TAP2024IN04daniel.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.
TAP2024IN06rafael.tabla1	Rafael Tabla Sevillano	Área de lácteos	1		Licenciado en Biología, Química, Tecnología Alimentos	Biotecnología productos lácteos	Instituto Tecnológico Agroalimentario de Extremadura.
TAP2024IN06rafael.tabla2	Rafael Tabla Sevillano	Área de lácteos	1	Junio// Sentiembre a	FP Dual Industrias Alimentarias/Técnico Superior Laboratorio	Biotecnología productos lácteos	Instituto Tecnológico Agroalimentario de Extremadura





N° Ficha	Tutor/a	Área	Nº Plazas	período	Formación/ Estudios preferentes	Tema de trabajo	Instituto
TAP2024IN07belen.velardo	Belén Velardo Micharet	Área de postcosecha	Máx: 2 por period mayo a septie mbre y 1 por period el resto del año	especialment desde Mayo a Septiembre	Cyta, Quimicas, 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
TAP2024IN08mariajose.rodriguezg	María José Rodríguez Gómez	Área de vegetales	En funció n del trabajo y la organiz ación del laborat orio	Enero- Diciembre	Titulado Superior (Química, Tecnología de Alimentos, Biología), Formación Profesional	Análisis de frutas, caracterización de cultivos emergentes, desarrollo de nuevos productos y aprovechamiento de subproductos	Instituto Tecnológico Agroalimentario de Extremadura





N° Ficha	Tutor/a	Área	N° Plazas	período	Formación/ Estudios preferentes	Tema de trabajo	Instituto
TAP2024IN08patricia.calvo	Patricia Calvo Magro	Área de vegetales	2	Todo el año	Titulado Superior (Química, Tecnología de Alimentos, Biología), Formación Profesional	Relacionado con el análisis de frutas, caracterización de cultivos emergentes, desarrollo de nuevos productos y aprovechamiento de subproductos	Instituto Tecnológico Agroalimentario de Extremadura
TAP2024IN08juancarlos.solomando	Juan Carlos Solomado González	Área de vegetales	2	Todo el año	Titulado Superior (Química, Tecnología de Alimentos, Biología), Formación Profesional	análisis de frutas, caracterización de cultivos emergentes, desarrollo de nuevos productos y aprovechamiento de subproductos	Instituto Tecnológico Agroalimentario de Extremadura
TAP2024LO09mariacruz.toro	María de la Cruz Toro Díez	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	Instituto del Corcho, la Madera y el Carbón Vegetal
TAP2024IC03francisco.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





Nº Ficha	Tutor/a	Área	N° Plazas	período	Formación/ Estudios preferentes	Tema de trabajo	Instituto
TAP2024IC03francisco.rubio2	Francisco Rubio Corchero	Área Tecnología de los Recursos Forestales	5	Todo el año excepto Agosto	Forestal y del Medio Natural / Técnico en Trabajos Forestales y Conservación del Medio (o equivalentes)		Instituto del Corcho, la Madera y el Carbón Vegetal