



LEYENDA

Nombre de la empresa	Población		
Número de referencia de la Plaza	Provincia		
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		
Nº de Referencia de la Plaza	570	BURGOS	
JOSÉ M ^a	VIYUELA BALLESTEROS	Orientación	Para estudiantes de
laboratorio@analizacalidad.com	947041479	<input type="checkbox"/> Ambiental	<input checked="" type="checkbox"/> Biología
Verano	24/07/2017	31/08/2017	<input checked="" type="checkbox"/> Biotecnología
			<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		
Nº de Referencia de la Plaza	571	BURGOS	
JOSÉ M ^a	VIYUELA BALLESTEROS	Orientación	Para estudiantes de
laboratorio@analizacalidad.com	947041479	<input type="checkbox"/> Ambiental	<input checked="" type="checkbox"/> Biología
Verano	24/07/2017	31/08/2017	<input checked="" type="checkbox"/> Biotecnología
			<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
Nº de Referencia de la Plaza 572			CANTABRIA
MIGUEL	PEREIRA-CABRAL TAPIA	<input checked="" type="checkbox"/> Ambiental <input type="checkbox"/> Fundamental	Para estudiantes de <input checked="" type="checkbox"/> Biología <input type="checkbox"/> Biotecnología <input checked="" type="checkbox"/> CCAA
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
Nº de Referencia de la Plaza 573			CANTABRIA
MIGUEL	PEREIRA-CABRAL TAPIA	<input checked="" type="checkbox"/> Ambiental <input type="checkbox"/> Fundamental	Para estudiantes de <input checked="" type="checkbox"/> Biología <input type="checkbox"/> Biotecnología <input checked="" type="checkbox"/> CCAA
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
Nº de Referencia de la Plaza 574			CANTABRIA
MIGUEL	PEREIRA-CABRAL TAPIA	Orientación <input checked="" type="checkbox"/> Ambiental <input type="checkbox"/> Fundamental	Para estudiantes de <input checked="" type="checkbox"/> Biología <input type="checkbox"/> Biotecnología <input checked="" type="checkbox"/> CCAA
botanica@cantur.com			
Verano	16/08/2017	07/09/2017	

- 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
Nº de Referencia de la Plaza 575			CANTABRIA
MIGUEL	PEREIRA-CABRAL TAPIA	Orientación <input checked="" type="checkbox"/> Ambiental <input type="checkbox"/> Fundamental	Para estudiantes de <input checked="" type="checkbox"/> Biología <input type="checkbox"/> Biotecnología <input checked="" type="checkbox"/> CCAA
botanica@cantur.com			
Verano	16/08/2017	07/09/2017	

- 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

INDEGSAL			LEÓN
Nº de Referencia de la Plaza 576			LEÓN
FELIPE	MARTÍNEZ PASTOR	Orientación <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
felipe.martinez@unileon.es		987295679	
Verano			

Biosíntesis de melatonina en el tracto reproductor; técnicas de biología celular y molecular; técnicas reproductivas.

6 h/día, 23 días mínimo.

Julio y agosto 2017, excepto dos primeras semanas de agosto.

INDEGSAL		LEÓN	
Nº de Referencia de la Plaza 577		LEÓN	
FELIPE	MARTÍNEZ PASTOR	Orientación	
felipe.martinez@unileon.es	987295679	<input type="checkbox"/> Ambiental <input checked="" type="checkbox"/> Fundamental	
Verano		Para estudiantes de	
		<input checked="" type="checkbox"/> Biología <input checked="" type="checkbox"/> Biotecnología <input type="checkbox"/> CCAA	
Biosíntesis de melatonina en el tracto reproductor; técnicas de biología celular y molecular; técnicas reproductivas.			
6 h/día, 23 días mínimo. Solo mañanas.			
Septiembre 2017.			

INDEGSAL		LEÓN	
Nº de Referencia de la Plaza 578		LEÓN	
FELIPE	MARTÍNEZ PASTOR	Orientación	
felipe.martinez@unileon.es	987295679	<input type="checkbox"/> Ambiental <input checked="" type="checkbox"/> Fundamental	
PE-II		Para estudiantes de	
		<input checked="" type="checkbox"/> Biología <input checked="" type="checkbox"/> Biotecnología <input type="checkbox"/> CCAA	
Biosíntesis de melatonina en el tracto reproductor; técnicas de biología celular y molecular; técnicas reproductivas.			
6 h/día, 23 días mínimo.			
Febrero 2018.			

Centro de Selección y Reproducción Animal- CENSYRA (JCyL)		VILLAQUILAMBRE	
Nº de Referencia de la Plaza 580		LEÓN	
JUAN CARLOS	BOIXO PÉREZ-HOLANDA	Orientación	
boiperju@jcyL.es	987281705	<input type="checkbox"/> Ambiental <input checked="" type="checkbox"/> Fundamental	
Verano	03/07/2017	28/07/2017	Para estudiantes de
			<input checked="" type="checkbox"/> Biología <input checked="" type="checkbox"/> Biotecnología <input checked="" type="checkbox"/> CCAA
Área de Genética molecular: Pruebas de paternidad en bovino, ovino y equino y genotipado del gen PRNP de resistencia al Scrapie en ovino.			
O del 7/08/2017 al 4/9/2017 (20 días laborables seguidos, turno a elegir por el alumno)			
Hay autobús de la empresa a las 8:00 (ida) y a las 15:00 (regreso).			

Centro de Selección y Reproducción Animal- CENSYRA (JCyL)		VILLAQUILAMBRE
Nº de Referencia de la Plaza 581		LEÓN
JUAN CARLOS	BOIXO PÉREZ-HOLANDA	Orientación <input type="checkbox"/> Ambiental <input checked="" type="checkbox"/> Fundamental
boiperju@jcy.es	987281705	
PE-I		Para estudiantes de <input checked="" type="checkbox"/> Biología <input checked="" type="checkbox"/> Biotecnología <input checked="" type="checkbox"/> CCAA
Área de Genética molecular: Pruebas de paternidad en bovino, ovino y equino y genotipado del gen PRNP de resistencia al Scrapie en ovino.		
Septiembre 2017, fechas concretas a elegir por el alumno)		
6 h/día, 23 días mínimo, sólo mañanas		
Hay autobús de la empresa a las 8:00 (ida) y a las 15:00 (regreso)		

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

HERBARIO LEB. FACULTAD CC. BIOLÓGICAS Y AMBIENTALES		LEÓN
Nº de Referencia de la Plaza 583		LEÓN
ELENA DE	PAZ CANURIA	Orientación <input checked="" type="checkbox"/> Ambiental <input type="checkbox"/> Fundamental
elena.depaz@unileon.es	987241494	
PE-I		Para estudiantes de <input checked="" type="checkbox"/> Biología <input type="checkbox"/> Biotecnología <input checked="" type="checkbox"/> CCAA
Montaje de material vegetal. Introducción en la colección.		
Septiembre 2017		
6 h. al día, 23 días mínimo. Solo mañanas.		

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

MUSEO DE LA CIENCIA DE VALLADOLID -FUNDACIÓN		VALLADOLID
Nº de Referencia de la Plaza 585		VALLADOLID
BEATRIZ	GUTIÉRREZ ALBERCA	Orientación <input checked="" type="checkbox"/> Ambiental <input type="checkbox"/> Fundamental
gutierrez@museocienciavalladolid.es	983144300	
Verano		Para estudiantes de <input checked="" type="checkbox"/> Biología <input type="checkbox"/> Biotecnología <input checked="" type="checkbox"/> CCAA
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"		
De 9 a 14h de lunes a viernes. Julio y agosto preferiblemente.		

ACCIONA MEDIO AMBIENTE, S.A.		LEÓN
Nº de Referencia de la Plaza 587		LEÓN
MARCO ANTONIO	JONTE LASTRA	Orientación <input checked="" type="checkbox"/> Ambiental <input type="checkbox"/> Fundamental
	987219563	
Verano		Para estudiantes de <input type="checkbox"/> Biología <input type="checkbox"/> Biotecnología <input checked="" type="checkbox"/> CCAA
Informes estado zonas verdes.		
De 9 a 14 h. Julio y agosto 2017		
Persona de contacto: Rebeca González Vázquez (rebeca.gonzalez.vazquez@acciona.com) 987219563		

GUHEKO, SERVICIOS PARA EL TIEMPO DE OCIO, S.L.		LEÓN
Nº de Referencia de la Plaza 588		LEÓN
SERGIO	DIEZ GONZÁLEZ	Orientación <input checked="" type="checkbox"/> Ambiental <input type="checkbox"/> Fundamental
sergio.diez@guheko.com	987082083	
Otro		Para estudiantes de <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
Nº de Referencia de la Plaza 589		LEÓN
SARA	RODRÍGUEZ SANSEGUNDO	Orientación <input checked="" type="checkbox"/> Ambiental <input type="checkbox"/> Fundamental
sara.rodriguez@aytoleon.es	987895459	
Otro		Para estudiantes de <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
Nº de Referencia de la Plaza 590		LEÓN
PATRICIA	QUINTANS ÁLVAREZ	Orientación <input checked="" type="checkbox"/> Ambiental <input type="checkbox"/> Fundamental
pquintans@agbar.es	987344400	
Verano		Para estudiantes de <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
Nº de Referencia de la Plaza 591		LEÓN
PATRICIA	QUINTANS ÁLVAREZ	Orientación <input checked="" type="checkbox"/> Ambiental <input type="checkbox"/> Fundamental
pquintans@agbar.es	987344400	
Verano		Para estudiantes de <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
Nº de Referencia de la Plaza 592		LEÓN
PATRICIA	QUINTANS ÁLVAREZ	Orientación <input checked="" type="checkbox"/> Ambiental <input type="checkbox"/> Fundamental
pquintans@agbar.es	987344400	
PE-I		Para estudiantes de <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	
Nº de Referencia de la Plaza 593		LEÓN	
PATRICIA	QUINTANS ÁLVAREZ	Orientación <input checked="" type="checkbox"/> Ambiental <input type="checkbox"/> Fundamental	Para estudiantes de <input checked="" type="checkbox"/> Biología <input type="checkbox"/> Biotecnología <input checked="" type="checkbox"/> CCAA
pguintans@agbar.es	987344400		
PE-II			
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			
JOSÉ ALFREDO	SÁNDES SIXTO	Orientación <input checked="" type="checkbox"/> Ambiental <input type="checkbox"/> Fundamental	Para estudiantes de <input checked="" type="checkbox"/> Biología <input type="checkbox"/> Biotecnología <input checked="" type="checkbox"/> CCAA
	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			
JOSÉ ALFREDO	SÁNDES SIXTO	Orientación <input checked="" type="checkbox"/> Ambiental <input type="checkbox"/> Fundamental	Para estudiantes de <input checked="" type="checkbox"/> Biología <input type="checkbox"/> Biotecnología <input checked="" type="checkbox"/> CCAA
	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)	
Nº de Referencia de la Plaza 596		OVIEDO	
LUIS GONZALO	RUBIO RODRÍGUEZ	Orientación <input checked="" type="checkbox"/> Ambiental <input type="checkbox"/> Fundamental	Para estudiantes de <input checked="" type="checkbox"/> Biología <input type="checkbox"/> Biotecnología <input checked="" type="checkbox"/> CCAA
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)	
Nº de Referencia de la Plaza 597		OVIEDO	
LUIS GONZALO	RUBIO RODRÍGUEZ	Orientación	
info@zoologicoelbosque.com	985205420	<input checked="" type="checkbox"/> Ambiental <input type="checkbox"/> Fundamental	
Verano		Para estudiantes de	
		<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)	
Nº de Referencia de la Plaza 598		OVIEDO	
LUIS GONZALO	RUBIO RODRÍGUEZ	Orientación	
info@zoologicoelbosque.com	985205420	<input checked="" type="checkbox"/> Ambiental <input type="checkbox"/> Fundamental	
Verano		Para estudiantes de	
		<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)	
Nº de Referencia de la Plaza 599		OVIEDO	
LUIS GONZALO	RUBIO RODRÍGUEZ	Orientación	
info@zoologicoelbosque.com	985205420	<input checked="" type="checkbox"/> Ambiental <input type="checkbox"/> Fundamental	
Verano		Para estudiantes de	
		<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	
Nº de Referencia de la Plaza 600		LEÓN	
ANA MARÍA	GARNELO GARCÍA	Orientación	
laboratorio@ponferrada.org	987425636	<input checked="" type="checkbox"/> Ambiental <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	
Nº de Referencia de la Plaza 601		LEÓN	
ANA MARÍA	GARNELO GARCÍA	Orientación	
laboratorio@ponferrada.org	987425636	<input checked="" type="checkbox"/> Ambiental <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	
Nº de Referencia de la Plaza 602		LEÓN	
ANA MARÍA	GARNELO GARCÍA	Orientación	
laboratorio@ponferrada.org	987425636	<input checked="" type="checkbox"/> Ambiental <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	
Nº de Referencia de la Plaza 603		LEÓN	
ANA MARÍA	GARNELO GARCÍA	Orientación	
laboratorio@ponferrada.org	987425636	<input checked="" type="checkbox"/> Ambiental <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	
Nº de Referencia de la Plaza 604		LEÓN	
ANA MARÍA	GARNELO GARCÍA	Orientación	
laboratorio@ponferrada.org	987425636	<input checked="" type="checkbox"/> Ambiental <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	
Nº de Referencia de la Plaza 605		LEÓN	
ANA MARÍA	GARNELO GARCÍA	Orientación <input checked="" type="checkbox"/> Ambiental <input checked="" type="checkbox"/> Fundamental	Para estudiantes de <input checked="" type="checkbox"/> Biología <input checked="" type="checkbox"/> Biotecnología <input checked="" type="checkbox"/> CCAA
laboratorio@ponferrada.org	987425636		
PE-II			
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	
Nº de Referencia de la Plaza 606		LEÓN	
ANA MARÍA	GARNELO GARCÍA	Orientación <input checked="" type="checkbox"/> Ambiental <input checked="" type="checkbox"/> Fundamental	Para estudiantes de <input checked="" type="checkbox"/> Biología <input checked="" type="checkbox"/> Biotecnología <input checked="" type="checkbox"/> CCAA
laboratorio@ponferrada.org	987425636		
Otro			
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)			

CENTRO GINECOLÓGICO DE LEÓN		LEÓN	
Nº de Referencia de la Plaza 607		LEÓN	
ÁNGEL JOSÉ	LUENGOS MARTÍNEZ	Orientación <input type="checkbox"/> Ambiental <input checked="" type="checkbox"/> Fundamental	Para estudiantes de <input checked="" type="checkbox"/> Biología <input type="checkbox"/> Biotecnología <input type="checkbox"/> CCAA
aluengos5@hotmail.com	626332086		
Verano			
Conocimiento de Técnicas de Reproducción Asistida.			
08-30 a14-00 H. 01 al 31 del mes (julio-agosto)			

CENTRO GINECOLÓGICO DE LEÓN		LEÓN	
Nº de Referencia de la Plaza 608		LEÓN	
ÁNGEL JOSÉ	LUENGOS MARTÍNEZ	Orientación <input type="checkbox"/> Ambiental <input checked="" type="checkbox"/> Fundamental	Para estudiantes de <input checked="" type="checkbox"/> Biología <input type="checkbox"/> Biotecnología <input type="checkbox"/> CCAA
aluengos5@hotmail.com	626332086		
PE-II			
Conocimiento de Técnicas de Reproducción Asistida.			
01 al 31 del mes febrero 2018			

Servicio de Colecciones Zoológicas (CZULE)

Nº de Referencia de la Plaza

610

León

ANTONIO JOSÉ

LABORDA NAVIA

Orientación

Ambiental

Fundamental

Para estudiantes de

Biología

Biotecnología

CCAA

czule@unileon.es

987293033

Verano

Tratamiento de material zoológico y educación ambiental

Fechas de inicio y fin : A convenir

Servicio de Colecciones Zoológicas (CZULE)

Nº de Referencia de la Plaza

611

León

ANTONIO JOSÉ

LABORDA NAVIA

Orientación

Ambiental

Fundamental

Para estudiantes de

Biología

Biotecnología

CCAA

czule@unileon.es

987293033

PE-I

Tratamiento de material zoológico y educación ambiental

Fechas de inicio y fin : A convenir

Servicio de Colecciones Zoológicas (CZULE)

Nº de Referencia de la Plaza

612

León

ANTONIO JOSÉ

LABORDA NAVIA

Orientación

Ambiental

Fundamental

Para estudiantes de

Biología

Biotecnología

CCAA

czule@unileon.es

987293033

PE-II

Tratamiento de material zoológico y educación ambiental

Fechas de inicio y fin : A convenir

HOSPITAL SAN JUAN DE DIOS

SAN ANDRÉS DEL RABANEDO

Nº de Referencia de la Plaza

613

LEÓN

Mª JOSÉ

FERNÁNDEZ SUÁREZ

Orientación

Ambiental

Fundamental

Para estudiantes de

Biología

Biotecnología

CCAA

leon.aclinicos@hsjd.es

987232300

PE-II

Formación en los laboratorios de análisis clínicos y microbiología del hospital.

(6 h/día, 23 días mínimo) Solo mañanas

Febrero 2018

Persona de contacto: Mónica Redondo Árias (Jefe de Recursos Humanos del HSJD de león)

AYUNTAMIENTO DE BENAVENTE (ZAMORA)		BENAVENTE	
Nº de Referencia de la Plaza 614		ZAMORA	
PEDRO LUIS	CASTRILLO YAGÜE	Orientación	
pcastrillo@benavente.es	980630445	<input checked="" type="checkbox"/> Ambiental	Para estudiantes de
Verano		<input type="checkbox"/> Fundamental	<input checked="" type="checkbox"/> Biología
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	
Nº de Referencia de la Plaza 616		LEÓN	
PENDIENTE	POR DETERMINAR	Orientación	
Verano		<input type="checkbox"/> Ambiental	Para estudiantes de
		<input checked="" type="checkbox"/> Fundamental	<input checked="" type="checkbox"/> Biología
Obtención, procesamiento, evaluación, almacenamiento y distribución de tejidos de origen humano para su aplicación clínica en humanos.			
Julio-Agosto 2017 a convenir. Persona de contacto: Elena Vuelta López (evuelta@bantecyl.com) 987218800			

ESTABLECIMIENTO DE TEJIDOS. FUNDACIÓN CLÍNICA SAN FRANCISCO		LEÓN	
Nº de Referencia de la Plaza 617		LEÓN	
PENDIENTE	POR DETERMINAR	Orientación	
PE-I		<input type="checkbox"/> Ambiental	Para estudiantes de
		<input checked="" type="checkbox"/> Fundamental	<input checked="" type="checkbox"/> Biología
Obtención, procesamiento, evaluación, almacenamiento y distribución de tejidos de origen humano para su aplicación clínica en humanos.			
Septiembre 2017 Persona de contacto: Elena Vuelta López (evuelta@bantecyl.com) 987218800			

ESTABLECIMIENTO DE TEJIDOS. FUNDACIÓN CLÍNICA SAN FRANCISCO		LEÓN
Nº de Referencia de la Plaza 618		LEÓN
PENDIENTE	POR DETERMINAR	Orientación <input type="checkbox"/> Ambiental <input checked="" type="checkbox"/> Fundamental
PE-II		
Para estudiantes de <input checked="" type="checkbox"/> Biología <input checked="" type="checkbox"/> Biotecnología <input type="checkbox"/> CCAA		
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
Nº de Referencia de la Plaza 619		LEÓN
PENDIENTE	POR DETERMINAR	Orientación <input type="checkbox"/> Ambiental <input checked="" type="checkbox"/> Fundamental
PE-I	01/09/2017 02/10/2017	
Para estudiantes de <input checked="" type="checkbox"/> Biología <input checked="" type="checkbox"/> Biotecnología <input type="checkbox"/> CCAA		
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
PENDIENTE	POR DETERMINAR	Orientación <input type="checkbox"/> Ambiental <input checked="" type="checkbox"/> Fundamental
PE-I	01/09/2017 02/10/2017	
Para estudiantes de <input checked="" type="checkbox"/> Biología <input checked="" type="checkbox"/> Biotecnología <input type="checkbox"/> CCAA		
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	
PENDIENTE	POR DETERMINAR	Orientación <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-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	
PENDIENTE	POR DETERMINAR	Orientación <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			

INSTITUTO DE GANADERÍA DE MONTAÑA (IGM) - CSIC		VEGA DE INFANZONES	
Nº de Referencia de la Plaza 624		LEÓN	
PENDIENTE	POR DETERMINAR	Orientación <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	
Nº de Referencia de la Plaza 628		LEÓN	
DAVID	RODRÍGUEZ GONZÁLEZ	Orientación <input checked="" type="checkbox"/> Ambiental <input checked="" type="checkbox"/> Fundamental	Para estudiantes de <input checked="" type="checkbox"/> Biología <input checked="" type="checkbox"/> Biotecnología <input checked="" type="checkbox"/> CCAA
muestras@agrovvet.es			
Verano			
Análisis químicos y biológicos.			
De 9 a 15 h. Julio - agosto 2017			

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

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

HOSPITAL DE LEÓN (SACYL)		LEÓN
Nº de Referencia de la Plaza 631		LEÓN
MARÍA ISABEL	FERNÁNDEZ NATAL	Orientación <input type="checkbox"/> Ambiental <input checked="" type="checkbox"/> Fundamental
ifernandezn@saludcastillayleon.es		
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.		

HOSPITAL DE LEÓN (SACYL)		LEÓN
Nº de Referencia de la Plaza 632		LEÓN
OCTAVIO MIGUEL	RIVERO LEZCANO	Orientación <input checked="" type="checkbox"/> Ambiental <input checked="" type="checkbox"/> Fundamental
orivero@saludcastillayleon.es		
Verano		987233322
Para estudiantes de <input checked="" type="checkbox"/> Biología <input checked="" type="checkbox"/> Biotecnología <input checked="" type="checkbox"/> CCAA		
Investigación básica en inmunología de la tuberculosis.		
Julio - agosto 2017. Fechas a negociar.		

HOSPITAL DE LEÓN (SACYL)		LEÓN
Nº de Referencia de la Plaza 633		LEÓN
OCTAVIO MIGUEL	RIVERO LEZCANO	Orientación <input checked="" type="checkbox"/> Ambiental <input checked="" type="checkbox"/> Fundamental
orivero@saludcastillayleon.es	987233322	
Verano		Para estudiantes de <input checked="" type="checkbox"/> Biología <input checked="" type="checkbox"/> Biotecnología <input checked="" type="checkbox"/> CCAA
Investigación básica en inmunología de la tuberculosis.		
Julio - agosto 2017. Fechas a negociar.		

CRYSTAL PHARMA (GADEA GRUPO FARMACÉUTICO)		LEÓN
Nº de Referencia de la Plaza 635		LEÓN
MARTA	RODRÍGUEZ SÁIZ	Orientación <input type="checkbox"/> Ambiental <input checked="" type="checkbox"/> Fundamental
marta.rodriguez@gadea.com		
Verano		Para estudiantes de <input checked="" type="checkbox"/> Biología <input checked="" type="checkbox"/> Biotecnología <input type="checkbox"/> CCAA
Desarrollo de procesos de fermentación de microorganismos.		
Julio - agosto 2017. De 8:30 a 14:30 h		

CIBIR (CENTRO DE INVESTIGACIÓN BIOMÉDICA DE LA RIOJA)		LOGROÑO
Nº de Referencia de la Plaza 636		LA RIOJA
JUAN	CABELLO	Orientación <input type="checkbox"/> Ambiental <input checked="" type="checkbox"/> Fundamental
juan.cabello@riojasalud.es	941278873	
Verano		Para estudiantes de <input checked="" type="checkbox"/> Biología <input checked="" type="checkbox"/> Biotecnología <input type="checkbox"/> CCAA
Trabajo en un laboratorio de Biología del Desarrollo. Análisis de la función de una serie de genes mediante RNAi. Los genes están implicados en desarrollo y en la respuesta a daño en ADN. Trabajo en un modelo de C.elegans.		
Julio - agosto 2017. De 9-10 a 16-17 h.		

HOSPITAL DE LEÓN (SACYL)		LEÓN
Nº de Referencia de la Plaza 637		LEÓN
CRISTINA	DÍEZ TASCÓN	Orientación <input type="checkbox"/> Ambiental <input checked="" type="checkbox"/> Fundamental
cdiezt@saludcastillayleon.es	987237400	
Verano		Para estudiantes de <input checked="" type="checkbox"/> Biología <input checked="" type="checkbox"/> Biotecnología <input type="checkbox"/> CCAA
Patología molecular. Banco de tumores.		
Fechas de inicio y fin a convenir con la tutora (según programación de vacaciones estivales). Los alumnos de ambas plazas deberán coincidir temporalmente. De lunes a viernes de 9 a 15 h.		

HOSPITAL DE LEÓN (SACYL)		LEÓN
Nº de Referencia de la Plaza 638		LEÓN
CRISTINA	DÍEZ TASCÓN	Orientación <input type="checkbox"/> Ambiental <input checked="" type="checkbox"/> Fundamental
cdiezt@saludcastillayleon.es	987237400	
Verano		Para estudiantes de <input checked="" type="checkbox"/> Biología <input checked="" type="checkbox"/> Biotecnología <input type="checkbox"/> CCAA
Patología molecular. Banco de tumores.		
Fechas de inicio y fin a convenir con la tutora (según programación de vacaciones estivales). Los alumnos de ambas plazas deberán coincidir temporalmente. De lunes a viernes de 9 a 15 h.		

Biome Makers		Valladolid
Nº de Referencia de la Plaza 639		Valladolid
ALBERTO	ACEDO BECARES	Orientación <input type="checkbox"/> Ambiental <input checked="" type="checkbox"/> Fundamental
acedo@acgen.es	acedo@biomemakers.com	
Verano	03/07/2017	31/08/2017
Técnicas básicas de biología molecular. Introducción a Ultrasecuenciación de ADN		
Persona de contacto: Merche López (merche@biomemakers.com) 983950945 De 9 a 18 h.		

AC-GEN READING LIFE, S.L.		VALLADOLID
Nº de Referencia de la Plaza 640		VALLADOLID
NURIA	GÓMEZ FERNÁNDEZ	Orientación <input type="checkbox"/> Ambiental <input checked="" type="checkbox"/> Fundamental
nuria@acgen.es	983016257	
Verano	03/07/2017	31/08/2017
Técnicas básicas de biología molecular. Introducción a Ultrasecuenciación de ADN		
Persona de contacto: Merche López (merche@biomemakers.com) 983950945 De 9 a 18 h.		

AYUNTAMIENTO DE LEÓN		LEÓN
Nº de Referencia de la Plaza 644		LEÓN
MIGUEL MANUEL	RODRÍGUEZ SILVANO	Orientación <input checked="" type="checkbox"/> Ambiental <input checked="" type="checkbox"/> Fundamental
salubridadpublica@aytoleon.es	987878373	
Verano		Para estudiantes de <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>		
Julio - agosto 2017		

AYUNTAMIENTO DE LEÓN		LEÓN
Nº de Referencia de la Plaza 645		LEÓN
MIGUEL MANUEL	RODRÍGUEZ SILVANO	Orientación <input checked="" type="checkbox"/> Ambiental <input checked="" type="checkbox"/> Fundamental
salubridadpublica@aytoleon.es	987878373	
PE-I		Para estudiantes de <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>		
Septiembre 2017		

AYUNTAMIENTO DE LEÓN		LEÓN
Nº de Referencia de la Plaza 646		LEÓN
MIGUEL MANUEL	RODRÍGUEZ SILVANO	Orientación <input checked="" type="checkbox"/> Ambiental <input checked="" type="checkbox"/> Fundamental
salubridadpublica@aytoleon.es	987878373	
PE-II		Para estudiantes de <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
Nº de Referencia de la Plaza 647		LEÓN
MIGUEL MANUEL	RODRÍGUEZ SILVANO	Orientación <input checked="" type="checkbox"/> Ambiental <input checked="" type="checkbox"/> Fundamental
salubridadpublica@aytoleon.es	987878373	
Otro		Para estudiantes de <input checked="" type="checkbox"/> Biología <input checked="" type="checkbox"/> Biotecnología <input checked="" type="checkbox"/> CCAA
Desarrollo del plan integral de plagas urbanas.		
Desarrollo del programa de control poblacional de paloma bravía (Columba livia) en el municipio de León: Estimación de censo.		
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.		
Entre el 01/10/2017 y el 30/06/2018		

SERVICIO DE HEMATOLOGÍA Y HEMOTERAPIA (LABORATORIO DE HEMATOLOGÍA)	
Nº de Referencia de la Plaza 648	
ANTONIO	RODRÍGUEZ GARCÍA
antonio.rodriquez.garcia@unileon.es	
Verano	01/07/2017 31/08/2017
Laboratorio de citomorfología y hemostasia	

Orientación <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
--	--	---

SERVICIO DE HEMATOLOGÍA Y HEMOTERAPIA (LABORATORIO DE HEMATOLOGÍA)	
Nº de Referencia de la Plaza 649	
ANTONIO	RODRÍGUEZ GARCÍA
antonio.rodriquez.garcia@unileon.es	
PE-I	01/09/2017 30/09/2017
Laboratorio de citomorfología y hemostasia	

Orientación <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
--	--	---

SERVICIO DE HEMATOLOGÍA Y HEMOTERAPIA (LABORATORIO DE HEMATOLOGÍA)	
Nº de Referencia de la Plaza 650	
ANTONIO	RODRÍGUEZ GARCÍA
antonio.rodriquez.garcia@unileon.es	
PE-II	01/02/2018 28/02/2018
Laboratorio de citomorfología y hemostasia	

Orientación <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
--	--	---

SERVICIO DE HEMATOLOGÍA Y HEMOTERAPIA (LABORATORIO DE HEMATOLOGÍA)

Nº de Referencia de la Plaza 651

ANTONIO

RODRÍGUEZ GARCÍA

antonio.rodriquez.garcia@unileon.es

PE-II

01/02/2018

28/02/2018

Orientación

- Ambiental
 Fundamental

Para estudiantes de

- Biología
 Biotecnología
 CCAA

Laboratorio de citomorfología y hemostasia

HOSPITAL DE LEÓN (SACYL)

LEÓN

Nº de Referencia de la Plaza 652

JOSÉ MARÍA

GARCÍA RUIZ DE MORALES

jmgarcia@saludcastillayleon.es

Verano

Orientación

- Ambiental
 Fundamental

Para estudiantes de

- Biología
 Biotecnología
 CCAA

Inmunología

Julio - agosto 2017. De 8 a 15 h.

BIOGES STARTERS

LEÓN

Nº de Referencia de la Plaza 653

MARÍA JOSÉ

APARICIO RUIZ

desarrollo@bioges.es

987291813

Verano

Orientación

- Ambiental
 Fundamental

Para estudiantes de

- Biología
 Biotecnología
 CCAA

Proceso de formación

CARTIF Centro Tecnológico - FUNDACIÓN Cartif

BOECILLO

Nº de Referencia de la Plaza 656

VALLADOLID

SILVIA

GÓMEZ

Verano

01/07/2017

15/09/2018

Orientación

- Ambiental
 Fundamental

Para estudiantes de

- Biología
 Biotecnología
 CCAA

Aprovechamiento de residuos para la obtención de productos de alto valor añadido

Alumnos de 4º curso.

De 8 a 15 h.

La empresa cierra dos semanas en agosto.

Es necesario coche para llegar a la empresa

Persona de contacto: María Parceró (marpar@cartif.es) 983546504

FUNGIS		LEÓN
Nº de Referencia de la Plaza 657		LEÓN
ADOLFO	ÁLVAREZ ÁLVAREZ	Orientación <input checked="" type="checkbox"/> Ambiental <input type="checkbox"/> Fundamental
adolfo@fungis.es	609369846	
Verano		Para estudiantes de <input type="checkbox"/> Biología <input type="checkbox"/> Biotecnología <input checked="" type="checkbox"/> CCAA
Toma de datos espaciales en campo mediante el uso de sistemas GPS y posterior tratamiento GIS de los datos recogidos.		
Julio - agosto 2017 (En función de los proyectos, puede ser 1 Pec y 1PEex)		

FUNGIS		LEÓN
Nº de Referencia de la Plaza 658		LEÓN
ADOLFO	ÁLVAREZ ÁLVAREZ	Orientación <input checked="" type="checkbox"/> Ambiental <input type="checkbox"/> Fundamental
adolfo@fungis.es	609369846	
Verano		Para estudiantes de <input type="checkbox"/> Biología <input type="checkbox"/> Biotecnología <input checked="" type="checkbox"/> CCAA
Toma de datos espaciales en campo mediante el uso de sistemas GPS y posterior tratamiento GIS de los datos recogidos.		
Julio - agosto 2017 (En función de los proyectos, puede ser 1 Pec y 1PEex)		

FUNGIS		LEÓN
Nº de Referencia de la Plaza 659		LEÓN
ADOLFO	ÁLVAREZ ÁLVAREZ	Orientación <input checked="" type="checkbox"/> Ambiental <input type="checkbox"/> Fundamental
adolfo@fungis.es	609369846	
PE-I		Para estudiantes de <input type="checkbox"/> Biología <input type="checkbox"/> Biotecnología <input checked="" type="checkbox"/> CCAA
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
Nº de Referencia de la Plaza 660		LEÓN
MARCO ANTONIO	JONTE LASTRA	Orientación <input checked="" type="checkbox"/> Ambiental <input type="checkbox"/> Fundamental
	987219563	
PE-I		Para estudiantes de <input type="checkbox"/> Biología <input type="checkbox"/> Biotecnología <input checked="" type="checkbox"/> CCAA
Informes estado zonas verdes.		
Persona de contacto: Rebeca González Vázquez (rebeca.gonzalez.vazquez@acciona.com) 987219563		

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

INBIOTEC		LEÓN
Nº de Referencia de la Plaza 662		LEÓN
ALBERTO	SOLA LANDA	Orientación <input type="checkbox"/> Ambiental <input checked="" type="checkbox"/> Fundamental
alberto.sola@unileon.es		
987210308		Para estudiantes de <input checked="" type="checkbox"/> Biología <input checked="" type="checkbox"/> Biotecnología <input type="checkbox"/> CCAA
Otro		
Modificación genética de cepas de Streptomyces para la producción de compuestos aromáticos de alto valor añadido a partir de la paja de maíz en un proceso de Biorrefinería.		
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 663		LEÓN
ANTONIO	RODRÍGUEZ GARCÍA	Orientación <input type="checkbox"/> Ambiental <input checked="" type="checkbox"/> Fundamental
antonio.rodriquez.garcia@unileon.es		
		Para estudiantes de <input checked="" type="checkbox"/> Biología <input checked="" type="checkbox"/> Biotecnología <input type="checkbox"/> CCAA
Otro		
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 664		LEÓN
ANTONIO	RODRÍGUEZ GARCÍA	Para estudiantes de <input checked="" type="checkbox"/> Biología <input checked="" type="checkbox"/> Biotecnología <input type="checkbox"/> CCAA
antonio.rodriguez.garcia@unileon.es		
Otro		

Orientación

- Ambiental
 Fundamental

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, PEx 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 665		LEÓN
ROSARIO	PÉREZ REDONDO	Para estudiantes de <input checked="" type="checkbox"/> Biología <input checked="" type="checkbox"/> Biotecnología <input type="checkbox"/> CCAA
r.perez.redondo@unileon.es 987210308		
Otro		

Orientación

- Ambiental
 Fundamental

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, PEx 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 <input type="checkbox"/> Ambiental <input checked="" type="checkbox"/> Fundamental
c.barreiro@unileon.es	987210308	
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
Nº de Referencia de la Plaza 667		LEÓN
JAVIER	ÁLVAREZ VELILLA	Orientación <input type="checkbox"/> Ambiental <input checked="" type="checkbox"/> Fundamental
javier@99labs.eu		
Verano		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 7 a 15 h. Preferiblemente biólogos, pero no se descartan otras titulaciones. Así mismo se valora positivamente la proactividad		

LABORATORIOS JIMENEZ		LEÓN
Nº de Referencia de la Plaza 668		LEÓN
JAVIER	ÁLVAREZ VELILLA	Orientación <input type="checkbox"/> Ambiental <input checked="" type="checkbox"/> Fundamental
javier@99labs.eu		
Verano		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 7 a 15 h. Preferiblemente biólogos, pero no se descartan otras titulaciones. Así mismo se valora positivamente la proactividad		

LABORATORIOS JIMENEZ		LEÓN
Nº de Referencia de la Plaza 669		LEÓN
JAVIER	ÁLVAREZ VELILLA	Orientación <input type="checkbox"/> Ambiental <input checked="" type="checkbox"/> Fundamental
javier@99labs.eu		
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
Nº de Referencia de la Plaza 670		LEÓN
JAVIER	ÁLVAREZ VELILLA	Orientación <input type="checkbox"/> Ambiental <input checked="" type="checkbox"/> Fundamental
javier@99labs.eu		
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
Nº de Referencia de la Plaza 671		LEÓN
JAVIER	ÁLVAREZ VELILLA	Orientación <input type="checkbox"/> Ambiental <input checked="" type="checkbox"/> Fundamental
javier@99labs.eu		
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
Nº de Referencia de la Plaza 672		LEÓN
JAVIER	ÁLVAREZ VELILLA	Orientación <input type="checkbox"/> Ambiental <input checked="" type="checkbox"/> Fundamental
javier@99labs.eu		
PE-II		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 h. Preferiblemente biólogos, pero no se descartan otras titulaciones. Así mismo se valora positivamente la proactividad		

LABORATORIOS JIMENEZ		LEÓN
Nº de Referencia de la Plaza 673		LEÓN
JAVIER	ÁLVAREZ VELILLA	Orientación <input type="checkbox"/> Ambiental <input checked="" type="checkbox"/> Fundamental
javier@99labs.eu		
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
Nº de Referencia de la Plaza 674		LEÓN
JAVIER	ÁLVAREZ VELILLA	Orientación <input type="checkbox"/> Ambiental <input checked="" type="checkbox"/> Fundamental
javier@99labs.eu		
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		

INBIOMIC (INSTITUTO DE BIOLOGÍA MOLECULAR, GENÓMICA Y PROTEÓMICA)		LEÓN
Nº de Referencia de la Plaza 676		LEÓN
JOSÉ MANUEL	FERNÁNDEZ CAÑÓN	Orientación <input type="checkbox"/> Ambiental <input checked="" type="checkbox"/> Fundamental
jmferc@unileon.es	987291975	
Verano	01/07/2017	15/08/2017
Investigación sobre biotransformación de esteroides.		
Mañanas		

Para estudiantes de

Biología

Biotecnología

CCAA

INBIOMIC (INSTITUTO DE BIOLOGÍA MOLECULAR, GENÓMICA Y PROTEÓMICA)		LEÓN
Nº de Referencia de la Plaza 677		LEÓN
JOSÉ MANUEL	FERNÁNDEZ CAÑÓN	Orientación <input type="checkbox"/> Ambiental <input checked="" type="checkbox"/> Fundamental
jmferc@unileon.es	987291975	
PE-I	01/09/2017	30/09/2017
Investigación sobre biotransformación de esteroides.		
Solo mañanas		

Para estudiantes de

Biología

Biotecnología

CCAA

SANITARIA BIOTECNOLOGÍA, S.L.		LEÓN
Nº de Referencia de la Plaza 678		LEÓN
ANA	ALLER BLANCO	Orientación <input type="checkbox"/> Ambiental <input checked="" type="checkbox"/> Fundamental
a.aller@99labs.eu		
Verano		
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 7 a 15 h. Julio y agosto 2017 Preferiblemente biólogos, pero no se descartan otras titulaciones. Así mismo se valora positivamente la proactividad		

Para estudiantes de

Biología

Biotecnología

CCAA

SANITARIA BIOTECNOLOGÍA, S.L.		LEÓN
Nº de Referencia de la Plaza 679		LEÓN
ANA	ALLER BLANCO	Orientación <input type="checkbox"/> Ambiental <input checked="" type="checkbox"/> Fundamental
a.aller@99labs.eu		
PE-I		
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		

Para estudiantes de

Biología

Biotecnología

CCAA

SANITARIA BIOTECNOLOGÍA, S.L.		LEÓN
Nº de Referencia de la Plaza 680		LEÓN
ANA	ALLER BLANCO	Orientación <input type="checkbox"/> Ambiental <input checked="" type="checkbox"/> Fundamental
a.aller@99labs.eu		
PE-II		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
Nº de Referencia de la Plaza 681		LEÓN
ANA	ALLER BLANCO	Orientación <input type="checkbox"/> Ambiental <input checked="" type="checkbox"/> Fundamental
a.aller@99labs.eu		
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 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 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		

INSTITUTO DE DIAGNÓSTICO LABORATORIAL, S.L.U.		LEÓN
Nº de Referencia de la Plaza 682		LEÓN
CAROLINA	FERNÁNDEZ MARTÍNEZ	Orientación <input type="checkbox"/> Ambiental <input checked="" type="checkbox"/> Fundamental
info@indilab.es	987291899	
Verano		Para estudiantes de <input checked="" type="checkbox"/> Biología <input checked="" type="checkbox"/> Biotecnología <input type="checkbox"/> CCAA
Tratamiento de muestras biológicas.		
Julio y agosto 2017		

INSTITUTO DE DIAGNÓSTICO LABORATORIAL, S.L.U.		LEÓN
Nº de Referencia de la Plaza 683		LEÓN
CAROLINA	FERNÁNDEZ MARTÍNEZ	Orientación <input type="checkbox"/> Ambiental <input checked="" type="checkbox"/> Fundamental
info@indilab.es	987291899	
Verano		Para estudiantes de <input checked="" type="checkbox"/> Biología <input checked="" type="checkbox"/> Biotecnología <input type="checkbox"/> CCAA
Tratamiento de muestras biológicas.		
Julio y agosto 2017		

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

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

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

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

Instituto de Ciencia y Tecnología de los Alimentos		León
Nº de Referencia de la Plaza 688		
MIGUEL	PRIETO MARADONA	Orientación <input type="checkbox"/> Ambiental <input checked="" type="checkbox"/> Fundamental
Verano		
Para estudiantes de <input checked="" type="checkbox"/> Biología <input checked="" type="checkbox"/> Biotecnología <input type="checkbox"/> CCAA		
Análisis físico-químico y microbiológico de los alimentos.		
Persona de contacto: José Javier Sanz Gómez		

Instituto de Ciencia y Tecnología de los Alimentos

Nº de Referencia de la Plaza 689

León

MIGUEL

PRIETO MARADONA

Orientación

- Ambiental
 Fundamental

Para estudiantes de

- Biología
 Biotecnología
 CCAA

PE-I

Tratamiento de muestras biológicas.

Persona de contacto: José Javier Sanz Gómez

Instituto de Ciencia y Tecnología de los Alimentos

Nº de Referencia de la Plaza 690

León

MIGUEL

PRIETO MARADONA

Orientación

- Ambiental
 Fundamental

Para estudiantes de

- Biología
 Biotecnología
 CCAA

PE-II

Tratamiento de muestras biológicas.

Persona de contacto: José Javier Sanz Gómez

INSTITUTO DE BIOLOGÍA Y GENÉTICA MOLECULAR (IBGM)

VALLADOLID

Nº de Referencia de la Plaza 691

VALLADOLID

MARÍA ÁNGELES

BALBOA GARCÍA

Orientación

- Ambiental
 Fundamental

Para estudiantes de

- Biología
 Biotecnología
 CCAA

mbalboa@ibgm.uva.es

983184833

Verano

Dependerá del laboratorio de acogida

Nota media mínima de 2,8

CENTRO DE INVESTIGACIÓN DEL CÁNCER (CSIC-USAL)

SALAMANCA

Nº de Referencia de la Plaza 693

SALAMANCA

ALBERTO

MARTÍN PRENDES

Orientación

- Ambiental
 Fundamental

Para estudiantes de

- Biología
 Biotecnología
 CCAA

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

IDIVAL, INSTITUTO DE INVESTIGACIÓN MARQUÉS DE VALDECILLA - Fundación Marqués de Valdecilla		SANTANDER
Nº de Referencia de la Plaza 695		CANTABRIA
AROA	SANZ CARREIRA	Orientación <input type="checkbox"/> Ambiental <input checked="" type="checkbox"/> Fundamental
rrhh1@idival.org	942315898	
Verano		Para estudiantes de <input checked="" type="checkbox"/> Biología <input checked="" type="checkbox"/> Biotecnología <input type="checkbox"/> CCAA
Investigación		
Julio-septiembre 2017 El alumno contactará con el instituto		

IDIVAL, INSTITUTO DE INVESTIGACIÓN MARQUÉS DE VALDECILLA - Fundación Marqués de Valdecilla		SANTANDER
Nº de Referencia de la Plaza 696		CANTABRIA
AROA	SANZ CARREIRA	Orientación <input type="checkbox"/> Ambiental <input checked="" type="checkbox"/> Fundamental
rrhh1@idival.org	942315898	
Verano		Para estudiantes de <input checked="" type="checkbox"/> Biología <input checked="" type="checkbox"/> Biotecnología <input type="checkbox"/> CCAA
Investigación		
Julio-septiembre 2017 El alumno contactará con el instituto		

HOSPITAL DEL BIERZO		FUENTESNUEVAS (PONFERRADA)
Nº de Referencia de la Plaza 699		LEÓN
LUIS M.	GARCÍA MENÉNDEZ	Orientación <input type="checkbox"/> Ambiental <input checked="" type="checkbox"/> Fundamental
lgarciame@saludcastillayleon.es	987423526	
Verano		Para estudiantes de <input checked="" type="checkbox"/> Biología <input checked="" type="checkbox"/> Biotecnología <input type="checkbox"/> CCAA
Laboratorio		
Julio 2017 de 8:30 a 14:30 Persona de contacto: Almudena Castro Bayón (acastro@saludcastillayleon.es)		

HOSPITAL DEL BIERZO		FUENTESNUEVAS (PONFERRADA)
Nº de Referencia de la Plaza 700		LEÓN
LUIS M.	GARCÍA MENÉNDEZ	Orientación <input type="checkbox"/> Ambiental <input checked="" type="checkbox"/> Fundamental
lgarciame@saludcastillayleon.es	987423526	
Verano		Para estudiantes de <input checked="" type="checkbox"/> Biología <input checked="" type="checkbox"/> Biotecnología <input type="checkbox"/> CCAA
Laboratorio		
Julio 2017 de 8:30 a 14:30 Persona de contacto: Almudena Castro Bayón (acastro@saludcastillayleon.es)		

HOSPITAL DEL BIERZO		FUENTESNUEVAS (PONFERRADA)	
Nº de Referencia de la Plaza 701		LEÓN	
LUIS M.	GARCÍA MENÉNDEZ	<input type="checkbox"/> Ambiental	
lgarciame@saludcastillayleon.es	987423526	<input checked="" type="checkbox"/> Fundamental	
Verano		Para estudiantes de	
		<input checked="" type="checkbox"/> Biología	
		<input checked="" type="checkbox"/> Biotecnología	
		<input type="checkbox"/> CCAA	
Laboratorio			
Agosto 2017 de 8:30 a 14:30			
Persona de contacto: Almudena Castro Bayón (acastro@saludcastillayleon.es)			

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

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

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

HOSPITAL DEL BIERZO		FUENTESNUEVAS (PONFERRADA)	
Nº de Referencia de la Plaza 705		LEÓN	
LUIS M.	GARCÍA MENÉNDEZ	Orientación <input type="checkbox"/> Ambiental <input checked="" type="checkbox"/> Fundamental	
lgarciame@saludcastillayleon.es	987423526	Para estudiantes de <input checked="" type="checkbox"/> Biología <input checked="" type="checkbox"/> Biotecnología <input type="checkbox"/> CCAA	
Otro			
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	
Nº de Referencia de la Plaza 708		Orientación <input checked="" type="checkbox"/> Ambiental <input checked="" type="checkbox"/> Fundamental	
JUAN JOSÉ	FERREIRA	Para estudiantes de <input checked="" type="checkbox"/> Biología <input checked="" type="checkbox"/> Biotecnología <input checked="" type="checkbox"/> CCAA	
jjferreira@serida.org	985890066		
Verano			
<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	
Nº de Referencia de la Plaza 711		LEÓN	
JUAN CARLOS	PERAL SÁNCHEZ	Orientación <input checked="" type="checkbox"/> Ambiental <input type="checkbox"/> Fundamental	
persanja@jcy.es	987296166	Para estudiantes de <input checked="" type="checkbox"/> Biología <input checked="" type="checkbox"/> Biotecnología <input checked="" type="checkbox"/> CCAA	
Verano			
Reservas de caza			
Julio - agosto 2017			
Lo máximo del período			

Servicio Territorial de Medio Ambiente CONSEJERÍA MEDIO AMBIENTE - JCYL		LEÓN
Nº de Referencia de la Plaza 712		LEÓN
JUAN CARLOS	PERAL SÁNCHEZ	Orientación <input checked="" type="checkbox"/> Ambiental <input type="checkbox"/> Fundamental
persanja@jcy.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
Nº de Referencia de la Plaza 713		LEÓN
JUAN CARLOS	PERAL SÁNCHEZ	Orientación <input checked="" type="checkbox"/> Ambiental <input type="checkbox"/> Fundamental
persanja@jcy.es	987296166	
PE-II		Para estudiantes de <input checked="" type="checkbox"/> Biología <input checked="" type="checkbox"/> Biotecnología <input checked="" type="checkbox"/> CCAA
Reservas de caza		
Febrero 2018 Lo máximo del período		

Servicio Territorial de Medio Ambiente CONSEJERÍA MEDIO AMBIENTE - JCYL		LEÓN
Nº de Referencia de la Plaza 714		LEÓN
JUAN CARLOS	PERAL SÁNCHEZ	Orientación <input checked="" type="checkbox"/> Ambiental <input type="checkbox"/> Fundamental
persanja@jcy.es	987296166	
Otro		Para estudiantes de <input checked="" type="checkbox"/> Biología <input checked="" type="checkbox"/> Biotecnología <input checked="" type="checkbox"/> CCAA
Reservas de caza		
Lo máximo del período		

Servicio Territorial de Medio Ambiente CONSEJERÍA MEDIO AMBIENTE - JCYL		LEÓN
Nº de Referencia de la Plaza 716		LEÓN
PEDRO	DAS NEVES APARICIO	Orientación <input checked="" type="checkbox"/> Ambiental <input type="checkbox"/> Fundamental
nevapape@jcy.es	987296000	
Verano		Para estudiantes de <input checked="" type="checkbox"/> Biología <input type="checkbox"/> Biotecnología <input checked="" type="checkbox"/> CCAA
Gestión cotos de caza		
Del 1 de julio al 31 de agosto 2017		

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

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

CIUDEN (FUNDACIÓN CIUDAD DE LA ENERGÍA)			COMPOSTILLA - PONFERRADA		
Nº de Referencia de la Plaza 719			LEÓN		
PENDIENTE	POR DETERMINAR		Orientación		
Verano			<input checked="" type="checkbox"/> Ambiental <input type="checkbox"/> Fundamental		
			Para estudiantes de		
			<input type="checkbox"/> Biología <input type="checkbox"/> Biotecnología <input checked="" type="checkbox"/> CCAA		
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		
Nº de Referencia de la Plaza 720			LEÓN		
PENDIENTE	POR DETERMINAR		Orientación		
Verano			<input checked="" type="checkbox"/> Ambiental <input type="checkbox"/> Fundamental		
			Para estudiantes de		
			<input type="checkbox"/> Biología <input type="checkbox"/> Biotecnología <input checked="" type="checkbox"/> CCAA		
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
Nº de Referencia de la Plaza 723		LEÓN
RICARDO RAÚL	PACHO MIGUEL	Orientación <input checked="" type="checkbox"/> Ambiental <input type="checkbox"/> Fundamental
info@redambiente.com	987212711	
Verano		Para estudiantes de <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.)		
Julio - agosto 2017. De 8:00 -15:00h		

RED AMBIENTE TÉCNICOS CONSULTORES DEL MEDIO, S.L.		LEÓN
Nº de Referencia de la Plaza 724		LEÓN
RICARDO RAÚL	PACHO MIGUEL	Orientación <input checked="" type="checkbox"/> Ambiental <input type="checkbox"/> Fundamental
info@redambiente.com	987212711	
Verano		Para estudiantes de <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.)		
Julio - agosto 2017. De 8:00 -15:00h		

RED AMBIENTE TÉCNICOS CONSULTORES DEL MEDIO, S.L.		LEÓN
Nº de Referencia de la Plaza 725		LEÓN
RICARDO RAÚL	PACHO MIGUEL	Orientación <input checked="" type="checkbox"/> Ambiental <input type="checkbox"/> Fundamental
info@redambiente.com	987212711	
PE-I		Para estudiantes de <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.)		
Septiembre 2017. De 8 a 14h / 9-15h		

RED AMBIENTE TÉCNICOS CONSULTORES DEL MEDIO, S.L.		LEÓN
Nº de Referencia de la Plaza 726		LEÓN
RICARDO RAÚL	PACHO MIGUEL	Orientación <input checked="" type="checkbox"/> Ambiental <input type="checkbox"/> Fundamental
info@redambiente.com	987212711	
PE-II		Para estudiantes de <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.)		
Febrero 2018. De 8 a 14h / 9-15h		

RED AMBIENTE TÉCNICOS CONSULTORES DEL MEDIO, S.L.

LEÓN

Nº de Referencia de la Plaza **727**

LEÓN

RICARDO RAÚL

PACHO MIGUEL

Orientación

Ambiental

Fundamental

Para estudiantes de

Biología

Biotecnología

CCAA

info@redambiente.com

987212711

Otro

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.