



LEYENDA

Nombre de la empresa	Población		
Departamento	Provincia		
Número de referencia de la Plaza			
Persona de contacto: Nombre y Apellidos	correo	Orientación Fundamental o Ambiental	Para qué titulación
Periodo: verano, primer mes del primer cuatrimestre (PEI) o del segundo (PEII)	fecha inicio	fecha fin	
Actividades a desarrollar			
Observaciones o comentarios			

ANALIZA CONTROL DE CALIDAD	BURGOS		
	BURGOS		
Nº de Referencia de la Plaza	570	Orientación	Para estudiantes de
JOSÉ M ^a	VIYUELA BALLESTEROS	<input type="checkbox"/> Ambiental	<input checked="" type="checkbox"/> Biología
laboratorio@analizacalidad.com	947041479	<input checked="" type="checkbox"/> Fundamental	<input checked="" type="checkbox"/> Biotecnología
Verano	24/07/2017	31/08/2017	<input type="checkbox"/> CCAA
Análisis de alimentos y piensos. Realización de análisis microbiológicos y físico-químicos para el control de calidad de alimentos y pienso. Análisis de muestras medioambientales. Realización de análisis microbiológicos y físico-químicos de muestras medioambientales: aguas de consumo humano, agua residuales, aguas continentales, suelos, lodos, etc.			
Horario a elegir entre las 07:00 a las 22:00			

ANALIZA CONTROL DE CALIDAD	BURGOS		
	BURGOS		
Nº de Referencia de la Plaza	571	Orientación	Para estudiantes de
JOSÉ M ^a	VIYUELA BALLESTEROS	<input type="checkbox"/> Ambiental	<input checked="" type="checkbox"/> Biología
laboratorio@analizacalidad.com	947041479	<input checked="" type="checkbox"/> Fundamental	<input checked="" type="checkbox"/> Biotecnología
Verano	24/07/2017	31/08/2017	<input type="checkbox"/> CCAA
Análisis de alimentos y piensos. Realización de análisis microbiológicos y físico-químicos para el control de calidad de alimentos y pienso. Análisis de muestras medioambientales. Realización de análisis microbiológicos y físico-químicos de muestras medioambientales: aguas de consumo humano, agua residuales, aguas continentales, suelos, lodos, etc.			
Horario a elegir entre las 07:00 a las 22:00			

CANTUR S.A. - PARQUE DE LA NATURALEZA DE CABÁRCENO		Obregón
		CANTABRIA
Nº de Referencia de la Plaza	572	Orientación
MIGUEL	PEREIRA-CABRAL TAPIA	<input checked="" type="checkbox"/> Ambiental <input type="checkbox"/> Fundamental
botanica@cantur.com		
Verano	17/07/2017	11/08/2017

- Puesta en valor de la riqueza botánica del Parque de Cabárceno.
- LIFE Econnect, Programa de reestructuración de la capa vegetal en la estación de Alto Campóo,
- Retirada de ejemplares que tiene un valor (encinas, avellanos, madroños, etc.) y reforestación con ellos en otros lugares. Trasplante de palmeras y ejemplares leñosos de gran porte. Control de especies invasoras y malas hierbas en pastores eléctricos. Retirada de plantas tóxicas de recintos. Gestión del vivero para la obtención de grandes ejemplares forestales para enriquecimiento de recintos especiales.
- Control de especies especialmente patógenas para vegetales y animales
- Control de patógenos estrictos de vegetales, colaboración o construcción de espacios nuevos como el recinto de hienas, adax, facóceros, tigres, licaones, leones, gorilas o de tortugas africanas

Las fechas de inicio y fin pueden ser modificadas 1-2 días si se avisa con antelación

CANTUR S.A. - PARQUE DE LA NATURALEZA DE CABÁRCENO		Obregón
		CANTABRIA
Nº de Referencia de la Plaza	573	Orientación
MIGUEL	PEREIRA-CABRAL TAPIA	<input checked="" type="checkbox"/> Ambiental <input type="checkbox"/> Fundamental
botanica@cantur.com		
Verano	17/07/2017	11/08/2017

- Puesta en valor de la riqueza botánica del Parque de Cabárceno.
- LIFE Econnect, Programa de reestructuración de la capa vegetal en la estación de Alto Campóo,
- Retirada de ejemplares que tiene un valor (encinas, avellanos, madroños, etc.) y reforestación con ellos en otros lugares. Trasplante de palmeras y ejemplares leñosos de gran porte. Control de especies invasoras y malas hierbas en pastores eléctricos. Retirada de plantas tóxicas de recintos. Gestión del vivero para la obtención de grandes ejemplares forestales para enriquecimiento de recintos especiales.
- Control de especies especialmente patógenas para vegetales y animales
- Control de patógenos estrictos de vegetales, colaboración o construcción de espacios nuevos como el recinto de hienas, adax, facóceros, tigres, licaones, leones, gorilas o de tortugas africanas

Las fechas de inicio y fin pueden ser modificadas 1-2 días si se avisa con antelación

Centro de Selección y Reproducción Animal- CENSYRA (JCyL)		VILLAQUILAMBRE
		LEÓN
Nº de Referencia de la Plaza	582	Orientación
JUAN CARLOS	BOIXO PÉREZ-HOLANDA	<input type="checkbox"/> Ambiental
boiperju@jcyL.es	987281705	<input checked="" type="checkbox"/> Fundamental
PE-II		Para estudiantes de
Área de Genética molecular: Pruebas de paternidad en bovino, ovino y equino y genotipado del gen PRNP de resistencia al Scrapie en ovino.		<input checked="" type="checkbox"/> Biología
Febrero 2018, fechas concretas a elegir por el alumno)		<input checked="" type="checkbox"/> Biotecnología
6 h/día, 23 días mínimo, sólo mañanas		<input checked="" type="checkbox"/> CCAA
Hay autobús de la empresa a las 8:00 (ida) y a las 15:00 (regreso)		

HERBARIO LEB. FACULTAD CC. BIOLÓGICAS Y AMBIENTALES		LEÓN
		LEÓN
Nº de Referencia de la Plaza	584	Orientación
ELENA DE	PAZ CANURIA	<input checked="" type="checkbox"/> Ambiental
elena.depaz@unileon.es	987241494	<input type="checkbox"/> Fundamental
PE-II		Para estudiantes de
Montaje de material vegetal. Introducción en la colección.		<input checked="" type="checkbox"/> Biología
Febrero 2018		<input type="checkbox"/> Biotecnología
6 h. al día, 23 días mínimo. Solo mañanas.		<input checked="" type="checkbox"/> CCAA

MUSEO DE LA CIENCIA DE VALLADOLID -FUNDACIÓN		VALLADOLID
		VALLADOLID
Nº de Referencia de la Plaza	585	Orientación
BEATRIZ	GUTIÉRREZ ALBERCA	<input checked="" type="checkbox"/> Ambiental
gutierrez@museocienciavalladolid.es	983144300	<input type="checkbox"/> Fundamental
Verano		Para estudiantes de
Colaboración con el departamento educativo del Museo y participación en las diferentes actividades que se programan durante el verano. Aprendizaje para el mantenimiento del espacio "casa del río Pisuerga"		<input checked="" type="checkbox"/> Biología
De 9 a 14h de lunes a viernes. Julio y agosto preferiblemente.		<input type="checkbox"/> Biotecnología
		<input checked="" type="checkbox"/> CCAA

GUHEKO, SERVICIOS PARA EL TIEMPO DE OCIO, S.L.		LEÓN
		LEÓN
Nº de Referencia de la Plaza	588	Orientación
SERGIO	DIEZ GONZÁLEZ	<input checked="" type="checkbox"/> Ambiental <input type="checkbox"/> Fundamental
sergio.diez@guheko.com	987082083	Para estudiantes de
Otro		<input checked="" type="checkbox"/> Biología <input type="checkbox"/> Biotecnología <input checked="" type="checkbox"/> CCAA
Programas de educación ambiental y aulas de naturaleza. Rutas de senderismo interpretadas. Gestión administrativa de las labores complementarias a las actividades citadas.		
Entre septiembre 2017 y junio 2018. Horario a convenir, mañanas o tardes, incluye rutas fines de semana.		

AYUNTAMIENTO DE LEÓN		LEÓN
		LEÓN
Nº de Referencia de la Plaza	589	Orientación
SARA	RODRÍGUEZ SANSEGUNDO	<input checked="" type="checkbox"/> Ambiental <input type="checkbox"/> Fundamental
sara.rodriquez@aytoleon.es	987895459	Para estudiantes de
Otro		<input checked="" type="checkbox"/> Biología <input type="checkbox"/> Biotecnología <input checked="" type="checkbox"/> CCAA
Las funciones a desempeñar son colaboración en los proyectos puestos en marcha, tales como campañas de educación ambiental, gestión de residuos, evolución de mobiliario, estudios de ahorro y eficiencia energética, etc.		
Fechas de inicio y fin: indistinto		

UTE SALEAL		LEÓN
		LEÓN
Nº de Referencia de la Plaza	590	Orientación
PATRICIA	QUINTANS ÁLVAREZ	<input checked="" type="checkbox"/> Ambiental <input type="checkbox"/> Fundamental
pquintans@agbar.es	987344400	Para estudiantes de
Verano		<input checked="" type="checkbox"/> Biología <input type="checkbox"/> Biotecnología <input checked="" type="checkbox"/> CCAA
Caracterización de vertidos residuales e industriales.		
6h: de 8:30 a 14:30. Es necesario coche para llegar a la empresa.		

UTE SALEAL		LEÓN
		LEÓN
Nº de Referencia de la Plaza	591	Orientación
PATRICIA	QUINTANS ÁLVAREZ	<input checked="" type="checkbox"/> Ambiental <input type="checkbox"/> Fundamental
pquintans@agbar.es	987344400	Para estudiantes de
Verano		<input checked="" type="checkbox"/> Biología <input type="checkbox"/> Biotecnología <input checked="" type="checkbox"/> CCAA
Caracterización de vertidos residuales e industriales.		
6h: de 8:30 a 14:30. Es necesario coche para llegar a la empresa.		

UTE SALEAL		LEÓN
		LEÓN
Nº de Referencia de la Plaza	592	Orientación
PATRICIA	QUINTANS ÁLVAREZ	<input checked="" type="checkbox"/> Ambiental <input type="checkbox"/> Fundamental
pquintans@agbar.es	987344400	Para estudiantes de
PE-I		<input checked="" type="checkbox"/> Biología <input type="checkbox"/> Biotecnología <input checked="" type="checkbox"/> CCAA
Caracterización de vertidos residuales e industriales.		
6h: de 8:30 a 14:30. Es necesario coche para llegar a la empresa. Septiembre 2017.		

UTE SALEAL		LEÓN
		LEÓN
Nº de Referencia de la Plaza	593	Orientación
PATRICIA	QUINTANS ÁLVAREZ	<input checked="" type="checkbox"/> Ambiental <input type="checkbox"/> Fundamental
pquintans@agbar.es	987344400	Para estudiantes de
PE-II		<input checked="" type="checkbox"/> Biología <input type="checkbox"/> Biotecnología <input checked="" type="checkbox"/> CCAA
Caracterización de vertidos residuales e industriales.		
6h: de 8:30 a 14:30. Es necesario coche para llegar a la empresa. Febrero 2018.		

ASOCIACIÓN CULTURAL BURVAL

LEÓN

Nº de Referencia de la Plaza

594

Orientación

- Ambiental
 Fundamental

Para estudiantes de

- Biología
 Biotecnología
 CCAA

JOSÉ ALFREDO

SÁNDES SIXTO

987540028

Verano

Prácticas en el Museo de Ciencias Naturales y Etnográfico de los Padres Paules. Villafranca del Bierzo. Catalogación científica de las piezas depositadas en el museo. Ayuda al personal contratado en la atención al público que visita el museo.

Martes a Domingo 10:00-14:00. Desde el 1 de julio 2017.

ASOCIACIÓN CULTURAL BURVAL

LEÓN

Nº de Referencia de la Plaza

595

Orientación

- Ambiental
 Fundamental

Para estudiantes de

- Biología
 Biotecnología
 CCAA

JOSÉ ALFREDO

SÁNDES SIXTO

987540028

Verano

Prácticas en el Museo de Ciencias Naturales y Etnográfico de los Padres Paules. Villafranca del Bierzo. Catalogación científica de las piezas depositadas en el museo. Ayuda al personal contratado en la atención al público que visita el museo.

Martes a Domingo 10:00-14:00. Desde el 1 de agosto 2017.

EL BOSQUE NÚCLEO ZOOLOGICO

LOS MOLINOS (SAN ESTEBAN DE LAS CRUCES)

OVIEDO

Nº de Referencia de la Plaza

596

Orientación

- Ambiental
 Fundamental

Para estudiantes de

- Biología
 Biotecnología
 CCAA

LUIS GONZALO

RUBIO RODRÍGUEZ

info@zoologicoelbosque.com

985205420

Verano

Mantenimiento de instalaciones con especies animales y botánicas, nutrición, parasitología, etc, etc.

De 9:00 a 14:00, Lunes a viernes, posibilidad de ampliar días de la semana y horas(tardes). Del 1 de Julio al 31 de Septiembre, variable en esos meses. Gran interés en el mundo animal y personas ordenadas.

EL BOSQUE NÚCLEO ZOOLOGICO		LOS MOLINOS (SAN ESTEBAN DE LAS CRUCES)	
		OVIEDO	
Nº de Referencia de la Plaza	597	Orientación	
LUIS GONZALO	RUBIO RODRÍGUEZ	<input checked="" type="checkbox"/> Ambiental <input type="checkbox"/> Fundamental	
info@zoologicoelbosque.com	985205420	Para estudiantes de	
Verano		<input checked="" type="checkbox"/> Biología <input type="checkbox"/> Biotecnología <input checked="" type="checkbox"/> CCAA	
Mantenimiento de instalaciones con especies animales y botánicas, nutrición, parasitología, etc, etc.			
De 9:00 a 14:00, Lunes a viernes, posibilidad de ampliar días de la semana y horas(tardes). Del 1 de Julio al 31 de Septiembre, variable en esos meses. Gran interés en el mundo animal y personas ordenadas.			

EL BOSQUE NÚCLEO ZOOLOGICO		LOS MOLINOS (SAN ESTEBAN DE LAS CRUCES)	
		OVIEDO	
Nº de Referencia de la Plaza	598	Orientación	
LUIS GONZALO	RUBIO RODRÍGUEZ	<input checked="" type="checkbox"/> Ambiental <input type="checkbox"/> Fundamental	
info@zoologicoelbosque.com	985205420	Para estudiantes de	
Verano		<input checked="" type="checkbox"/> Biología <input type="checkbox"/> Biotecnología <input checked="" type="checkbox"/> CCAA	
Mantenimiento de instalaciones con especies animales y botánicas, nutrición, parasitología, etc, etc.			
De 9:00 a 14:00, Lunes a viernes, posibilidad de ampliar días de la semana y horas(tardes). Del 1 de Julio al 31 de Septiembre, variable en esos meses. Gran interés en el mundo animal y personas ordenadas.			

EL BOSQUE NÚCLEO ZOOLOGICO		LOS MOLINOS (SAN ESTEBAN DE LAS CRUCES)	
		OVIEDO	
Nº de Referencia de la Plaza	599	Orientación	
LUIS GONZALO	RUBIO RODRÍGUEZ	<input checked="" type="checkbox"/> Ambiental <input type="checkbox"/> Fundamental	
info@zoologicoelbosque.com	985205420	Para estudiantes de	
Verano		<input checked="" type="checkbox"/> Biología <input type="checkbox"/> Biotecnología <input checked="" type="checkbox"/> CCAA	
Mantenimiento de instalaciones con especies animales y botánicas, nutrición, parasitología, etc, etc.			
De 9:00 a 14:00, Lunes a viernes, posibilidad de ampliar días de la semana y horas(tardes). Del 1 de Julio al 31 de Septiembre, variable en esos meses. Gran interés en el mundo animal y personas ordenadas.			

AYUNTAMIENTO DE PONFERRADA Laboratorio Municipal		PONFERRADA
		LEÓN
Nº de Referencia de la Plaza	601	Orientación
ANA MARÍA	GARNELO GARCÍA	<input checked="" type="checkbox"/> Ambiental
laboratorio@ponferrada.org	987425636	<input checked="" type="checkbox"/> Fundamental
Verano		Para estudiantes de
		<input checked="" type="checkbox"/> Biología
		<input checked="" type="checkbox"/> Biotecnología
		<input checked="" type="checkbox"/> CCAA
Control analítico de aguas de consumo, baños , vertidos. Calidad del aire. Sistema de Gestión de Calidad.		
8 –15:30 H DE LUNES A VIERNES. Julio - Agosto. A CONVENIENCIA DE LOS ALUMNOS (salvo algún imprevisto)		

AYUNTAMIENTO DE PONFERRADA Laboratorio Municipal		PONFERRADA
		LEÓN
Nº de Referencia de la Plaza	602	Orientación
ANA MARÍA	GARNELO GARCÍA	<input checked="" type="checkbox"/> Ambiental
laboratorio@ponferrada.org	987425636	<input checked="" type="checkbox"/> Fundamental
PE-I		Para estudiantes de
		<input checked="" type="checkbox"/> Biología
		<input checked="" type="checkbox"/> Biotecnología
		<input checked="" type="checkbox"/> CCAA
Control analítico de aguas de consumo, baños , vertidos. Calidad del aire. Sistema de Gestión de Calidad.		
8 –15:30 H DE LUNES A VIERNES. Septiembre 2017. A CONVENIENCIA DE LOS ALUMNOS (salvo algún imprevisto)		

AYUNTAMIENTO DE PONFERRADA Laboratorio Municipal		PONFERRADA
		LEÓN
Nº de Referencia de la Plaza	603	Orientación
ANA MARÍA	GARNELO GARCÍA	<input checked="" type="checkbox"/> Ambiental
laboratorio@ponferrada.org	987425636	<input checked="" type="checkbox"/> Fundamental
PE-I		Para estudiantes de
		<input checked="" type="checkbox"/> Biología
		<input checked="" type="checkbox"/> Biotecnología
		<input checked="" type="checkbox"/> CCAA
Control analítico de aguas de consumo, baños , vertidos. Calidad del aire. Sistema de Gestión de Calidad.		
8 –15:30 H DE LUNES A VIERNES. Septiembre 2017. A CONVENIENCIA DE LOS ALUMNOS (salvo algún imprevisto)		

AYUNTAMIENTO DE PONFERRADA Laboratorio Municipal		PONFERRADA
		LEÓN
Nº de Referencia de la Plaza	604	Orientación
ANA MARÍA	GARNELO GARCÍA	<input checked="" type="checkbox"/> Ambiental
laboratorio@ponferrada.org	987425636	<input checked="" type="checkbox"/> Fundamental
PE-II		Para estudiantes de
<input checked="" type="checkbox"/> Biología		
<input checked="" type="checkbox"/> Biotecnología		
<input checked="" type="checkbox"/> CCAA		
Control analítico de aguas de consumo, baños , vertidos. Calidad del aire. Sistema de Gestión de Calidad.		
8 –15:30 H DE LUNES A VIERNES. Febrero 2018. A CONVENIENCIA DE LOS ALUMNOS (salvo algún imprevisto)		

AYUNTAMIENTO DE PONFERRADA Laboratorio Municipal		PONFERRADA
		LEÓN
Nº de Referencia de la Plaza	605	Orientación
ANA MARÍA	GARNELO GARCÍA	<input checked="" type="checkbox"/> Ambiental
laboratorio@ponferrada.org	987425636	<input checked="" type="checkbox"/> Fundamental
PE-II		Para estudiantes de
<input checked="" type="checkbox"/> Biología		
<input checked="" type="checkbox"/> Biotecnología		
<input checked="" type="checkbox"/> CCAA		
Control analítico de aguas de consumo, baños , vertidos. Calidad del aire. Sistema de Gestión de Calidad.		
8 –15:30 H DE LUNES A VIERNES. Febrero 2018. A CONVENIENCIA DE LOS ALUMNOS (salvo algún imprevisto)		

AYUNTAMIENTO DE PONFERRADA Laboratorio Municipal		PONFERRADA
		LEÓN
Nº de Referencia de la Plaza	606	Orientación
ANA MARÍA	GARNELO GARCÍA	<input checked="" type="checkbox"/> Ambiental
laboratorio@ponferrada.org	987425636	<input checked="" type="checkbox"/> Fundamental
Otro		Para estudiantes de
<input checked="" type="checkbox"/> Biología		
<input checked="" type="checkbox"/> Biotecnología		
<input checked="" type="checkbox"/> CCAA		
Control analítico de aguas de consumo, baños , vertidos. Calidad del aire. Sistema de Gestión de Calidad.		
8 –15:30 H DE LUNES A VIERNES. Cualquier mes. A CONVENIENCIA DE LOS ALUMNOS (salvo algún imprevisto)		

Servicio de Colecciones Zoológicas (CZULE)

Nº de Referencia de la Plaza **610**

ANTONIO JOSÉ LABORDA NAVIA

czule@unileon.es 987293033

Verano

Tratamiento de material zoológico y educación ambiental

Fechas de inicio y fin : A convenir

Orientación

- Ambiental
 Fundamental

LEÓN

Para estudiantes de

- Biología
 Biotecnología
 CCAA

Servicio de Colecciones Zoológicas (CZULE)

Nº de Referencia de la Plaza **611**

ANTONIO JOSÉ LABORDA NAVIA

czule@unileon.es 987293033

PE-I

Tratamiento de material zoológico y educación ambiental

Fechas de inicio y fin : A convenir

Orientación

- Ambiental
 Fundamental

LEÓN

Para estudiantes de

- Biología
 Biotecnología
 CCAA

Servicio de Colecciones Zoológicas (CZULE)

Nº de Referencia de la Plaza **612**

ANTONIO JOSÉ LABORDA NAVIA

czule@unileon.es 987293033

PE-II

Tratamiento de material zoológico y educación ambiental

Fechas de inicio y fin : A convenir

Orientación

- Ambiental
 Fundamental

LEÓN

Para estudiantes de

- Biología
 Biotecnología
 CCAA

AYUNTAMIENTO DE BENAVENTE (ZAMORA)		BENAVENTE
		ZAMORA
Nº de Referencia de la Plaza	614	Orientación
PEDRO LUIS	CASTRILLO YAGÜE	<input checked="" type="checkbox"/> Ambiental <input type="checkbox"/> Fundamental
pcastrillo@benavente.es	980630445	Para estudiantes de
Verano		<input checked="" type="checkbox"/> Biología <input type="checkbox"/> Biotecnología <input checked="" type="checkbox"/> CCAA
Trabajos relacionados con la gestión del medio natural municipal (gestión de medio natural, inventarios de flora y/o fauna, elaboración de materiales de divulgación ambiental, desarrollo de campañas relacionadas con la educación ambiental)		
Lunes a viernes, de 8:00 a 15:00 JULIO – AGOSTO 2017		

ESTABLECIMIENTO DE TEJIDOS. FUNDACIÓN CLÍNICA SAN FRANCISCO		LEÓN
		LEÓN
Nº de Referencia de la Plaza	618	Orientación
PENDIENTE	POR DETERMINAR	<input type="checkbox"/> Ambiental <input checked="" type="checkbox"/> Fundamental
PE-II		Para estudiantes de
Obtención, procesamiento, evaluación, almacenamiento y distribución de tejidos de origen humano para su aplicación clínica en humanos.		
Febrero 2018 Persona de contacto: Elena Vuelta López (evuelta@bantecyl.com) 987218800		

INSTITUTO DE GANADERÍA DE MONTAÑA (IGM) - CSIC		VEGA DE INFANZONES
		LEÓN
Nº de Referencia de la Plaza	619	Orientación
PENDIENTE	POR DETERMINAR	<input type="checkbox"/> Ambiental <input checked="" type="checkbox"/> Fundamental
PE-I	01/09/2017	02/10/2017
Nutrigenómica y lípidos: Aprendizaje de técnicas moleculares para el estudio del metabolismo lipídico en modelos animales. Entre ellas, técnicas de nutrigenómica (extracción de ARN y qPCR con transcriptasa inversa) y de análisis de los ácidos grasos (extracción y derivatización, cromatografía de gases, uso de isótopos estables 13C o 2H).		
Persona de contacto: Camino González Lanza (c.gonzalez.lanza@csic.es) 987317064/ 987317156		

INSTITUTO DE GANADERÍA DE MONTAÑA (IGM) - CSIC		VEGA DE INFANZONES	
Nº de Referencia de la Plaza 620		LEÓN	
<input type="checkbox"/> Ambiental <input checked="" type="checkbox"/> Fundamental		Para estudiantes de <input checked="" type="checkbox"/> Biología <input checked="" type="checkbox"/> Biotecnología <input type="checkbox"/> CCAA	
PENDIENTE	POR DETERMINAR		
PE-I	01/09/2017	02/10/2017	
Sanidad y Nutrición Animal: Aprendizaje de técnicas relacionadas con Sanidad y Nutrición Animal: coprologías, extracción ADN, ARN, PCR, qPCR, microbiología, técnicas anatomopatológicas, linfoestimulación, entre otras.			
Persona de contacto: Camino González Lanza (c.gonzalez.lanza@csic.es) 987317064/ 987317156			

INSTITUTO DE GANADERÍA DE MONTAÑA (IGM) - CSIC		VEGA DE INFANZONES	
Nº de Referencia de la Plaza 622		LEÓN	
<input type="checkbox"/> Ambiental <input checked="" type="checkbox"/> Fundamental		Para estudiantes de <input checked="" type="checkbox"/> Biología <input checked="" type="checkbox"/> Biotecnología <input type="checkbox"/> CCAA	
PENDIENTE	POR DETERMINAR		
PE-I	01/09/2017	02/10/2017	
Sanidad y Nutrición Animal: Aprendizaje de técnicas relacionadas con Sanidad y Nutrición Animal: coprologías, extracción ADN, ARN, PCR, qPCR, microbiología, técnicas anatomopatológicas, linfoestimulación, entre otras.			
Persona de contacto: Camino González Lanza (c.gonzalez.lanza@csic.es) 987317064/ 987317156			

INSTITUTO DE GANADERÍA DE MONTAÑA (IGM) - CSIC		VEGA DE INFANZONES	
Nº de Referencia de la Plaza 623		LEÓN	
<input type="checkbox"/> Ambiental <input checked="" type="checkbox"/> Fundamental		Para estudiantes de <input checked="" type="checkbox"/> Biología <input checked="" type="checkbox"/> Biotecnología <input type="checkbox"/> CCAA	
PENDIENTE	POR DETERMINAR		
PE-II	01/02/2018	05/03/2018	
Sanidad y Nutrición Animal: Aprendizaje de técnicas relacionadas con Sanidad y Nutrición Animal: coprologías, extracción ADN, ARN, PCR, qPCR, microbiología, técnicas anatomopatológicas, linfoestimulación, entre otras.			
Persona de contacto: Camino González Lanza (c.gonzalez.lanza@csic.es) 987317064/ 987317156			

INSTITUTO DE GANADERÍA DE MONTAÑA (IGM) - CSIC		VEGA DE INFANZONES	
		LEÓN	
Nº de Referencia de la Plaza	624	Orientación	
PENDIENTE	POR DETERMINAR	<input type="checkbox"/> Ambiental <input checked="" type="checkbox"/> Fundamental	
		Para estudiantes de	
		<input checked="" type="checkbox"/> Biología <input checked="" type="checkbox"/> Biotecnología <input type="checkbox"/> CCAA	
PE-II	01/02/2018	05/03/2018	
Sanidad y Nutrición Animal: Aprendizaje de técnicas relacionadas con Sanidad y Nutrición Animal: coprologías, extracción ADN, ARN, PCR, qPCR, microbiología, técnicas anatomopatológicas, linfoestimulación, entre otras.			
Persona de contacto: Camino González Lanza (c.gonzalez.lanza@csic.es) 987317064/ 987317156			

LABORATORIOS ANALÍTICOS AGROVET, S.L.		Mansilla Mayor	
		LEÓN	
Nº de Referencia de la Plaza	629	Orientación	
DAVID	RODRÍGUEZ GONZÁLEZ	<input checked="" type="checkbox"/> Ambiental <input checked="" type="checkbox"/> Fundamental	
muestras@agrovet.es		Para estudiantes de	
		<input checked="" type="checkbox"/> Biología <input checked="" type="checkbox"/> Biotecnología <input checked="" type="checkbox"/> CCAA	
PE-I			
Análisis químicos y biológicos.			
De 9 a 15 h. Septiembre 2017			

LABORATORIOS ANALÍTICOS AGROVET, S.L.		Mansilla Mayor	
		LEÓN	
Nº de Referencia de la Plaza	630	Orientación	
DAVID	RODRÍGUEZ GONZÁLEZ	<input checked="" type="checkbox"/> Ambiental <input checked="" type="checkbox"/> Fundamental	
muestras@agrovet.es		Para estudiantes de	
		<input checked="" type="checkbox"/> Biología <input checked="" type="checkbox"/> Biotecnología <input checked="" type="checkbox"/> CCAA	
PE-II			
Análisis químicos y biológicos.			
De 9 a 15 h. Febrero 2018			

HOSPITAL DE LEÓN (SACYL)		LEÓN	
Microbiología clínica		LEÓN	
Nº de Referencia de la Plaza	631	Orientación	
MARÍA ISABEL	FERNÁNDEZ NATAL	<input type="checkbox"/> Ambiental <input checked="" type="checkbox"/> Fundamental	
ifernandezn@saludcastillayleon.es		Para estudiantes de	
		<input type="checkbox"/> Biología <input checked="" type="checkbox"/> Biotecnología <input type="checkbox"/> CCAA	
PE-II	05/02/2018	07/03/2018	
Rotación por áreas de trabajo asistencial orientado a la práctica diaria hospitalaria en materia de microbiología clínica/enfermedades infecciosas.			

AYUNTAMIENTO DE LEÓN		LEÓN
Salubridad pública		LEÓN
Nº de Referencia de la Plaza	644	Orientación <input checked="" type="checkbox"/> Ambiental <input checked="" type="checkbox"/> Fundamental
MIGUEL MANUEL	RODRÍGUEZ SILVANO	
salubridadpublica@aytoleon.es	987878373	Para estudiantes de <input checked="" type="checkbox"/> Biología <input checked="" type="checkbox"/> Biotecnología <input checked="" type="checkbox"/> CCAA
Verano		
<p>Desarrollo del plan integral de plagas urbanas.</p> <p>Desarrollo del programa de control poblacional de paloma bravía (Columba livia) en el municipio de León: Estimación de censo.</p> <p>Desarrollo de la información dirigida al ciudadano sobre tipos polínicos y la prevención de la alergia originada por el polen, esporas fúngicas y otros posibles alérgenos procedentes de vegetales.</p>		
Julio - agosto 2017		

AYUNTAMIENTO DE LEÓN		LEÓN
Salubridad pública		LEÓN
Nº de Referencia de la Plaza	645	Orientación <input checked="" type="checkbox"/> Ambiental <input checked="" type="checkbox"/> Fundamental
MIGUEL MANUEL	RODRÍGUEZ SILVANO	
salubridadpublica@aytoleon.es	987878373	Para estudiantes de <input checked="" type="checkbox"/> Biología <input checked="" type="checkbox"/> Biotecnología <input checked="" type="checkbox"/> CCAA
PE-I		
<p>Desarrollo del plan integral de plagas urbanas.</p> <p>Desarrollo del programa de control poblacional de paloma bravía (Columba livia) en el municipio de León: Estimación de censo.</p> <p>Desarrollo de la información dirigida al ciudadano sobre tipos polínicos y la prevención de la alergia originada por el polen, esporas fúngicas y otros posibles alérgenos procedentes de vegetales.</p>		
Septiembre 2017		

AYUNTAMIENTO DE LEÓN		LEÓN
Salubridad pública		LEÓN
Nº de Referencia de la Plaza	646	Orientación
MIGUEL MANUEL	RODRÍGUEZ SILVANO	<input checked="" type="checkbox"/> Ambiental <input checked="" type="checkbox"/> Fundamental
salubridadpublica@aytoleon.es	987878373	Para estudiantes de
PE-II		<input checked="" type="checkbox"/> Biología <input checked="" type="checkbox"/> Biotecnología <input checked="" type="checkbox"/> CCAA
<p>Desarrollo del plan integral de plagas urbanas.</p> <p>Desarrollo del programa de control poblacional de paloma bravía (Columba livia) en el municipio de León: Estimación de censo.</p> <p>Desarrollo de la información dirigida al ciudadano sobre tipos polínicos y la prevención de la alergia originada por el polen, esporas fúngicas y otros posibles alérgenos procedentes de vegetales.</p>		
Febrero 2018		

AYUNTAMIENTO DE LEÓN		LEÓN
Salubridad pública		LEÓN
Nº de Referencia de la Plaza	647	Orientación
MIGUEL MANUEL	RODRÍGUEZ SILVANO	<input checked="" type="checkbox"/> Ambiental <input checked="" type="checkbox"/> Fundamental
salubridadpublica@aytoleon.es	987878373	Para estudiantes de
Otro		<input checked="" type="checkbox"/> Biología <input checked="" type="checkbox"/> Biotecnología <input checked="" type="checkbox"/> CCAA
<p>Desarrollo del plan integral de plagas urbanas.</p> <p>Desarrollo del programa de control poblacional de paloma bravía (Columba livia) en el municipio de León: Estimación de censo.</p> <p>Desarrollo de la información dirigida al ciudadano sobre tipos polínicos y la prevención de la alergia originada por el polen, esporas fúngicas y otros posibles alérgenos procedentes de vegetales.</p>		
Entre el 01/10/2017 y el 30/06/2018		

HOSPITAL DE LEÓN (SACYL)		LEÓN
Hematología y hemoterapia		LEÓN
Nº de Referencia de la Plaza	649	Orientación
JOSÉ ANTONIO	RODRÍGUEZ GARCÍA	<input type="checkbox"/> Ambiental <input checked="" type="checkbox"/> Fundamental
jrodriguezgar@saludcastillayleon.es	987237400	Para estudiantes de
PE-I	01/09/2017	30/09/2017
Laboratorio de citomorfología y hemostasia		

HOSPITAL DE LEÓN (SACYL)		LEÓN
Hematología y hemoterapia		LEÓN
Nº de Referencia de la Plaza	651	Orientación
JOSÉ ANTONIO	RODRÍGUEZ GARCÍA	<input type="checkbox"/> Ambiental
jrodriguezgar@saludcastillayleon.es	987237400	<input checked="" type="checkbox"/> Fundamental
PE-II	01/02/2018	28/02/2018
Laboratorio de citomorfología y hemostasia		

FUNGIS		LEÓN
		LEÓN
Nº de Referencia de la Plaza	659	Orientación
ADOLFO	ÁLVAREZ ÁLVAREZ	<input checked="" type="checkbox"/> Ambiental
adolfo@fungis.es	609369846	<input type="checkbox"/> Fundamental
PE-I		
Toma de datos espaciales en campo mediante el uso de sistemas GPS y posterior tratamiento GIS de los datos recogidos.		
Septiembre 2017		

ACCIONA MEDIO AMBIENTE, S.A.		LEÓN
		LEÓN
Nº de Referencia de la Plaza	660	Orientación
MARCO ANTONIO	JONTE LASTRA	<input checked="" type="checkbox"/> Ambiental
	987219563	<input type="checkbox"/> Fundamental
PE-I		
Informes estado zonas verdes.		
Persona de contacto: Rebeca González Vázquez (rebeca.gonzalez.vazquez@acciona.com) 987219563		

ACCIONA MEDIO AMBIENTE, S.A.		LEÓN
		LEÓN
Nº de Referencia de la Plaza	661	Orientación
MARCO ANTONIO	JONTE LASTRA	<input checked="" type="checkbox"/> Ambiental
	987219563	<input type="checkbox"/> Fundamental
PE-II		
Informes estado zonas verdes		
Persona de contacto: Rebeca González Vázquez (rebeca.gonzalez.vazquez@acciona.com) 987219563		

INBIOTEC		LEÓN	
		LEÓN	
Nº de Referencia de la Plaza	662	Orientación	
ALBERTO	SOLA LANDA	<input type="checkbox"/> Ambiental <input checked="" type="checkbox"/> Fundamental	
alberto.sola@unileon.es	987210308	Para estudiantes de	
Otro		<input checked="" type="checkbox"/> Biología <input checked="" type="checkbox"/> Biotecnología <input type="checkbox"/> CCAA	
<p>Modificación genética de cepas de <i>Streptomyces</i> para la producción de compuestos aromáticos de alto valor añadido a partir de la paja de maíz en un proceso de Biorrefinería.</p> <p>Requisito duración mínima (PEc, PEex y TFG): 750Hs.</p> <p>Horario a convenir: Horario 2017: Lunes a Jueves 9:00 a 17:30 H. Viernes 9:00 a 14:30 H. Horario de verano 2017: Julio y Agosto: Lunes a Viernes de 8:00 a 15:00 H</p>			

INBIOTEC		LEÓN	
		LEÓN	
Nº de Referencia de la Plaza	664	Orientación	
ANTONIO	RODRÍGUEZ GARCÍA	<input type="checkbox"/> Ambiental <input checked="" type="checkbox"/> Fundamental	
antonio.rodriquez.garcia@unileon.es		Para estudiantes de	
Otro		<input checked="" type="checkbox"/> Biología <input checked="" type="checkbox"/> Biotecnología <input type="checkbox"/> CCAA	
<p>Producción de fármacos de interés industrial en estreptomycetos: técnicas y métodos de microbiología molecular, transcriptómica y bioinformática para el estudio de la regulación de la expresión génica enfocados a la mejora de cepas. Investigación financiada por los proyectos europeos TOPCAPI (biología de sistemas) y TACRODRUGS (biología sintética)</p> <p>Requisito duración mínima (PEc, PEex y TFG): 750Hs.</p> <p>Horario a convenir: Horario 2017: Lunes a Jueves 9:00 a 17:30 H. Viernes 9:00 a 14:30 H. Horario de verano 2017: Julio y Agosto: Lunes a Viernes de 8:00 a 15:00 H</p>			

INBIOTEC		LEÓN	
Nº de Referencia de la Plaza 665		LEÓN	
ROSARIO	PÉREZ REDONDO	Orientación	
r.perez.redondo@unileon.es	987210308	<input type="checkbox"/> Ambiental <input checked="" type="checkbox"/> Fundamental	
Otro		Para estudiantes de	
		<input checked="" type="checkbox"/> Biología <input checked="" type="checkbox"/> Biotecnología <input type="checkbox"/> CCAA	

Producción de fármacos de interés industrial en estreptomicetos: técnicas y métodos de microbiología molecular, transcriptómica y bioinformática para el estudio de la regulación de la expresión génica enfocados a la mejora de cepas. Investigación financiada por los proyectos europeos TOPCAPI (biología de sistemas) y TACRODRUGS (biología sintética)

Requisito duración mínima (PEc, PEex y TFG): 750Hs.

Horario a convenir:

Horario 2017:

Lunes a Jueves 9:00 a 17:30 H. Viernes 9:00 a 14:30 H.

Horario de verano 2017:

Julio y Agosto: Lunes a Viernes de 8:00 a 15:00 H

INBIOTEC		LEÓN	
Nº de Referencia de la Plaza 666		LEÓN	
CARLOS	BARREIRO MÉNDEZ	Orientación	
c.barreiro@unileon.es	987210308	<input type="checkbox"/> Ambiental <input checked="" type="checkbox"/> Fundamental	
Otro		Para estudiantes de	
		<input checked="" type="checkbox"/> Biología <input checked="" type="checkbox"/> Biotecnología <input type="checkbox"/> CCAA	

Caracterización de microorganismos degradadores de madera para el desarrollo de bio-coatings (recubrimientos protectores) dentro del Proyecto Europeo ProWood

Requisito duración mínima (PEc, PEex y TFG): 750 Hs.

Horario 2017:

Lunes a Jueves 9:00 a 17:30 H. Viernes 9:00 a 14:30 H.

Horario de verano 2017:

Julio y Agosto: Lunes a Viernes de 8:00 a 15:00 H

LABORATORIOS JIMENEZ		LEÓN
		LEÓN
Nº de Referencia de la Plaza	670	Orientación
JAVIER	ÁLVAREZ VELILLA	<input type="checkbox"/> Ambiental
javier@99labs.eu		<input checked="" type="checkbox"/> Fundamental
PE-I		Para estudiantes de
		<input checked="" type="checkbox"/> Biología
		<input checked="" type="checkbox"/> Biotecnología
		<input type="checkbox"/> CCAA
<p>Las prácticas se realizan en el departamento de análisis y se podrían englobar en: preparación de medios, inicio a las técnicas analíticas agroalimentarias y de aguas y manejo del programa de gestión interna.</p> <p>De 8 a 14 h. Preferiblemente biólogos, pero no se descartan otras titulaciones. Así mismo se valora positivamente la proactividad</p>		

LABORATORIOS JIMENEZ		LEÓN
		LEÓN
Nº de Referencia de la Plaza	671	Orientación
JAVIER	ÁLVAREZ VELILLA	<input type="checkbox"/> Ambiental
javier@99labs.eu		<input checked="" type="checkbox"/> Fundamental
PE-II		Para estudiantes de
		<input checked="" type="checkbox"/> Biología
		<input checked="" type="checkbox"/> Biotecnología
		<input type="checkbox"/> CCAA
<p>Las prácticas se realizan en el departamento de análisis y se podrían englobar en: preparación de medios, inicio a las técnicas analíticas agroalimentarias y de aguas y manejo del programa de gestión interna.</p> <p>De 8 a 14 h. Preferiblemente biólogos, pero no se descartan otras titulaciones. Así mismo se valora positivamente la proactividad</p>		

LABORATORIOS JIMENEZ		LEÓN
		LEÓN
Nº de Referencia de la Plaza	672	Orientación
JAVIER	ÁLVAREZ VELILLA	<input type="checkbox"/> Ambiental
javier@99labs.eu		<input checked="" type="checkbox"/> Fundamental
PE-II		Para estudiantes de
		<input checked="" type="checkbox"/> Biología
		<input checked="" type="checkbox"/> Biotecnología
		<input type="checkbox"/> CCAA
<p>Las prácticas se realizan en el departamento de análisis y se podrían englobar en: preparación de medios, inicio a las técnicas analíticas agroalimentarias y de aguas y manejo del programa de gestión interna.</p> <p>De 8 a 14 h. Preferiblemente biólogos, pero no se descartan otras titulaciones. Así mismo se valora positivamente la proactividad</p>		

LABORATORIOS JIMENEZ		LEÓN
		LEÓN
Nº de Referencia de la Plaza	673	Orientación
JAVIER	ÁLVAREZ VELILLA	<input type="checkbox"/> Ambiental
javier@99labs.eu		<input checked="" type="checkbox"/> Fundamental
Otro		Para estudiantes de
		<input checked="" type="checkbox"/> Biología
		<input checked="" type="checkbox"/> Biotecnología
		<input type="checkbox"/> CCAA
Las prácticas se realizan en el departamento de análisis y se podrían englobar en: preparación de medios, inicio a las técnicas analíticas agroalimentarias y de aguas y manejo del programa de gestión interna.		
De 8 a 14 y de 16 a 18:30 (viernes tarde cerrado) Preferiblemente biólogos, pero no se descartan otras titulaciones. Así mismo se valora positivamente la proactividad		

LABORATORIOS JIMENEZ		LEÓN
		LEÓN
Nº de Referencia de la Plaza	674	Orientación
JAVIER	ÁLVAREZ VELILLA	<input type="checkbox"/> Ambiental
javier@99labs.eu		<input checked="" type="checkbox"/> Fundamental
Otro		Para estudiantes de
		<input checked="" type="checkbox"/> Biología
		<input checked="" type="checkbox"/> Biotecnología
		<input type="checkbox"/> CCAA
Las prácticas se realizan en el departamento de análisis y se podrían englobar en: preparación de medios, inicio a las técnicas analíticas agroalimentarias y de aguas y manejo del programa de gestión interna.		
De 8 a 14 y de 16 a 18:30 (viernes tarde cerrado) Preferiblemente biólogos, pero no se descartan otras titulaciones. Así mismo se valora positivamente la proactividad		

SANITARIA BIOTECNOLOGÍA, S.L.		LEÓN
		LEÓN
Nº de Referencia de la Plaza	679	Orientación
ANA	ALLER BLANCO	<input type="checkbox"/> Ambiental
a.aller@99labs.eu		<input checked="" type="checkbox"/> Fundamental
PE-I		Para estudiantes de
		<input checked="" type="checkbox"/> Biología
		<input checked="" type="checkbox"/> Biotecnología
		<input type="checkbox"/> CCAA
Las prácticas se realizan en el departamento de calidad. En el día a día la persona dará apoyo a la responsable de calidad en las siguientes tareas: ISO 9001, Manuales de Autocontrol basados en el APPCC y seguridad alimentaria.		
De 8 a 14 h. Solo mañanas. Septiembre 2017 Preferiblemente biólogos, pero no se descartan otras titulaciones. Así mismo se valora positivamente la proactividad		

SANITARIA BIOTECNOLOGÍA, S.L.		LEÓN
		LEÓN
Nº de Referencia de la Plaza	680	Orientación <input type="checkbox"/> Ambiental <input checked="" type="checkbox"/> Fundamental
ANA	ALLER BLANCO	
a.aller@99labs.eu		Para estudiantes de <input checked="" type="checkbox"/> Biología <input checked="" type="checkbox"/> Biotecnología <input type="checkbox"/> CCAA
PE-II		
<p>Las prácticas se realizan en el departamento de calidad. En el día a día la persona dará apoyo a la responsable de calidad en las siguientes tareas: ISO 9001, Manuales de Autocontrol basados en el APPCC y seguridad alimentaria.</p> <p>De 8 a 14 h. Solo mañanas. Septiembre 2017 Preferiblemente biólogos, pero no se descartan otras titulaciones. Así mismo se valora positivamente la proactividad</p>		

SANITARIA BIOTECNOLOGÍA, S.L.		LEÓN
		LEÓN
Nº de Referencia de la Plaza	681	Orientación <input type="checkbox"/> Ambiental <input checked="" type="checkbox"/> Fundamental
ANA	ALLER BLANCO	
a.aller@99labs.eu		Para estudiantes de <input checked="" type="checkbox"/> Biología <input checked="" type="checkbox"/> Biotecnología <input type="checkbox"/> CCAA
Otro		
<p>Las prácticas se realizan en el departamento de calidad. En el día a día la persona dará apoyo a la responsable de calidad en las siguientes tareas: ISO 9001, Manuales de Autocontrol basados en el APPCC y seguridad alimentaria.</p> <p>De 8 a 14 y de 16 a 18:30 h. (viernes tarde cerrado) Preferiblemente biólogos, pero no se descartan otras titulaciones. Así mismo se valora positivamente la proactividad</p>		

INSTITUTO DE DIAGNÓSTICO LABORATORIAL, S.L.U.		LEÓN
		LEÓN
Nº de Referencia de la Plaza	684	Orientación <input type="checkbox"/> Ambiental <input checked="" type="checkbox"/> Fundamental
CAROLINA	FERNÁNDEZ MARTÍNEZ	
info@indilab.es		Para estudiantes de <input checked="" type="checkbox"/> Biología <input checked="" type="checkbox"/> Biotecnología <input type="checkbox"/> CCAA
PE-I	987291899	
<p>Tratamiento de muestras biológicas.</p> <p>Septiembre 2017</p>		

INSTITUTO DE DIAGNÓSTICO LABORATORIAL, S.L.U.		LEÓN
		LEÓN
Nº de Referencia de la Plaza	685	Orientación
CAROLINA	FERNÁNDEZ MARTÍNEZ	<input type="checkbox"/> Ambiental
info@indilab.es	987291899	<input checked="" type="checkbox"/> Fundamental
PE-I		Para estudiantes de
Tratamiento de muestras biológicas.		<input checked="" type="checkbox"/> Biología
		<input checked="" type="checkbox"/> Biotecnología
		<input type="checkbox"/> CCAA

INSTITUTO DE DIAGNÓSTICO LABORATORIAL, S.L.U.		LEÓN
		LEÓN
Nº de Referencia de la Plaza	686	Orientación
CAROLINA	FERNÁNDEZ MARTÍNEZ	<input type="checkbox"/> Ambiental
info@indilab.es	987291899	<input checked="" type="checkbox"/> Fundamental
PE-II		Para estudiantes de
Tratamiento de muestras biológicas.		<input checked="" type="checkbox"/> Biología
		<input checked="" type="checkbox"/> Biotecnología
		<input type="checkbox"/> CCAA

INSTITUTO DE DIAGNÓSTICO LABORATORIAL, S.L.U.		LEÓN
		LEÓN
Nº de Referencia de la Plaza	687	Orientación
CAROLINA	FERNÁNDEZ MARTÍNEZ	<input type="checkbox"/> Ambiental
info@indilab.es	987291899	<input checked="" type="checkbox"/> Fundamental
PE-II		Para estudiantes de
Tratamiento de muestras biológicas.		<input checked="" type="checkbox"/> Biología
		<input checked="" type="checkbox"/> Biotecnología
		<input type="checkbox"/> CCAA

Instituto de Ciencia y Tecnología de los Alimentos		LEÓN
		LEÓN
Nº de Referencia de la Plaza	689	Orientación
MIGUEL	PRIETO MARADONA	<input type="checkbox"/> Ambiental
PE-I		<input checked="" type="checkbox"/> Fundamental
Tratamiento de muestras biológicas.		Para estudiantes de
Persona de contacto: José Javier Sanz Gómez		<input checked="" type="checkbox"/> Biología
		<input checked="" type="checkbox"/> Biotecnología
		<input type="checkbox"/> CCAA

Instituto de Ciencia y Tecnología de los Alimentos

LEÓN

Nº de Referencia de la Plaza 690

Orientación

- Ambiental
 Fundamental

Para estudiantes de

- Biología
 Biotecnología
 CCAA

MIGUEL

PRIETO MARADONA

PE-II

Tratamiento de muestras biológicas.

Persona de contacto: José Javier Sanz Gómez

CENTRO DE INVESTIGACIÓN DEL CÁNCER (CSIC-USAL)

SALAMANCA

Nº de Referencia de la Plaza 693

Orientación

- Ambiental
 Fundamental

Para estudiantes de

- Biología
 Biotecnología
 CCAA

ALBERTO

MARTÍN PRENDES

amp@usal.es

923294809

Verano

Análisis funcional in vivo de proteínas implicadas en segregación cromosómica/fertilidad mediante el empleo de edición genómica del ratón.

Interés por la experimentación/investigación en biología molecular.

Nota media mínima 2,75

Entre julio y septiembre 2017

de 9:30 a 19:30, variable en función de las necesidades

HOSPITAL DEL BIERZO

FUENTESNUEVAS (PONFERRADA)

Nº de Referencia de la Plaza 700

Orientación

- Ambiental
 Fundamental

LEÓN

Para estudiantes de

- Biología
 Biotecnología
 CCAA

LUIS M.

GARCÍA MENÉNDEZ

lgarciame@saludcastillayleon.es

987423526

Verano

Laboratorio

Julio 2017 de 8:30 a 14:30

Persona de contacto: Almudena Castro Bayón (acastro@saludcastillayleon.es)

HOSPITAL DEL BIERZO		FUENTESNUEVAS (PONFERRADA)	
		LEÓN	
Nº de Referencia de la Plaza 702		Orientación <input type="checkbox"/> Ambiental <input checked="" type="checkbox"/> Fundamental	
LUIS M.	GARCÍA MENÉNDEZ	Para estudiantes de <input checked="" type="checkbox"/> Biología <input checked="" type="checkbox"/> Biotecnología <input type="checkbox"/> CCAA	
lgarciame@saludcastillayleon.es	987423526		
Verano			
Laboratorio			
Agosto 2017 de 8:30 a 14:30 Persona de contacto: Almudena Castro Bayón (acastro@saludcastillayleon.es)			

HOSPITAL DEL BIERZO		FUENTESNUEVAS (PONFERRADA)	
		LEÓN	
Nº de Referencia de la Plaza 703		Orientación <input type="checkbox"/> Ambiental <input checked="" type="checkbox"/> Fundamental	
LUIS M.	GARCÍA MENÉNDEZ	Para estudiantes de <input checked="" type="checkbox"/> Biología <input checked="" type="checkbox"/> Biotecnología <input type="checkbox"/> CCAA	
lgarciame@saludcastillayleon.es	987423526		
PE-I			
Laboratorio			
Septiembre 2017 de 8:30 a 14:30 Persona de contacto: Almudena Castro Bayón (acastro@saludcastillayleon.es)			

HOSPITAL DEL BIERZO		FUENTESNUEVAS (PONFERRADA)	
		LEÓN	
Nº de Referencia de la Plaza 704		Orientación <input type="checkbox"/> Ambiental <input checked="" type="checkbox"/> Fundamental	
LUIS M.	GARCÍA MENÉNDEZ	Para estudiantes de <input checked="" type="checkbox"/> Biología <input checked="" type="checkbox"/> Biotecnología <input type="checkbox"/> CCAA	
lgarciame@saludcastillayleon.es	987423526		
PE-II			
Laboratorio			
Febrero 2018 de 8:30 a 14:30 Persona de contacto: Almudena Castro Bayón (acastro@saludcastillayleon.es)			

HOSPITAL DEL BIERZO		FUENTESNUEVAS (PONFERRADA)	
		LEÓN	
Nº de Referencia de la Plaza	705	Orientación	
LUIS M.	GARCÍA MENÉNDEZ	<input type="checkbox"/> Ambiental <input checked="" type="checkbox"/> Fundamental	
lgarciame@saludcastillayleon.es		987423526	
Otro		Para estudiantes de	
		<input checked="" type="checkbox"/> Biología <input checked="" type="checkbox"/> Biotecnología <input type="checkbox"/> CCAA	
Laboratorio			
De 8:30 a 14:30			
Persona de contacto: Almudena Castro Bayón (acastro@saludcastillayleon.es)			

Servicio Regional de Investigación y Desarrollo Agroalimentario (SERIDA)		ASTURIAS	
		Orientación	
Nº de Referencia de la Plaza	708	<input checked="" type="checkbox"/> Ambiental <input checked="" type="checkbox"/> Fundamental	
JUAN JOSÉ	FERREIRA	Para estudiantes de	
jjferreira@serida.org		985890066	
Verano		<input checked="" type="checkbox"/> Biología <input checked="" type="checkbox"/> Biotecnología <input checked="" type="checkbox"/> CCAA	
<p>Uso del análisis de imágenes digitales en la caracterización de las variedades de arándanos y paneles de diversidad de judía.</p> <p>Tradicionalmente para la caracterización de los materiales vegetales se tomaban diferentes medidas manualmente (peso, volumen, dimensiones, colores, dureza...). Actualmente están disponibles varios equipos y programas informáticos que permiten agilizar la obtención de estas medidas, por ejemplo a partir de imágenes digitales. Los datos reunidos serán utilizados en la diferenciación varietal, mejora genética o en análisis genéticos (asociación o mapeo) en materiales para los que se dispone un genotipado masivo con marcadores moleculares (SNP). El alumno participará tanto en la obtención de los datos como en el análisis de resultados.</p>			
Julio - agosto 2017. 9 a 14 h en las instalaciones del SERIDA-Villaviciosa			

Servicio Territorial de Medio Ambiente CONSEJERÍA MEDIO AMBIENTE - JCYL		LEÓN	
		LEÓN	
Nº de Referencia de la Plaza	712	Orientación	
JUAN CARLOS	PERAL SÁNCHEZ	<input checked="" type="checkbox"/> Ambiental <input type="checkbox"/> Fundamental	
persanja@jcy.l.es		987296166	
PE-I		Para estudiantes de	
		<input checked="" type="checkbox"/> Biología <input checked="" type="checkbox"/> Biotecnología <input checked="" type="checkbox"/> CCAA	
Reservas de caza			
Septiembre 2017			
Lo máximo del período			

Servicio Territorial de Medio Ambiente CONSEJERÍA MEDIO AMBIENTE - JCYL

LEÓN

LEÓN

Nº de Referencia de la Plaza

713

JUAN CARLOS

PERAL SÁNCHEZ

persanja@jcy.l.es

987296166

PE-II

Orientación

- Ambiental
 Fundamental

Para estudiantes de

- Biología
 Biotecnología
 CCAA

Reservas de caza

Febrero 2018

Lo máximo del período

Servicio Territorial de Medio Ambiente CONSEJERÍA MEDIO AMBIENTE - JCYL

LEÓN

LEÓN

Nº de Referencia de la Plaza

714

JUAN CARLOS

PERAL SÁNCHEZ

persanja@jcy.l.es

987296166

Otro

Orientación

- Ambiental
 Fundamental

Para estudiantes de

- Biología
 Biotecnología
 CCAA

Reservas de caza

Lo máximo del período

Servicio Territorial de Medio Ambiente CONSEJERÍA MEDIO AMBIENTE - JCYL

LEÓN

LEÓN

Nº de Referencia de la Plaza

716

PEDRO

DAS NEVES APARICIO

nevapape@jcy.l.es

987296000

Verano

Orientación

- Ambiental
 Fundamental

Para estudiantes de

- Biología
 Biotecnología
 CCAA

Gestión cotos de caza

Del 1 de julio al 31 de agosto 2017

Servicio Territorial de Medio Ambiente CONSEJERÍA MEDIO AMBIENTE - JCYL		LEÓN
		LEÓN
Nº de Referencia de la Plaza	717	Orientación
JOSÉ CARLOS	GARCÍA LÓPEZ	<input checked="" type="checkbox"/> Ambiental <input type="checkbox"/> Fundamental
garlopio@jcy.es	987296000	Para estudiantes de
PE-II	01/02/2018	28/02/2018
Análisis estadísticas de incendios forestales		

Servicio Territorial de Medio Ambiente CONSEJERÍA MEDIO AMBIENTE - JCYL		LEÓN
		LEÓN
Nº de Referencia de la Plaza	718	Orientación
JOSÉ CARLOS	GARCÍA LÓPEZ	<input checked="" type="checkbox"/> Ambiental <input type="checkbox"/> Fundamental
garlopio@jcy.es	987296000	Para estudiantes de
Otro	01/05/2018	31/05/2018
Análisis estadísticas de incendios forestales		

CIUDEN (FUNDACIÓN CIUDAD DE LA ENERGÍA)		COMPOSTILLA - PONFERRADA
		LEÓN
Nº de Referencia de la Plaza	719	Orientación
PENDIENTE	POR DETERMINAR	<input checked="" type="checkbox"/> Ambiental <input type="checkbox"/> Fundamental
Verano		Para estudiantes de
Impartir módulo sensibilización ambiental. Inventariar planta del vivero. Realizar diseño de prácticas de identificación plantas ornamentales y forestales. Prácticas de laboratorio		
Julio - agosto 2017. Mañanas de 8:00 a 15:30 h. Es necesario disponer de vehículo para poder llegar al centro.		

CIUDEN (FUNDACIÓN CIUDAD DE LA ENERGÍA)		COMPOSTILLA - PONFERRADA	
<input type="text"/> Nº de Referencia de la Plaza 720		LEÓN Para estudiantes de <input type="checkbox"/> Biología <input type="checkbox"/> Biotecnología <input checked="" type="checkbox"/> CCAA	
PENDIENTE POR DETERMINAR		Orientación <input checked="" type="checkbox"/> Ambiental <input type="checkbox"/> Fundamental	
Verano <input type="text"/>			
Impartir módulo sensibilización ambiental. Inventariar planta del vivero. Realizar diseño de prácticas de identificación plantas ornamentales y forestales. Prácticas de laboratorio			
Julio - agosto 2017. Mañanas de 8:00 a 15:30 h. Es necesario disponer de vehículo para poder llegar al centro.			

RED AMBIENTE TÉCNICOS CONSULTORES DEL MEDIO, S.L.		LEÓN	
<input type="text"/> Nº de Referencia de la Plaza 724		LEÓN Para estudiantes de <input checked="" type="checkbox"/> Biología <input type="checkbox"/> Biotecnología <input checked="" type="checkbox"/> CCAA	
RICARDO RAÚL PACHO MIGUEL		Orientación <input checked="" type="checkbox"/> Ambiental <input type="checkbox"/> Fundamental	
info@redambiente.com 987212711			
Verano <input type="text"/>			
Trabajos de consultoría ambiental (estudios de impacto ambiental, informes ambientales, educación ambiental, centros de interpretación, etc.)			
Julio - agosto 2017. De 8:00 -15:00h			

RED AMBIENTE TÉCNICOS CONSULTORES DEL MEDIO, S.L.		LEÓN	
<input type="text"/> Nº de Referencia de la Plaza 726		LEÓN Para estudiantes de <input checked="" type="checkbox"/> Biología <input type="checkbox"/> Biotecnología <input checked="" type="checkbox"/> CCAA	
RICARDO RAÚL PACHO MIGUEL		Orientación <input checked="" type="checkbox"/> Ambiental <input type="checkbox"/> Fundamental	
info@redambiente.com 987212711			
PE-II <input type="text"/>			
Trabajos de consultoría ambiental (estudios de impacto ambiental, informes ambientales, educación ambiental, centros de interpretación, etc.)			
Febrero 2018. De 8 a 14h / 9-15h			

RED AMBIENTE TÉCNICOS CONSULTORES DEL MEDIO, S.L.		LEÓN
		LEÓN
Nº de Referencia de la Plaza	727	Orientación
RICARDO RAÚL	PACHO MIGUEL	<input checked="" type="checkbox"/> Ambiental <input type="checkbox"/> Fundamental
info@redambiente.com	987212711	Para estudiantes de
Otro		<input checked="" type="checkbox"/> Biología <input type="checkbox"/> Biotecnología <input checked="" type="checkbox"/> CCAA
Trabajos de consultoría ambiental (estudios de impacto ambiental, informes ambientales, educación ambiental, centros de interpretación, etc.)		
Otoño y primavera. De 8:00 -15:00 h.		

AQUAGESTIÓN GIJÓN, S.L. (ACUARIO DE GIJÓN)		GIJÓN
		ASTURIAS
Nº de Referencia de la Plaza	731	Orientación
SUSANA	ACLE OLIVO	<input checked="" type="checkbox"/> Ambiental <input checked="" type="checkbox"/> Fundamental
investigacion@acuariodegijon.com	985185220	Para estudiantes de
Verano	01/07/2017	01/08/2017
Prácticas de Acuarista en el departamento de Biología del acuario de Gijón , rotando por los subdepartamentos de Cuarentena , laboratorio , cocina , y Exposición realizando tareas de control de animales , limpieza y mantenimiento de acuarios medición de parámetros de agua , preparación de dietas ...etc..		
Alumno de Biología de último curso. 8.00 h de la mañana a 16.30 h de la tarde (14.00h a 15.00 h comida)		

Laboratorios AIDE, S.L.		La Cistérniga
		VALLADOLID
Nº de Referencia de la Plaza	750	Orientación
ALBERTO	HERREROS MARTÍN	<input type="checkbox"/> Ambiental <input checked="" type="checkbox"/> Fundamental
laboratorio@aidelaboratorio.com	983402978	Para estudiantes de
Verano		<input checked="" type="checkbox"/> Biología <input checked="" type="checkbox"/> Biotecnología <input type="checkbox"/> CCAA
PROYECTO FORMATIVO análisis de alimentos (microbiológicos, o en menor medida fisicoquímicos) y análisis básicos de controles de agua para industrias		