

Dpto.	Coordinador	Capacitación (Público)	Capacitación (Privado)	Asistencia Técnica (Público)	Asistencia Técnica (Privado)	Análisis - Serv. Rutinarios (Público)	Análisis - Serv. Rutinarios (Privado)	Serv. Extraordinarios	Otros
Cs. Básicas	ARISTEGUI ROSANA	Observador de estaciones de medición de la radiación solar. Instalador de estaciones de medición de la radiación solar. Mantenimiento. Adquisición y filtrado de datos. La radiación solar como recurso y su estimación. Calibración de instrumentos de medición de la radiación solar-Normativa.	Observador de estaciones de medición de la radiación solar. Instalador de estaciones de medición de la radiación solar. Mantenimiento. Adquisición y filtrado de datos. La radiación solar como recurso y su estimación. Calibración de instrumentos de medición de la radiación solar-Normativa.	Mantenimiento de estaciones de medición de la radiación solar. Calibración de instrumentos de medición de la radiación solar. Estudio de selección de sitios y producción de parque fotovoltaicos.	Mantenimiento de estaciones de medición de la radiación solar. Calibración de instrumentos de medición de la radiación solar. Estudio de selección de sitios y producción de parque fotovoltaicos.	Calibración de instrumentos de medición de la radiación solar.	Calibración de instrumentos de medición de la radiación solar.	Estudio de producción de parque fotovoltaicos	
Cs. Básicas	BARRIOS HEBE	Capacitación en microbiología avícola, bioseguridad, biología molecular, microbiología general, de pregrado, grado y posgrado. Dictado de cursos, Organización de jornadas.	Capacitación en microbiología avícola, bioseguridad, biología molecular, microbiología general, de pregrado, grado y posgrado. Dictado de cursos, Organización de jornadas.	Asistencia técnica en microbiología aviar y microbiología general, laboratorio de referencia de la RED de sanidad Avícola del SENASA. Actividad de transferencia en el marco de contratos de vinculación tecnológica y de asistencia técnica en el sector avícola. Microbiología de suelo.	Asesoramientos y elaboración de protocolos relacionados con sanidad y evaluación de insumos en función de las requerimientos a nivel nacional e internacional, en especial las del MERCOSUR. Asesoramiento y asistencia técnica en microbiología en general. Microbiología de suelo.	Análisis microbiológicos y parasitológicos. Microbiología de suelo.	Análisis microbiológicos y parasitológicos. Microbiología de suelo.		Otros servicios relacionados con la producción avícola y microbiología en general, que el equipo de trabajo se encuentre en condiciones de brindar.
Cs. Básicas	BELFORTE FIORELLA	Cursos de capacitación y perfeccionamiento en genética, genómica, transeptomica, metabólica, proteómica, metagenómica, bioinformática.	Cursos de capacitación y perfeccionamiento en genética, genómica, transeptomica, metabólica, proteómica, metagenómica, bioinformática.	Asesoramiento técnico en genética, genómica, transeptomica, metabólica, proteómica, metagenómica, bioinformática.	Asesoramiento técnico en genética, genómica, transeptomica, metabólica, proteómica, metagenómica, bioinformática.	Análisis enética, genómica, transeptomica, metabólica, proteómica, metagenómica, bioinformática.	Análisis enética, genómica, transeptomica, metabólica, proteómica, metagenómica, bioinformática.		
Cs. Básicas	BENITEZ SIGAUT MARIANA	Buenas prácticas de manufacturas. Elaboración de productos cárnicos. Elaboración de productos fluoritricos. Elaboración de golosinas y chocolates.	Buenas prácticas de manufacturas. Elaboración de productos cárnicos. Elaboración de productos fluoritricos. Elaboración de golosinas y chocolates.	Asistencia a plantas piloto y laboratorios de instituciones.	Desarrollo de nuevos productos. Reingeniería de líneas. Análisis de desechos.	Determinación de humedad. Actividad acuosa, Ph.	Determinación de humedad. Actividad acuosa, Ph.		
Cs. Básicas	COSTA HERNAN	Se podrán curso extracurriculares y de posgrado en las temáticas: 1) obtención, producción y caracterización de enzimas nativas y recombinantes. 2) recursos bioinformáticos para el estudio de proteínas.	Se podrán curso extracurriculares y de posgrado en las temáticas: 1) obtención, producción y caracterización de enzimas nativas y recombinantes. 2) recursos bioinformáticos para el estudio de proteínas.	Se podrá realizar asesoramiento sobre determinación de actividades enzimáticas, principalmente en aquellas que involucran enlaces glicosídicos. Se podrá asesorar respecto del uso de algunos marcadores moleculares empleados para identificación de bacterias	Se podrá realizar asesoramiento sobre determinación de actividades enzimáticas, principalmente en aquellas que involucran enlaces glicosídicos. Se podrá asesorar respecto del uso de algunos marcadores moleculares empleados para identificación de bacterias	Se podrán efectuar determinaciones enzimáticas como actividad amilásica (poder amilásico) entre otras. Se podrán procesar y analizar diferentes productos derivados agroindustriales con contenido amiláceo para la generación de azúcares fermentables empleadas en la producción de biocombustibles. Se podrá cuantificar proteínas totales, glucos, y azúcares reductores en diferentes muestras agroindustriales. Se podrán analizar y/o cuantificar productos derivados de la acción de enzimas amilolíticas sobre diferentes sustratos. Se podrá realizar la identificación molecular (mediante análisis del gen <i>AMY1</i> (RS) a nivel de género de muestras bacterianas procedentes de diferentes nichos. Se podrán efectuar fermentaciones microbianas en pequeña y mediana escala	Se podrán efectuar determinaciones enzimáticas como actividad amilásica (poder amilásico) entre otras. Se podrán procesar y analizar diferentes productos derivados agroindustriales con contenido amiláceo para la generación de azúcares fermentables empleadas en la producción de biocombustibles. Se podrá cuantificar proteínas totales, glucos, y azúcares reductores en diferentes muestras agroindustriales. Se podrán analizar y/o cuantificar productos derivados de la acción de enzimas amilolíticas sobre diferentes sustratos. Se podrá realizar la identificación molecular (mediante análisis del gen <i>AMY1</i> (RS) a nivel de género de muestras bacterianas procedentes de diferentes nichos. Se podrán efectuar fermentaciones microbianas en pequeña y mediana escala		
Cs. Básicas	DE MARZI MAURICIO	Dictado de curso de posgrado. Asesoramiento técnico	Dictado de curso de posgrado. Asesoramiento técnico	Seguimiento, asesoramiento, puesta a punto de técnicas de inmunología e inmunoquímica	Seguimiento y asesoramiento, puesta a punto de técnicas de inmunología e inmunoquímica	Técnicas de inmunohistoquímica, ELISA, PCR, RT-PCR, inmunofluorescencia, prueba de cultivos celulares, Western Vlot, interacción secundaria, actividad antioxidante.	Técnicas de inmunohistoquímica, ELISA, PCR, RT-PCR, inmunofluorescencia, prueba de cultivos celulares, Western Vlot, interacción secundaria, actividad antioxidante.	Citometría de Flujo. Ensayo in vitro e in vivo	
Cs. Básicas	DI MARZO WALTER	Ecotoxicidad. Manejo sistemas depurativos. Biodegradabilidad.	Ecotoxicidad. Manejo sistemas depurativos. Biodegradabilidad.	Ecotoxicidad. Manejo Sistemas depurativos. Evaluación del riesgo ambiental. Calidad del agua, suelo y sedimentos. Manejo de sistema depurativos. Evaluación de riesgo ambiental.	Ecotoxicidad. Manejo Sistemas depurativos. Evaluación del riesgo ambiental. Calidad del agua, suelo y sedimentos. Manejo de sistema depurativos. Evaluación de riesgo ambiental.	Parámetros biológicos, químicos y físicos en muestras líquidas y sólidas (sedimentos y suelo), según Resolución ADA 336/03, Ley 11720 y Ley 24051. Calidad de agua según uso. Evaluación genotoxicidad y ecotoxicidad (aguda, sub-crónica, crónica de productos duros, mezclas y efluentes líquidos y sólidos. Determinación de sustancias orgánicas e inorgánicas. Mediante cromatografía líquida, gaseosa y EAA. Parámetros habitados por CPDS ver www.prii.unrl.edu.ar. Manejo sistemas depurativos. Cultivo de peces y alimentación. Expresión Génica (Cyp19b5 y estrés oxidativo). Marcadores enzimáticos y comportamiento. Ensayos de eficacia, bioacumulación, biodegradación y toxicidad.	Parámetros biológicos, químicos y físicos en muestras líquidas y sólidas (sedimentos y suelo), según Resolución ADA 336/03, Ley 11720 y Ley 24051. Calidad de agua según uso. Evaluación genotoxicidad y ecotoxicidad (aguda, sub-crónica, crónica de productos duros, mezclas y efluentes líquidos y sólidos. Determinación de sustancias orgánicas e inorgánicas. Mediante cromatografía líquida, gaseosa y EAA. Parámetros habitados por CPDS ver www.prii.unrl.edu.ar. Manejo sistemas depurativos. Cultivo de peces y alimentación. Expresión Génica (Cyp19b5 y estrés oxidativo). Marcadores enzimáticos y comportamiento. Ensayos de eficacia, bioacumulación, biodegradación y toxicidad.	Resolución de problemas relacionados a fitoremediación y bioestimulación de sitios contaminados. Aguas subterráneas caracterización bio y química.	
Cs. Básicas	DRAGO ELEONORA	Espectroscopia RMN (de protones y carbono 13/ Resonancia magnética nuclear/ espectroscopia 1H-RMN y 13 C-RMN. Aplicaciones de antioxidantes en alimentos. Activos alimentarios. Desarrollo y aplicaciones en productos cárnicos. Hidrocoloides en alimentos. Aplicaciones de proteínas vegetales en alimentos. Aplicaciones en alimentos animales.	Espectroscopia RMN (de protones y carbono 13/ Resonancia magnética nuclear/ espectroscopia 1H-RMN y 13 C-RMN. Aplicaciones de antioxidantes en alimentos. Activos alimentarios. Desarrollo y aplicaciones en productos cárnicos. Hidrocoloides en alimentos. Aplicaciones de proteínas vegetales en alimentos. Aplicaciones en alimentos animales.	Síntesis Orgánica. Aislamiento, purificación y análisis de calidad de compuestos orgánicos. Análisis espectroscópicos. Determinaciones polarimétricas. Desarrollo y aplicaciones en productos cárnicos. Hidrocoloides en alimentos. Aplicaciones de proteínas vegetales en alimentos. Aplicaciones en alimentos animales.	Síntesis Orgánica. Aislamiento, purificación y análisis de calidad de compuestos orgánicos. Análisis espectroscópicos. Determinaciones polarimétricas. Desarrollo y aplicaciones en productos cárnicos. Hidrocoloides en alimentos. Aplicaciones de proteínas vegetales en alimentos. Aplicaciones en alimentos animales.	Síntesis Orgánica. Aislamiento, purificación y análisis de calidad de compuestos orgánicos. Análisis espectroscópicos. Determinaciones polarimétricas (poder rotatorio / rotación específica / polarización / rotación óptica / % de sacarosa / % de glucosa / % escala internacional de azúcar. Espectroscopia IR (infrarrojo). Ráncidos oxidativos de lípidos. Punto de fusión y punto de ebullición. Determinación de lactosa en productos lácteos (por polarimetría). Determinación de pureza y calidad de miel (por polarización).	Síntesis Orgánica. Aislamiento, purificación y análisis de calidad de compuestos orgánicos. Análisis espectroscópicos. Determinaciones polarimétricas (poder rotatorio / rotación específica / polarización / rotación óptica / % de sacarosa / % de glucosa / % escala internacional de azúcar. Espectroscopia IR (infrarrojo). Ráncidos oxidativos de lípidos. Punto de fusión y punto de ebullición. Determinación de lactosa en productos lácteos (por polarimetría). Determinación de pureza y calidad de miel (por polarización). Determinación de capacidad antioxidante en alimentos. Determinación de ácido carmínico. Determinación del grado de hidrólisis de proteínas.	Determinación de vitamina C, ácido fólico, riboflavina, vitamina B1, B2 y niacina en alimentos. Determinación de capacidad antioxidante en alimentos. Determinación de ácido cármico. Determinación del grado de hidrólisis de proteínas.	
Cs. Básicas	FIORETTI SANTIAGO	Se desarrollarán cursos de planilla de cálculo. Dichos cursos podrán dictarse en modalidad virtual y/o presencial	Se desarrollarán cursos de planilla de cálculo. Dichos cursos podrán dictarse en modalidad virtual y/o presencial						
Cs. Básicas	GABUCCI LAURA	Morfología vegetal, Fitotécnica, Botánica económica, Filogeografía, Sistemática y taxonomía vegetal, Palinología, Plantas medicinales, Conservación in situ y ex situ de especies vegetales (Jardines Botánicos), Colecciones botánicas, producción agropecuaria de plantas medicinales, etc. Cursos de posgrado y extracurriculares. Dictado de talleres y seminarios	Morfología vegetal, Fitotécnica, Botánica económica, Filogeografía, Sistemática y taxonomía vegetal, Palinología, Plantas medicinales, Conservación in situ y ex situ de especies vegetales (Jardines Botánicos), Colecciones botánicas, producción agropecuaria de plantas medicinales, etc. Cursos de posgrado y extracurriculares. Dictado de talleres y seminarios	Morfología vegetal, Fitotécnica, Botánica económica, Filogeografía, Sistemática y taxonomía vegetal, Palinología, Plantas medicinales, Conservación in situ y ex situ de especies vegetales (Jardines Botánicos), Colecciones botánicas, producción agropecuaria de plantas medicinales, etc.	Morfología vegetal, Fitotécnica, Botánica económica, Filogeografía, Sistemática y taxonomía vegetal, Palinología, Plantas medicinales, Conservación in situ y ex situ de especies vegetales (Jardines Botánicos), Colecciones botánicas, producción agropecuaria de plantas medicinales, etc.	Micrografía de alimentos de origen vegetal. Identificación de origen botánico mediante técnicas de microscopía óptica y microscopía electrónica. Determinación e identificación de especies vegetales. Reconocimiento de malezas en cultivo. Confeción de herbarios	Micrografía de alimentos de origen vegetal. Identificación de origen botánico mediante técnicas de microscopía óptica y microscopía electrónica. Determinación e identificación de especies vegetales. Reconocimiento de malezas en cultivo. Confeción de herbarios	Relevamiento de especies vegetales en reservas naturales. Realización de preparaciones herbarios.	
Cs. Básicas	GIMONDI MARIA	Dictado de cursos extracurriculares y de posgrado, área virología y biología molecular. Bioinformática.	Dictado de cursos extracurriculares y de posgrado, área virología y biología molecular. Bioinformática.	Asesoramiento en estudios moleculares de virus: aislamiento, detección y caracterización. Análisis genómico de virus.	Asesoramiento en estudios moleculares de virus: aislamiento, detección y caracterización. Análisis genómico de virus.	Análisis de datos de secuenciación masiva (filumina y nanopore), obtención consenso y análisis subconsenso, generación de reportes de calidad y resultados detallados.	Análisis de datos de secuenciación masiva (filumina y nanopore), obtención consenso y análisis subconsenso, generación de reportes de calidad y resultados detallados.	Desarrollo e implementación de protocolos de trabajo bioinformáticos, desarrollo de herramientas bioinformáticas orientadas a la virología de secuenciación masiva.	
Cs. Básicas	GUERRA LILIANA	Capacitación en Cultivos. Fundamentos y aplicaciones del cultivo in vitro de células animales y humanas. Dictado de cursos.	Capacitación en Cultivos. Fundamentos y aplicaciones del cultivo in vitro de células animales y humanas. Dictado de cursos.	Asesoramiento en desarrollo y mantenimiento de cultivo celulares animales y humanas. Preparación de medios de cultivos. Pruebas de proliferación celular.	Asesoramiento en desarrollo y mantenimiento de cultivo celulares animales y humanas. Preparación de medios de cultivos. Pruebas de proliferación celular.	Ensayos de citotoxicidad de Bioactivos y Químicos. Evaluación de antioxidantes en cultivos celulares animales y humanos.	Ensayos de citotoxicidad de Bioactivos y Químicos. Evaluación de antioxidantes en cultivos celulares animales y humanos.		
Cs. Básicas	LARRABURU EZQUEL	Capacitación sobre cultivo sin suelo, fisiología vegetal y gemplasma	Capacitación sobre cultivo sin suelo, fisiología vegetal y gemplasma	Realización de cortes histológicos. Diseño y ejecución de ensayos con bioinsumos agropecuarios	Realización de cortes histológicos. Diseño y ejecución de ensayos con bioinsumos agropecuarios				
Cs. Básicas	LOPEZ COLLI MANUEL	Cursos teórico-prácticos de evaluaciones biomecánicas con el uso de la tecnología y basado en la evidencia científica	Cursos teórico-prácticos de evaluaciones biomecánicas con el uso de la tecnología y basado en la evidencia científica						
Cs. Básicas	OSSANA NATALIA	Se desarrollarán cursos de Biomarcadores y Toxicología Acuática. Dichos cursos se dictarán en modalidad presencial y serán teórico-prácticos.	Se desarrollarán cursos de Biomarcadores y Toxicología Acuática. Dichos cursos se dictarán en modalidad presencial y serán teórico-prácticos.	Desarrollo de Bioensayos para evaluación de calidad de aguas y sedimentos.	Desarrollo de Bioensayos para evaluación de calidad de aguas y sedimentos.				
Cs. Básicas	PIGHIN ANDRES	Cursos sobre técnicas analíticas, fundamentos y aplicación y gestión de la calidad en laboratorios	Cursos sobre técnicas analíticas, fundamentos y aplicación y gestión de la calidad en laboratorios	Asesoramiento sobre implementación de metodologías analíticas y sistemas de gestión de calidad según ISO 17025	Asesoramiento sobre implementación de metodologías analíticas y sistemas de gestión de calidad según ISO 17025	Análisis químico de alimentos y materia prima. Análisis físico y químico de aguas. Análisis de muestras ambientales. Análisis de elementos minerales por técnicas analíticas clásicas e instrumentales	Análisis químico de alimentos y materia prima. Análisis físico y químico de aguas. Análisis de muestras ambientales. Análisis de elementos minerales por técnicas analíticas clásicas e instrumentales		
Cs. Básicas	REAL ARIEL HERNAN	Cursos y seminarios de actualización profesional del área estadística para ofrecer a la comunidad y a eventuales interesados, con los correspondientes certificados de aprobación por parte del exequente académico de Ciencias Básicas. Temáticas: Diseño de experimentos y Análisis de la Variancia. Análisis multivariado aplicado a diferentes áreas del conocimiento y ciencia de datos. Muestreo de poblaciones finitas. Epidemiología Bioestadística y Biometría.	Cursos y seminarios de actualización profesional del área estadística para ofrecer a la comunidad y a eventuales interesados, con los correspondientes certificados de aprobación por parte del exequente académico de Ciencias Básicas. Temáticas: Diseño de experimentos y Análisis de la Variancia. Análisis multivariado aplicado a diferentes áreas del conocimiento y ciencia de datos. Muestreo de poblaciones finitas. Epidemiología Bioestadística y Biometría.	Sistema de información estadística: se trata de analizar estadísticamente la información disponible en unidades menores como es el partido o departamento. Estas unidades permiten visualizar los fenómenos o tendencias que ocurren en grandes mayoras como son la provincia y el total del país, y a la vez muestran particularidades que permiten repensar los procesos de cambio a gran escala. CLADAN: Ensayos aleatorizados de nutrición a nivel de producción para el área avícola. SOYCHU: Ensayos aleatorizados de nutrición a nivel de producción para el área porcícola.	Sistema de información estadística: se trata de analizar estadísticamente la información disponible en unidades menores como es el partido o departamento. Estas unidades permiten visualizar los fenómenos o tendencias que ocurren en grandes mayoras como son la provincia y el total del país, y a la vez muestran particularidades que permiten repensar los procesos de cambio a gran escala. CLADAN: Ensayos aleatorizados de nutrición a nivel de producción para el área avícola. SOYCHU: Ensayos aleatorizados de nutrición a nivel de producción para el área porcícola.	Realización de estudios por encuestas: A partir de una encuesta, se realiza una búsqueda sistemática de información, según objetivos planteados, de manera de obtener información agregada (después de su evaluación, sobre algún hecho, opinión, actitudes o sentimientos). Estas actividades incluyen "Diseños de muestras para estudios de poblaciones humanas y empresariales"	Realización de estudios por encuestas: A partir de una encuesta, se realiza una búsqueda sistemática de información, según objetivos planteados, de manera de obtener información agregada (después de su evaluación, sobre algún hecho, opinión, actitudes o sentimientos). Estas actividades incluyen "Diseños de muestras para estudios de poblaciones humanas y empresariales"	Observatorios sociales Creación, implementación y gerenciamento de observatorios sociales. Análisis de oferta y demanda para datos longitudinales.	
Cs. Básicas	SAGULA JORGE ENRIQUE	Capacitación en niveles de pregrado, Grado y Post-grad, en las temáticas: Domótica inteligente. Resolución de problemas y modelización de entornos virtuales. Modelado y Modelos matemáticos. Neurociencias e Inteligencia Artificial. Gestión de proyecto Interdisciplinarios. Metodologías en Sistemas. Procesos Analíticos Participativos Inteligentes en Sistemas Organizacionales. Resolución de problemas y Decisión en el Estado. Métodos de Análisis. Atención de Enfermería de Pacientes Adultos Mayores. Dictado de Cursos (extracurriculares y de Post-grad). Desarrollo de Seminarios, Organización de actividades ad hoc.	Capacitación en niveles de pregrado, Grado y Post-grad, en las temáticas: Domótica inteligente. Resolución de problemas y modelización de entornos virtuales. Modelado y Modelos matemáticos. Neurociencias e Inteligencia Artificial. Gestión de proyecto Interdisciplinarios. Metodologías en Sistemas. Procesos Analíticos Participativos Inteligentes en Sistemas Organizacionales. Resolución de problemas y Decisión en el Estado. Métodos de Análisis. Atención de Enfermería de Pacientes Adultos Mayores. Dictado de Cursos (extracurriculares y de Post-grad). Desarrollo de Seminarios, Organización de actividades ad hoc.	Asistencia y Consultoría en: Neurociencias e Inteligencia Artificial aplicada a distintos ámbitos; Metodologías de gestión de proyectos de Sistemas; Modelado matemático; Domótico; Métodos de Análisis y resolución de problemas; Y Toma de Decisión en el estado; Atención de Enfermería en residencias de Larga Estancia y Unidades Amigables; Ingeniería de Conocimiento; Estadística y Probabilidad Aplicada; Certificación de Procesos, Sistemas de Información Gerencial.	Asistencia y Consultoría en: Neurociencias e Inteligencia Artificial aplicada a distintos ámbitos; Metodologías de gestión de proyectos de Sistemas; Modelado matemático; Domótico; Métodos de Análisis y resolución de problemas; Y Toma de Decisión en el estado; Atención de Enfermería en residencias de Larga Estancia y Unidades Amigables; Ingeniería de Conocimiento; Estadística y Probabilidad Aplicada; Certificación de Procesos, Sistemas de Información Gerencial.				

Co. Básicas	SANCHEZ CARO ANIBAL	Capacitación de docentes secundarios en Ecología. Para responsables de gestión en manejo de acuíferos y cuerpos de agua superficiales. Para el reconocimiento y utilización de macrofauna de suelo (artrópodos y lombrices) como indicadores de degradación física y de contaminación.	Capacitación en aforo de cursos de agua. Capacitación en monitoreo de variables biológicas. Uso de bioindicadores de calidad de suelo.	Evaluación de calidad de aguas (biológico y nutrientes). Evaluación de estado ecológico de ecosistemas acuáticos. Planes de rehabilitación de ambientes acuáticos y ribereños. Manejo integrado de cuencas. Diseño y manejo de plantas depuradoras blandas y biófitos. Gestión de efluentes y de cuerpos de agua superficiales. Tratamiento de aguas residuales mediante humedales. Asistencia para la formulación de sustratos orgánicos. Monitoreo de ambientes acuáticos utilizando especies indicadoras e indicadores funcionales. Monitoreo de suelos mediante la utilización de especies indicadoras.	Control de plagas agrícolas. Diseño de plantas depuradoras blandas. Biofitos. Evaluación y auditoría de estado ecológico de ecosistemas acuáticos y ribereños. Planes de manejo y rehabilitación ambiental. Evaluación de estado ecológico de suelo. Bioindicadores.	Servicios de identificación de artrópodos. Hidrometría. Aforo de ríos. Identificación y control de especies de artrópodos invasores. Evaluación de calidad de aguas.	Servicio de identificación de artrópodos. Monitoreo de biota. Monitoreo de focos de aguas acuíferas. Identificación de biota (Cianobacterias/eutrofitación). Hidrometría	Identificación y control de especies de artrópodos invasores en plantaciones de Eucalyptus. Control biológico de especies plaga (en soja, citrus, almendros, vides, eucalipto). Valoración económica del recurso suelo a través del análisis de la biota. Elaboración de índices de calidad química y biótica. Batimetría y perfilado de cuerpos de agua. Medición de caudales de cursos de agua y canales por Doppler (ADCP)	Asistencia para la gestión de cuencas hídricas. Asistencia para la adecuación a normativa ambiental. Asesoramiento técnico para la formulación de proyectos normativos ambientales. Planes de manejo integrales en cuencas. Evaluación de manejo de impacto ambiental acuáticos, proyectos de control de eutrofización. Batimetría.
Co. Básicas	SERAFINI MARIA CRISTINA	Capacitación en teledetección y sistemas de información geográfica (SIG) a través del diseño de cursos, currículos, talleres. Diseño de actualizaciones y metodologías de actualización y SIG aplicados al estudio del medio ambiente. Organización de reuniones teórico-científicas ligadas a la temática de teledetección y SIG.	Capacitación en teledetección y sistemas de información geográfica (SIG) a través del diseño de cursos, currículos, talleres. Diseño de actualizaciones y metodologías de actualización y SIG aplicados al estudio del medio ambiente. Organización de reuniones teórico-científicas ligadas a la temática de teledetección y SIG.	Servicios generales aplicando técnicas de teledetección y SIG orientados al uso agrícola, forestal, urbano, medio ambiente, emergencias, diagnóstico territorial, etc. Manejo y actualización de bases de datos catastrales a nivel provincial y regional. Elaboración y validación de bases de datos gráficos y en formato de sus datos atmosféricos identificatorios y descriptivos. Actividades de consultoría asociadas al manejo de herramientas de geoinformática. Diseño de aplicaciones de teledetección y SIG para el relevamiento y monitoreo de recursos naturales y productivos. Manejo y actualización de bases de datos catastrales y su integración con imágenes satelitarias en sistemas de información geográfica.	Servicios generales aplicando técnicas de teledetección y SIG orientados al uso agrícola, forestal, urbano, medio ambiente, emergencias, diagnóstico territorial, etc. Provisión de datos de bases de datos catastrales a nivel provincial y regional. Elaboración y validación de bases de datos gráficos y en formato de sus datos atmosféricos identificatorios y descriptivos. Actividades de consultoría asociadas al manejo de herramientas de geoinformática. Diseño de aplicaciones de teledetección y SIG para el relevamiento y monitoreo de recursos naturales y productivos. Manejo y actualización de bases de datos catastrales y su integración con imágenes satelitarias en sistemas de información geográfica.	Servicios gráficos de ploteo e impresión. Servicios gráficos y ploteos de posters, productos cartográficos, afiches y mapas en general. Actualización de los datos contenidos en las bases catastrales. Control y validación de métodos estadísticos de clasificación, referidos a la parcelar rural. Servicios gráficos de ploteo e impresión.	Servicios gráficos de ploteo e impresión. Servicios gráficos y ploteos de posters, productos cartográficos, afiches y mapas en general. Actualización de los datos contenidos en las bases catastrales. Control y validación de métodos estadísticos de clasificación, referidos a la parcelar rural. Servicios gráficos de ploteo e impresión.		
Co. Básicas	SOLANA MARIA ELISA	Organización, coordinación y dictado de cursos teórico-práctico sobre enfermedades infecciosas de importancia en medicina humana y veterinaria	Organización, coordinación y dictado de cursos teórico-práctico sobre enfermedades infecciosas de importancia en medicina humana y veterinaria					Diagnóstico de Cryptosporidium spp en animales de producción.	
Co. Básicas	VITA FEDERICO	Organización, coordinación y dictado de cursos teórico-prácticos de postgrado y/o actualización para graduados. Módulos o aficiones en los temas: Microbiología de Suelos – Biofertilizantes – Elaboración de inoculantes – Tratamiento de Semies – Fertilización – Enriado de suelos. Organización de talleres de capacitación a grupos de productores agropecuarios en técnicas de inoculación y biofertilización. Entrenamiento de profesionales del sector público y/o personal de empresas privadas en técnicas de laboratorio y en temas de microbiología agrícola.	Organización, coordinación y dictado de cursos teórico-prácticos de postgrado y/o actualización para graduados. Módulos o aficiones en los temas: Microbiología de Suelos – Biofertilizantes – Elaboración de inoculantes – Tratamiento de Semies – Fertilización – Enriado de suelos. Organización de talleres de capacitación a grupos de productores agropecuarios en técnicas de inoculación y biofertilización. Entrenamiento de profesionales del sector público y/o personal de empresas privadas en técnicas de laboratorio y en temas de microbiología agrícola.	Asesoramiento a industrias productoras de inoculantes microbianos. Planificación y conducción de ensayos experimentales en laboratorio, inventario y campo para la evaluación de productos biológicos e inoculantes. Desarrollo de procesos de productos biológicos. Asesoramiento técnico en la producción de bioproductos agropecuarios. Procesos de producción de productos alimenticios en evaluación microbiológica de la calidad e inocuidad alimentaria.	Asesoramiento a industrias productoras de inoculantes microbianos. Planificación y conducción de ensayos experimentales en laboratorio, inventario y campo para la evaluación de productos biológicos e inoculantes. Desarrollo de procesos de productos biológicos. Asesoramiento técnico en la producción de bioproductos agropecuarios. Procesos de producción de productos alimenticios en evaluación microbiológica de la calidad e inocuidad alimentaria.	Análisis de calidad de inoculantes para leguminosas y gramíneas. De acuerdo a métodos descriptos por REDCAL (Red de Calidad de Inoculantes de la Asoc. Arg. De Microbiología) grupo de trabajo perteneciente a INTERLAB de la misma red. Recuento microbiano en inoculantes, sustratos y semillas. Análisis microbiológico de suelos y aguas para riego. Cuantificación de la fijación biológica de nitrógeno por cromatografía gaseosa. Determinación y cuantificación de microorganismos contaminantes y/o de detección de productos agropecuarios. Servicio a terceros de tratamiento, curado e inoculación de semillas con machuga de última generación (donada a la UNLU por Metalegía Echeary) en dependencias de la UNLU o en campo de productores.	Análisis de calidad de inoculantes para leguminosas y gramíneas. De acuerdo a métodos descriptos por REDCAL (Red de Calidad de Inoculantes de la Asoc. Arg. De Microbiología) grupo de trabajo perteneciente a INTERLAB de la misma red. Recuento microbiano en inoculantes, sustratos y semillas. Análisis microbiológico de suelos y aguas para riego. Cuantificación de la fijación biológica de nitrógeno por cromatografía gaseosa. Determinación y cuantificación de microorganismos contaminantes y/o de detección de productos agropecuarios. Servicio a terceros de tratamiento, curado e inoculación de semillas con machuga de última generación (donada a la UNLU por Metalegía Echeary) en dependencias de la UNLU o en campo de productores.	Aislamiento y evaluación de microorganismos promotores del crecimiento vegetal en cultivos agrícolas. Análisis de procesos de fabricación de productos biológicos. Identificación de microorganismos.	Trabajar en colaboración con otros equipos, complementando los trabajos para estudio del impacto ambiental por la instalación de industrias. Desarrollo de nuevos productos biológicos
Co. Sociales	ALBERTI PEDRO PABLO	Desarrollo de competencias y habilidades para la gestión de organizaciones públicas. Desarrollo de recursos humanos, Responsabilidad social, Tecnologías de gestión, Análisis de procesos, Diseño de estructuras. Cambio organizacional. Detección de necesidades de capacitación. Diseño de actividades de capacitación y desarrollo para recursos humanos. Implementación de las actividades de capacitación.	Desarrollo de competencias y habilidades para la gestión de organizaciones públicas. Desarrollo de recursos humanos, Responsabilidad social, Tecnologías de gestión, Análisis de procesos, Diseño de estructuras. Cambio organizacional. Detección de necesidades de capacitación. Diseño de actividades de capacitación y desarrollo para recursos humanos. Implementación de las actividades de capacitación.	Construcción de indicadores para la mejora de la gestión. Diagnóstico organizacional participativo, análisis, resolución y transformación social. Análisis contextual. Diagnóstico organizacional. Implementación de metodologías de cambio organizacional. Análisis de clima organizacional. Resolución de problemas. Reclutamiento y selección de personal.	Construcción de indicadores para la mejora de la gestión. Diagnóstico organizacional participativo, análisis, resolución y transformación social. Análisis contextual. Diagnóstico organizacional. Implementación de metodologías de cambio organizacional. Análisis de clima organizacional. Resolución de problemas. Reclutamiento y selección de personal.	Procesos organizacionales. Asesoramiento ágil e estratégico. Asesoramiento según demanda.	Procesos organizacionales. Asesoramiento ágil e estratégico. Asesoramiento según demanda.	Diseño de indicadores para la transparencia organizacional y apoyo a la implementación de organizaciones transparentes. Apoyo a la implementación de políticas públicas.	
Co. Sociales	BACARIN HERNAN	Taller, charlas, cursos de grado y posgrado para el acompañamiento de los procesos de enseñanza y aprendizaje en apoyo y asistencia de las demandas del sector PYME. Curso/Taller de Emprendimiento Tecnológico. Curso/Taller de gestión e innovación en PYMEs. Curso/Taller Gestión administrativa y comercial en PYMEs. Curso/Taller la escritura de financiamiento y su aporte al valor de mercado en PYMEs exportadoras. Curso/Taller Tecnología e Inteligencia Estratégica y de Mercados. Curso/Taller Gestión de la Propiedad Intelectual.	Taller, charlas, cursos de grado y posgrado para el acompañamiento de los procesos de enseñanza y aprendizaje en apoyo y asistencia de las demandas del sector PYME. Curso/Taller de Emprendimiento Tecnológico. Curso/Taller de gestión e innovación en PYMEs. Curso/Taller Gestión administrativa y comercial en PYMEs. Curso/Taller la escritura de financiamiento y su aporte al valor de mercado en PYMEs exportadoras. Curso/Taller Tecnología e Inteligencia Estratégica y de Mercados. Curso/Taller Gestión de la Propiedad Intelectual.	Abordaje territorial, diagnóstico tecnológico y en la identificación y formulación de proyectos productivos y de programas provinciales y nacionales, e internacionales. Atención personalizada de emprendedores y MIPymes para su diagnóstico e identificación de oportunidades de proyectos de innovación. Diseño e incorporación de la metodología de intervención y abordaje territorial para el diagnóstico de las MIPymes y Clústeres de valor. Encuentros sectoriales y/o por cadenas de valor prioritarias para compartir novedades, desafíos y oportunidades que sean indicadores de proyectos colaborativos de innovación. Desarrollo de proyectos conjuntos de colaboración para cadenas de valor prioritarias. Gestión administrativa y comercial en Pymes. Desarrollo del taller de Emprendedores Tecnológicos. Gestión administrativa comercial en PYMEs, para asistencia a las MIPymes en la identificación de oportunidades de mejora de su competitividad a través de la aplicación de herramientas de gestión. Gestión de la innovación, para diagnóstico y asistencia a MIPymes en la implementación parcial o total de las mejores prácticas en gestión de la innovación sobre la base de la norma IRAM-ISO 56002. Sistema de Gestión de la Innovación. Servicio de consultoría de Comercio Exterior para PYMEs, para asistencia en el diagnóstico y diseño de la estrategia para lograr acceder a los mercados internacionales.	Abordaje territorial, diagnóstico tecnológico y en la identificación y formulación de proyectos productivos y de programas provinciales y nacionales, e internacionales. Atención personalizada de emprendedores y MIPymes para su diagnóstico e identificación de oportunidades de proyectos de innovación. Diseño e incorporación de la metodología de intervención y abordaje territorial para el diagnóstico de las MIPymes y Clústeres de valor. Encuentros sectoriales y/o por cadenas de valor prioritarias para compartir novedades, desafíos y oportunidades que sean indicadores de proyectos colaborativos de innovación. Desarrollo de proyectos conjuntos de colaboración para cadenas de valor prioritarias. Gestión administrativa y comercial en Pymes. Desarrollo del taller de Emprendedores Tecnológicos. Gestión administrativa comercial en PYMEs, para asistencia a las MIPymes en la identificación de oportunidades de mejora de su competitividad a través de la aplicación de herramientas de gestión. Gestión de la innovación, para diagnóstico y asistencia a MIPymes en la implementación parcial o total de las mejores prácticas en gestión de la innovación sobre la base de la norma IRAM-ISO 56002. Sistema de Gestión de la Innovación. Servicio de consultoría de Comercio Exterior para PYMEs, para asistencia en el diagnóstico y diseño de la estrategia para lograr acceder a los mercados internacionales.	Talleres educativos, cursos, formación de formadores, charlas, seminarios orientados a las siguientes temáticas: Emprendedorismo, emprendedores tecnológicos, ecosistema emprendedor, Gestión de mipymes/pymes. Desarrollo territorial. Gestión de recursos humanos. Ventas. Comercialización. E-commerce. Marketing. Liderazgo. Metodologías ágiles. Redes sociales para emprendedores y empresas. Comercio Internacional. Gestión de la tecnología y la innovación IRAM ISO 56002. Gestión de proyectos. Transformación digital. Industrias 4.0. Innovación abierta. Asociatividad. Propiedad intelectual/industrial. Vigilancia tecnológica y transferencia de tecnología dirigida a instituciones, empresas, Ong, distintos niveles en organismos gubernamentales.	Talleres educativos, cursos, formación de formadores, charlas, seminarios orientados a las siguientes temáticas: Emprendedorismo, emprendedores tecnológicos, ecosistema emprendedor, Gestión de mipymes/pymes. Desarrollo territorial. Gestión de recursos humanos. Ventas. Comercialización. E-commerce. Marketing. Liderazgo. Metodologías ágiles. Redes sociales para emprendedores y empresas. Comercio Internacional. Gestión de la tecnología y la innovación IRAM ISO 56002. Gestión de proyectos. Transformación digital. Industrias 4.0. Innovación abierta. Asociatividad. Propiedad intelectual/industrial. Vigilancia tecnológica y transferencia de tecnología dirigida a instituciones, empresas, Ong, distintos niveles en organismos gubernamentales.	Temáticas específicas en Geografía económica, Geografía cultural, Geografía cuantitativa SIG, Estudios urbanos, ambientales y riesgo.	Temáticas específicas en Geografía económica, Geografía cultural, Geografía cuantitativa SIG, Estudios urbanos, ambientales y riesgo.
Co. Sociales	BUZAI GUSTAVO DANIEL	Temáticas específicas en Geografía económica, Geografía cultural, Geografía cuantitativa SIG, Estudios urbanos, ambientales y riesgo.	Temáticas específicas en Geografía económica, Geografía cultural, Geografía cuantitativa SIG, Estudios urbanos, ambientales y riesgo.	Temáticas específicas en Geografía económica, Geografía cultural, Geografía cuantitativa SIG, Estudios urbanos, ambientales y riesgo.	Temáticas específicas en Geografía económica, Geografía cultural, Geografía cuantitativa SIG, Estudios urbanos, ambientales y riesgo.			Temáticas específicas en Geografía económica, Geografía cultural, Geografía cuantitativa SIG, Estudios urbanos, ambientales y riesgo.	Temáticas específicas en Geografía económica, Geografía cultural, Geografía cuantitativa SIG, Estudios urbanos, ambientales y riesgo.
Co. Sociales	BUZAI GUSTAVO	Sistema de información Geográfica: Cursos de nivel intermedio y avanzado. Herramientas de digitalización cartográfica y software raster, vectorial y Sistemas de información Geográfica y técnicas de Análisis Espacial: Aplicaciones Matemáticas estadísticas para tratamientos de geográficos y ambientales. Sistema de información Geográfica Métodos y técnicas de Análisis Espacial.	Sistema de información Geográfica: Cursos de nivel intermedio y avanzado. Herramientas de digitalización cartográfica y software raster, vectorial y Sistemas de ayuda espacial. Métodos y técnicas de Análisis Espacial: Aplicaciones Matemáticas estadísticas para tratamientos de geográficos y ambientales. Sistema de información Geográfica Métodos y técnicas de Análisis Espacial.	Sistema de información Geográfica: Creación de base de datos geográficos y ambientales. Métodos y técnicas de Análisis Espacial. Generación de resultados por procedimientos de modelado cartográfico y mediante la aplicación de estadística espacial. Regionalización. Sistema de información Geográfica Métodos y técnicas de Análisis Espacial.	Sistema de información Geográfica: Creación de base de datos geográficos y ambientales. Métodos y técnicas de Análisis Espacial. Generación de resultados por procedimientos de modelado cartográfico y mediante la aplicación de estadística espacial. Regionalización. Sistema de información Geográfica Métodos y técnicas de Análisis Espacial.			Organización de eventos científicos en el área de Análisis Espacial. Sistemas de Información Geográfica y Tecnologías de la Información Geográfica.	
Co. Sociales	CHIASSO CECILIA MARIA	Seminarios / Cursos de capacitación docente y/o profesional en temáticas geográficas y prácticas geográficas, territoriales y ambientales.	Seminarios / Cursos de capacitación docente y/o profesional en temáticas geográficas y prácticas geográficas, territoriales y ambientales.	Asesoramiento a instituciones y profesionales sobre temas ambientales, territoriales y geográficos. Entre otros, Ordenación ambiental del territorio, Evaluación de Impacto Ambiental.	Asesoramiento a instituciones y profesionales sobre temas ambientales, territoriales y geográficos. Entre otros, Ordenación ambiental del territorio, Evaluación de Impacto Ambiental.			Organización, coordinación y desarrollo del Congreso Internacional de Geografía Urbana (CIGU) en todas sus ediciones desde 2015. Organización y coordinación de Congresos y encuentros científicos y de extensión universitaria nacionales e internacionales.	
Co. Sociales	DA COSTA FERREIRA, POGGI MARIA CECILIA	Curso de Posgrado en el Área de Metodologías de la investigación para el desarrollo de tesis y proyectos de investigación científica, de extensión universitaria y de planificación territorial y educativa. Ateores metodológicos para Gestión del cambio climático. Talleres participativos con mesas de trabajo para la construcción de agendas ambientales y planes operativos. Simposios seguidos de talleres participativos en torno a la demanda de acciones sustentables para la gestión de RSU y basurales a cielo abierto. Talleres participativos con docentes para la gestión de RSU como eje de transversalidad educativa. Fortalecimiento de instancias grupales para la construcción de dinámicas grupales y gubernamental. Construcción de agendas ambientales municipales y planes operativos para la solución de problemas agendados y acordados en el nivel municipal y/o provincial. Localización georeferenciada de basurales a cielo abierto (permanentes y temporales) y sus coeficientes de vulnerabilidad de basurales a cielo abierto (permanentes y temporales) y sus coeficientes de vulnerabilidad social y riesgo ambiental. Revisión y planificación de mecanismos de convergencias y acuerdos de resiliencia parafuquicas con actores (de la sociedad civil y de gobiernos) involucrados en los problemas a resolver. Configuración de mapas participados de riesgos ambientales, y de toma de decisiones.	Curso de Posgrado en el Área de Metodologías de la investigación para el desarrollo de tesis y proyectos de investigación científica, de extensión universitaria y de planificación territorial y educativa. Ateores metodológicos para Gestión del cambio climático. Talleres participativos con mesas de trabajo para la construcción de agendas ambientales y planes operativos. Simposios seguidos de talleres participativos en torno a la demanda de acciones sustentables para la gestión de RSU y basurales a cielo abierto. Talleres participativos con docentes para la gestión de RSU como eje de transversalidad educativa. Fortalecimiento de instancias grupales para la construcción de dinámicas grupales y gubernamental. Construcción de agendas ambientales municipales y planes operativos para la solución de problemas agendados y acordados en el nivel municipal y/o provincial. Localización georeferenciada de basurales a cielo abierto (permanentes y temporales) y sus coeficientes de vulnerabilidad de basurales a cielo abierto (permanentes y temporales) y sus coeficientes de vulnerabilidad social y riesgo ambiental. Revisión y planificación de mecanismos de convergencias y acuerdos de resiliencia parafuquicas con actores (de la sociedad civil y de gobiernos) involucrados en los problemas a resolver. Configuración de mapas participados de riesgos ambientales, y de toma de decisiones.	Construcción de agendas ambientales municipales y planes operativos para la solución de problemas agendados y acordados en el nivel municipal y/o provincial. Localización georeferenciada de basurales a cielo abierto (permanentes o temporales) y sus coeficientes de vulnerabilidad social y riesgo ambiental. Revisión y planificación de mecanismos de convergencias y acuerdos para la remediación ambiental y no proliferación de basurales. Dimensionalización de riesgos ambientales y optimización de resiliencias parafuquicas con actores (de la sociedad civil y de gobiernos) involucrados en los problemas a resolver. Configuración de mapas participados de riesgos ambientales, y de toma de decisiones.	Construcción de agendas ambientales municipales y planes operativos para la solución de problemas agendados y acordados en el nivel municipal y/o provincial. Localización georeferenciada de basurales a cielo abierto (permanentes o temporales) y sus coeficientes de vulnerabilidad social y riesgo ambiental. Revisión y planificación de mecanismos de convergencias y acuerdos para la remediación ambiental y no proliferación de basurales. Dimensionalización de riesgos ambientales y optimización de resiliencias parafuquicas con actores (de la sociedad civil y de gobiernos) involucrados en los problemas a resolver. Configuración de mapas participados de riesgos ambientales, y de toma de decisiones.				
Co. Sociales	DEU DANIEL	Talleres lúdicos N.M.O. con base en neurociencias para potenciar y desarrollar los talentos personales. Aprender nuevos hábitos y desarrollar nuevas habilidades. Talleres de contabilidad lúdica. Otras temáticas en bases a actividades lúdicas: neurociencia en toma de decisiones, auto liderazgo, técnicas creativas para la innovación y la resolución creativa de conflictos, gestión del cambio organizacional consciente, estrategias de negocios sustentables, habilidades de negociación empática. Armado de departamentos de capacitación continua.	Talleres lúdicos N.M.O. con base en neurociencias para potenciar y desarrollar los talentos personales. Aprender nuevos hábitos y desarrollar nuevas habilidades. Talleres de contabilidad lúdica. Otras temáticas en bases a actividades lúdicas: neurociencia en toma de decisiones, auto liderazgo, técnicas creativas para la innovación y la resolución creativa de conflictos, gestión del cambio organizacional consciente, estrategias de negocios sustentables, habilidades de negociación empática. Armado de departamentos de capacitación continua.	Formación de funcionarios y equipos técnicos en gestión, auto liderazgo y resolución creativa de conflictos. (antecedentes en el S.N) Coaching ontológico y P.N.L. para funcionarios y agentes del sector público. Confeción de tableros de comando para la dirección superior.	Formación de funcionarios y equipos técnicos en gestión, auto liderazgo y resolución creativa de conflictos. (antecedentes en el S.N) Coaching ontológico y P.N.L. para funcionarios y agentes del sector público. Confeción de tableros de comando para la dirección superior.				
Co. Sociales	FARIAS PATRICIA MARIANA	Actividad extracurricular. Curso de posgrado en Liderazgo, Comunicación e Inteligencia Emocional.							

Cs. Sociales	FLAMMINI ROXANA	Dictado de cursos, seminarios, talleres, conferencias sobre historia del Antiguo Cercano Oriente								
Cs. Sociales	KENNEL BEATRIZ LILIANA	Capacitación en Comunicación visual en universidades y escuelas Públicas. Capacitación en manejo de imagen digital en universidades y escuelas públicas. Curso básico de Epistemología y comunicación visual. Charlas abiertas a la comunidad de Historia de la fotografía: del daguerrotipo a la era digital. Curso básico: El fotografía y la escena: dirección de modelos. Encuentro docente: Ciencia y Comunicación Visual. Curso de Capacitación docente en fotografía como técnica en investigación. Curso de Capacitación en fotografía como elemento semiótico. Seminario sobre el uso de la fotografía en investigación social. Seminario sobre el uso de la fotografía en investigación básica. Seminario sobre el uso de la fotografía en investigación educativa. Jornada Fotografía en las universidades: uso y utilidades en la producción de concimientos. Encuentro anual de fotógrafos. Curso abierto a la comunidad sobre artes visuales y fotografía. Curso de Fotografía básica. Curso de fotografía avanzada. Seminarios de Historia sobre Historia de la fotografía y episteme fotográfica. Capacitación en comunicación visual en los procesos de enseñanzas de aprendizaje a docentes de todos los niveles. 1) Curso de comunicación visual para la producción de actos didácticos digitales. 2) Curso de recursos didácticos visuales. 3) Orientación para optimización del recurso fotográfico. (organización de la actividad de registro, revelado y montaje). 4) Orientación para la organización de archivos fotográficos. Servicios de registro fotográfico: oferta destinada a acompañar los registros en el marco de los proyectos de acción y extensión a la comunidad. Capacitación en comunicación visual en universidades y escuelas públicas. Capacitación en manejo de imagen digital en universidades e instituciones de todos los niveles. Capacitación a equipos de salud y de educación para orientación y abordaje de problemáticas de la niñez y adolescencia. 1) Curso de actualización e investigación sobre adolescencia. 2) Charlas abiertas a la comunidad sobre problemáticas de salud/niñez/adolescencia.	Capacitación en Comunicación visual on line. Capacitación en manejo de imagen digital on line.	Orientación técnica en manejo de imagen digital en universidades Públicas. Orientación técnica en manejo de imagen digital para el registro fotográfico. Orientación / asistencia en manejo de imagen digital on line	Orientación técnica en manejo de imagen digital on line.					
Cs. Sociales	LYNCH GLORIA	Dictado de cursos y seminarios de actualización, formación y/o capacitación en temas de género. Metodología de la investigación, edades, curso de la vida, envejecimiento, educación, ciudadanía y participación, entre otros tópicos de expertise de los miembros grupo, privilegiando su tratamiento con perspectiva de género.	Dictado de cursos y seminarios de actualización, formación y/o capacitación en temas de género. Metodología de la investigación, edades, curso de la vida, envejecimiento, educación, ciudadanía y participación, entre otros tópicos de expertise de los miembros grupo, privilegiando su tratamiento con perspectiva de género.	Aseesoramiento general en temáticas de género, envejecimiento, educación, ciudadanía y participación, entre otros tópicos de expertise de los miembros grupo, privilegiando su tratamiento con perspectiva de género.	Aseesoramiento general en temáticas de género, envejecimiento, educación, ciudadanía y participación, entre otros tópicos de expertise de los miembros grupo, privilegiando su tratamiento con perspectiva de género.					
Cs. Sociales	IGLESIAS ALICIA	Gestión ambiental y territorial. Gestión y Planificación estratégica de turismo Sustentable. Derecho ambiental. Normas voluntarias de gestión de la sostenibilidad: gobernanza organizacional, involucramiento con las partes interesadas, compliance, anticorrupción, compras sostenibles. Agenda 2030 y objetivos de desarrollo sostenible. Economía circular. Sostenibilidad como factor de competitividad de ventas en mercados exigentes. Debita diligencia. Protocolos de evaluación de proveedores de cadenas de suministro de empresas globales. Potenciales demandantes: Sector público y privado. Docentes del nivel terciario, universitario y no universitario, de carreras afines a las temáticas incluidas. Profesionales interesados por la actualización temática.	Gestión ambiental y territorial. Gestión y Planificación estratégica de turismo Sustentable. Derecho ambiental. Normas voluntarias de gestión de la sostenibilidad: gobernanza organizacional, involucramiento con las partes interesadas, compliance, anticorrupción, compras sostenibles. Agenda 2030 y objetivos de desarrollo sostenible. Economía circular. Sostenibilidad como factor de competitividad de ventas en mercados exigentes. Debita diligencia. Protocolos de evaluación de proveedores de cadenas de suministro de empresas globales. Potenciales demandantes: Sector público y privado. Docentes del nivel terciario, universitario y no universitario, de carreras afines a las temáticas incluidas. Profesionales interesados por la actualización temática.	Reportes de información sobre sostenibilidad (no financiera) sobre desarrollo, evaluación, identificación de espacios de mejora. Aseesoramiento y acompañamiento para la incorporación de la sustentabilidad en: estrategia de negocios, operaciones y sistemas de gestión implementados. Acompañamiento para identificación y facilitación del proceso de involucramiento con las partes interesadas. Acompañamiento para transitar exitosamente auditorías sociales según protocolos de clientes multinacionales directos o indirectos. Desarrollo de procesos de debida diligencia en cadenas de valor. Diseño y desarrollo de talleres sobre: sostenibilidad, ODS (objetivos de desarrollo sostenible), gobernanza organizacional, propósito organizacional, compras sostenibles, compliance, anticorrupción, partes interesadas, economía circular, debida diligencia, responsabilidad social. Diseño de estrategias, políticas, códigos de ética, normas internas y de procedimientos relacionadas con sostenibilidad, responsabilidad social, calidad ocupacional, compras sostenibles, compliance anticorrupción. Desarrollo de ideas de proyecto para el abordaje de los ODS (objetivos de desarrollo sostenible) en el sector público y privado. Análisis de riesgos laborales, ambientales, de seguridad e higiene, de ética en los negocios y otros aspectos de la sostenibilidad. Desarrollo de diagnóstico de abordaje de criterios de sostenibilidad en las compras y contrataciones. Potenciales demandantes: sector público y privado, personal técnico, profesional y de conducción de gobierno de los niveles municipales, provinciales y nacionales, de organismos descentralizados y de empresas privadas.	Reportes de información sobre sostenibilidad (no financiera) sobre desarrollo, evaluación, identificación de espacios de mejora. Aseesoramiento y acompañamiento para la incorporación de la sustentabilidad en: estrategia de negocios, operaciones y sistemas de gestión implementados. Acompañamiento para identificación y facilitación del proceso de involucramiento con las partes interesadas. Acompañamiento para transitar exitosamente auditorías sociales según protocolos de clientes multinacionales directos o indirectos. Desarrollo de procesos de debida diligencia en cadenas de valor. Diseño y desarrollo de talleres sobre: sostenibilidad, ODS (objetivos de desarrollo sostenible), gobernanza organizacional, propósito organizacional, compras sostenibles, compliance, anticorrupción, partes interesadas, economía circular, debida diligencia, responsabilidad social. Diseño de estrategias, políticas, códigos de ética, normas internas y de procedimientos relacionadas con sostenibilidad, responsabilidad social, calidad ocupacional, compras sostenibles, compliance anticorrupción. Desarrollo de ideas de proyecto para el abordaje de los ODS (objetivos de desarrollo sostenible) en el sector público y privado. Análisis de riesgos laborales, ambientales, de seguridad e higiene, de ética en los negocios y otros aspectos de la sostenibilidad. Desarrollo de diagnóstico de abordaje de criterios de sostenibilidad en las compras y contrataciones. Potenciales demandantes: sector público y privado, personal técnico, profesional y de conducción de gobierno de los niveles municipales, provinciales y nacionales, de organismos descentralizados y de empresas privadas.	Estudios de impacto ambiental (EIA), Estudios de Evaluación Ambiental Estratégica (EAE) aplicados a radicación de proyectos. Potenciales demandantes: sector privado y público. Responsables de empresas privadas. Personal técnico, profesional y de conducción de gobierno de los niveles municipales, provinciales y nacional, de organismos descentralizados.	Estudios de impacto ambiental (EIA), Estudios de Evaluación Ambiental Estratégica (EAE) aplicados a radicación de proyectos. Potenciales demandantes: sector privado y público. Responsables de empresas privadas. Personal técnico, profesional y de conducción de gobierno de los niveles municipales, provinciales y nacional, de organismos descentralizados.			
Cs. Sociales	MIÑO VARGAS DANIEL	Capacitación en el diseño y ejecución de planes locales y provinciales de intervención de los consumos problemáticos en las dependencias gubernamentales. Articulación intersectorial e interinstitucional. Capacitación en políticas públicas de Atención primaria de la salud, educación, actividades deportivas, poblaciones en particular (juventudes, adultos, vejezes) en atención, prevención de los consumos problemáticos. Capacitación en trabajo grupal para desarrollo de comunidades. Capacitación en el diseño de Políticas Públicas entre los consumos. Capacitación a poblaciones e instituciones sobre la temáticas problemáticas. Capacitación en el abordaje de la temática según ámbito, salud, educación, vejez, niñez y adolescencia, ámbitos recreacionales y deportivos. Capacitación para dispositivos territoriales de abordaje de la problemática según dependencias gubernamentales o de las organizaciones de la sociedad civil. Capacitación a gremios, empresas, colegios profesionales, profesionales paritvulares, etc.	Capacitación para gremios, colegios, profesionales, organizaciones de la sociedad civil, referentes territoriales, empresas, etc. que les interesa formarse ante el abordaje de los consumos problemáticos.	Aseesoramiento y seguimiento en el diseño y ejecución de planes locales y provinciales de intervención ante los consumos problemáticos en dependencias gubernamentales. Aseesoramiento y seguimiento en el diseño y ejecución de políticas públicas ante los consumos problemáticos en asistencia, prevención y promoción. Construcción de datos e información con significancia territorial y zonal.	Aseesoramiento y seguimiento en el diseño y ejecución de planes locales y provinciales de intervención ante los consumos problemáticos en dependencias gubernamentales.	Análisis de información y construcción de datos cuantitativos y cualitativos en la implementación de políticas públicas ante los consumos.	Acompañamiento en la conformación socioterritorial ante los consumos.			
Cs. Sociales	NORIEGA RODOLFO	Cursos de formación y actualización profesional. Temas: Derecho empresarial. Régimen de actualización en derecho concursal y aplicaciones prácticas de la normativa a la situación actual. Gestión empresarial. Las organizaciones y los medios alternativos de resolución de conflictos. Negociación y autocompación. Normas comerciales, propiedad intelectual, derecho de marcas y responsabilidad social, anticorrupción. Planificación de estrategias jurídicas orientadas a la Empresa. Supuestos de responsabilidad "personal" de los Directores de empresas y Socios. En particular, análisis ante el empleo no registrado, La inteligencia artificial y los procesos de prevención y resolución de la insolvencia. Las contrataciones electrónicas a la luz de los derechos de los consumidores y el marco regulatorio actual. Modalidades: A distancia y presencial con encuentros y contenidos virtuales. Orientado a Docentes del nivel terciario, universitario y no universitario de carreras afines a las temáticas incluidas. Profesionales de diversas áreas interesados por la actualización temática. Empresas. Personal de instituciones públicas.	Cursos de formación y actualización profesional. Temas: Derecho empresarial. Régimen de actualización en derecho concursal y aplicaciones prácticas de la normativa a la situación actual. Gestión empresarial. Las organizaciones y los medios alternativos de resolución de conflictos. Negociación y autocompación. Normas comerciales, propiedad intelectual, derecho de marcas y responsabilidad social, anticorrupción. Planificación de estrategias jurídicas orientadas a la Empresa. Supuestos de responsabilidad "personal" de los Directores de empresas y Socios. En particular, análisis ante el empleo no registrado, La inteligencia artificial y los procesos de prevención y resolución de la insolvencia. Las contrataciones electrónicas a la luz de los derechos de los consumidores y el marco regulatorio actual. Modalidades: A distancia y presencial con encuentros y contenidos virtuales. Orientado a Docentes del nivel terciario, universitario y no universitario de carreras afines a las temáticas incluidas. Profesionales de diversas áreas interesados por la actualización temática. Empresas. Personal de instituciones públicas.	Servicios de asistencia técnica y consultoría: Temas: Análisis de riesgo jurídicos. Auditorías jurídicas. Análisis de situaciones (latencias) en la empresa y en los proveedores o clientes; su impacto en el negocio. Estudios de evaluación de estrategias empresariales bajo la normativa Argentina. Diagnósticos jurídicos previos a la inversión empresarial. Implementación de Normas. Reportes de información jurídica y actualización normativa. Mediación empresarial. Repositorios. Aseesoramiento y acompañamiento para la inversión y el desarrollo empresarial. Herramientas jurídico-financieras: Contratos de leasing, fideicomiso, y otros. Ventajas y conveniencia de aplicación respecto de otras operaciones financieras. Diseño y desarrollo de talleres vinculados al Derecho Empresarial, a la responsabilidad social y a la negociación. Diagnóstico del abordaje organizacional de: responsabilidad social, compras sostenibles, compliance, anticorrupción. Desarrollo de ideas de proyecto para el abordaje de los Objetivos de Desarrollo Sostenible. Orientado a Sector público y privado en general. Organizaciones de la sociedad civil. Personal técnico, profesional y de conducción de gobierno de los niveles municipal, provincial y nacional y de organismos descentralizados.						
Educación	PASQUALE CLAUDIA	Seminarios de posgrado a distancia virtual para docentes y estudiantes de posgrado de la UNL y de otras instituciones universitarias del país y el extranjero.								
Educación	PASQUALE CLAUDIA	Seminario de posgrado a distancia virtual para docentes de lenguas extranjeras en ejercicio, con título terciario o universitario de profesor de lenguas extranjeras de 4 años de duración, como mínimo.								
Tecnología	BARNETO SILVERIO JUAN	Recomendaciones para el uso correcto de fosforarios. Normativa relacionada al uso de fosforarios. Sistemas de aplicación de fosforarios.		Informes técnicos ante algún problema relacionado con la aplicación de fosforarios.		Verificación técnica de equipos de aplicación de fosforarios (terrestres)				
Tecnología	BENITEZ SIGAUO EDUARDO	Cursos sobre eficiencia energética y uso racional de la energía. Sistemas energéticos y sistemas de gestión de la energía. Talleres y Jornadas sobre eficiencia energética	Cursos sobre eficiencia energética y uso racional de la energía. Sistemas energéticos y sistemas de gestión de la energía. Talleres y Jornadas sobre eficiencia energética	Consultoría en: Diagnósticos energéticos, Análisis de facturación eléctrica y propuesta de oportunidad de mejora	Consultoría en: Diagnósticos energéticos, Análisis de facturación eléctrica y propuesta de oportunidad de mejora	Mediciones energéticas	Mediciones energéticas	Mediciones energéticas		

Tecnología	<p>BIANCHI DANIEL ALBERTO</p> <p>Muestro georeferenciado de suelo. Análisis de muestra de suelo. Mapas de suelo. Control de cosecha. Estimación de rendimientos a cosecha. Auditorías técnicas. Dimensionamiento del parque de máquinas. Planificación de empresas agropecuarias. Evaluación de inversiones. Programación de actividades granaderas. Realización y evaluación estadística de ensayos de productos.</p>	<p>Muestro georeferenciado de suelo. Análisis de muestra de suelo. Mapas de suelo. Control de cosecha. Estimación de rendimientos a cosecha. Auditorías técnicas. Dimensionamiento del parque de máquinas. Planificación de empresas agropecuarias. Evaluación de inversiones. Programación de actividades granaderas. Realización y evaluación estadística de ensayos de productos.</p>	<p>Muestro georeferenciado de suelo. Análisis de muestra de suelo. Mapas de suelo. Control de cosecha. Estimación de rendimientos a cosecha. Auditorías técnicas. Dimensionamiento del parque de máquinas. Planificación de empresas agropecuarias. Evaluación de inversiones. Programación de actividades granaderas. Realización y evaluación estadística de ensayos de productos.</p>	<p>Muestro georeferenciado de suelo. Análisis de muestra de suelo. Mapas de suelo. Control de cosecha. Estimación de rendimientos a cosecha. Auditorías técnicas. Dimensionamiento del parque de máquinas. Planificación de empresas agropecuarias. Evaluación de inversiones. Programación de actividades granaderas. Realización y evaluación estadística de ensayos de productos.</p>	<p>Muestro georeferenciado de suelo. Análisis de muestra de suelo. Mapas de suelo. Control de cosecha. Estimación de rendimientos a cosecha. Auditorías técnicas. Dimensionamiento del parque de máquinas. Planificación de empresas agropecuarias. Evaluación de inversiones. Programación de actividades granaderas. Realización y evaluación estadística de ensayos de productos.</p>	<p>Muestro georeferenciado de suelo. Análisis de muestra de suelo. Mapas de suelo. Control de cosecha. Estimación de rendimientos a cosecha. Auditorías técnicas. Dimensionamiento del parque de máquinas. Planificación de empresas agropecuarias. Evaluación de inversiones. Programación de actividades granaderas. Realización y evaluación estadística de ensayos de productos.</p>	<p>Muestro georeferenciado de suelo. Análisis de muestra de suelo. Mapas de suelo. Control de cosecha. Estimación de rendimientos a cosecha. Auditorías técnicas. Dimensionamiento del parque de máquinas. Planificación de empresas agropecuarias. Evaluación de inversiones. Programación de actividades granaderas. Realización y evaluación estadística de ensayos de productos.</p>
Tecnología	<p>BONVECCHI VIRGINIA</p> <p>Dicado de curso/granda sobre calidad de suelo para el manejo sustentable de los agroecosistemas. Dicado de cursos de evaluación de los recursos naturales del suelo para el ordenamiento territorial. Dicado de cursos sobre la aplicación de sensores remotos y sistemas de teledetección geográfica (SIG) para el estudio de los recursos naturales.</p>	<p>Dicado de curso/granda sobre calidad de suelo para el manejo sustentable de los agroecosistemas. Dicado de cursos de evaluación de los recursos naturales del suelo para el ordenamiento territorial. Dicado de cursos sobre la aplicación de sensores remotos y sistemas de teledetección geográfica (SIG) para el estudio de los recursos naturales.</p>	<p>Diagnósticos de calidad de suelo. Participación en auditorías relacionadas en el manejo del recurso suelo. Relevamiento y cartografía de suelos.</p>	<p>Diagnósticos de calidad de suelo. Participación en auditorías relacionadas en el manejo del recurso suelo. Relevamiento y cartografía de suelos.</p>	<p>Diagnósticos de calidad de suelo. Participación en auditorías relacionadas en el manejo del recurso suelo. Relevamiento y cartografía de suelos.</p>	<p>Diagnósticos de calidad de suelo. Participación en auditorías relacionadas en el manejo del recurso suelo. Relevamiento y cartografía de suelos.</p>	<p>Determinación de riesgos hídricos y ambientes con sistemas de información geográfica y análisis de vulnerabilidad.</p>
Tecnología	<p>CALVENTE MARIANA</p> <p>Cursos en: Huerta – Jardín Producción orgánica y agroecológica de hortícolas Cultivos en sustrato e hidropónia Cultivos en invernadero Sustratos inertes de hortícolas Economía circular Postcosecha de hortícolas y ornamentales Tratamiento de Residuos agropecuarios Desinfección y reutilización de suelos y sustratos. Cursos teórico prácticos semi-presenciales en temas relacionados con la producción de hortícolas para familias y/o comerciales. Cursos teórico prácticos semi-presenciales en temas relacionados con la producción de hortícolas para empresas de insumos hortícolas. Capacitación en producción orgánica y agroecológica de hortícolas: normativas, técnicas de cultivo, de cosecha, poscosecha y comercialización. Capacitación en producción de hortícolas en suelo (hidropónicas) normativas, técnicas de cultivo, de cosecha, poscosecha y comercialización. Capacitación en manejo de ambiente en cultivos protegidos. Capacitación en construcción y mantenimiento de invernaderos. Capacitación en uso de sustratos para la producción de hortícolas y ornamentales: tipos de sustrato para planifera, manejo del riego, tipo de bandejas, control de parámetros químicos y físicos. Capacitación teórico práctica en injerto de hortícolas. Capacitación en manejo de residuos de la producción hortícola: preparación del compost, solarización, etc. En el marco de la economía circular.</p>	<p>de hortícolas Cultivos en sustrato e hidropónia Cultivos en invernadero Sustratos inertes de hortícolas Economía circular Postcosecha de hortícolas y ornamentales Tratamiento de Residuos agropecuarios Desinfección y reutilización de suelos y sustratos. Cursos teórico prácticos semi-presenciales en temas relacionados con la producción de hortícolas para familias y/o comerciales. Cursos teórico prácticos semi-presenciales en temas relacionados con la producción de hortícolas para empresas de insumos hortícolas. Capacitación en producción orgánica y agroecológica de hortícolas: normativas, técnicas de cultivo, de cosecha, poscosecha y comercialización. Capacitación en producción de hortícolas en suelo (hidropónicas) normativas, técnicas de cultivo, de cosecha, poscosecha y comercialización. Capacitación en manejo de ambiente en cultivos protegidos. Capacitación en construcción y mantenimiento de invernaderos. Capacitación en uso de sustratos para la producción de hortícolas y ornamentales: tipos de sustrato para planifera, manejo del riego, tipo de bandejas, control de parámetros químicos y físicos. Capacitación teórico práctica en injerto de hortícolas. Capacitación en manejo de residuos de la producción hortícola: preparación del compost, solarización, etc. En el marco de la economía circular.</p>	<p>para cultivos intensivos Calidad comercial y de postcosecha en hortícolas y ornamentales Tratamiento de residuos agropecuarios Desarrollo y evaluación de alternativas para desinfección y reutilización de suelos y sustratos. Evaluación de parámetros de rendimiento de especies hortícolas en distintas condiciones de suelo, sustrato o hidropónia, fertilidad, densidad, genética, etc. Propuestas de manejo de cultivos bajo cubierta. Aseoramiento en construcción y mantenimiento de invernaderos. Sustratos: evaluación de materiales y formulaciones para cultivos intensivos: Determinaciones físico-químicas: pH, Conductividad eléctrica, nutrientes, materia orgánica, etc. Calidad comercial y de postcosecha en hortícolas y ornamentales; determinaciones de rendimiento, calidad comercial según estándares nacionales e internacionales, vida en estante o en florero, determinación de azúcares, de firmeza, calibre, respuesta comercial a diferentes condiciones ambientales (temperatura, humedad). Tratamiento de residuos agropecuarios: aseoramiento en digestión anaeróbica de residuos y aeróbica: compostaje, desarrollo y evaluación de alternativas para desinfección y reutilización de suelos y sustratos: bioinertización, biofertilización, uso de colectores solares para desinfección de suelos y sustratos, manejo y evaluación de materiales para desarrollo de injertos hortícolas.</p>	<p>para cultivos intensivos Calidad comercial y de postcosecha en hortícolas y ornamentales Tratamiento de residuos agropecuarios Desarrollo y evaluación de alternativas para desinfección y reutilización de suelos y sustratos. Evaluación de parámetros de rendimiento de especies hortícolas en distintas condiciones de suelo, sustrato o hidropónia, fertilidad, densidad, genética, etc. Propuestas de manejo de cultivos bajo cubierta. Aseoramiento en construcción y mantenimiento de invernaderos. Sustratos: evaluación de materiales y formulaciones para cultivos intensivos: Determinaciones físico-químicas: pH, Conductividad eléctrica, nutrientes, materia orgánica, etc. Calidad comercial y de postcosecha en hortícolas y ornamentales; determinaciones de rendimiento, calidad comercial según estándares nacionales e internacionales, vida en estante o en florero, determinación de azúcares, de firmeza, calibre, respuesta comercial a diferentes condiciones ambientales (temperatura, humedad). Tratamiento de residuos agropecuarios: aseoramiento en digestión anaeróbica de residuos y aeróbica: compostaje, desarrollo y evaluación de alternativas para desinfección y reutilización de suelos y sustratos: bioinertización, biofertilización, uso de colectores solares para desinfección de suelos y sustratos, manejo y evaluación de materiales para desarrollo de injertos hortícolas.</p>	<p>Evaluación de rendimiento en cultivos hortícolas Evaluación de calidad comercial y de postcosecha en hortícolas y ornamentales. Evaluación del efecto diferentes tipos de Fertilización y Promotores de crecimiento en producciones hortícolas. Evaluación de parámetros de rendimiento de especies hortícolas en distintas condiciones de suelo, fertilidad, densidad, genética etc. Evaluación de Sustratos: evaluación de materiales y formulaciones para cultivos intensivos: Determinaciones físico-químicas: pH, Conductividad eléctrica, nutrientes, materia orgánica, etc. Evaluación de calidad comercial y de postcosecha en hortícolas y ornamentales. Determinaciones de rendimiento, de vida en estante, en florero, determinación de azúcares, de firmeza, calibre, respuesta comercial a diferentes condiciones ambientales (temperatura, humedad). Evaluación del efecto diferentes tipos de Fertilización y Promotores de crecimiento en producciones hortícolas y ornamentales.</p>	<p>Evaluación de rendimiento en cultivos hortícolas Evaluación de calidad comercial y de postcosecha en hortícolas y ornamentales. Evaluación del efecto diferentes tipos de Fertilización y Promotores de crecimiento en producciones hortícolas. Evaluación de parámetros de rendimiento de especies hortícolas en distintas condiciones de suelo, fertilidad, densidad, genética etc. Evaluación de Sustratos: evaluación de materiales y formulaciones para cultivos intensivos: Determinaciones físico-químicas: pH, Conductividad eléctrica, nutrientes, materia orgánica, etc. Evaluación de calidad comercial y de postcosecha en hortícolas y ornamentales. Determinaciones de rendimiento, de vida en estante, en florero, determinación de azúcares, de firmeza, calibre, respuesta comercial a diferentes condiciones ambientales (temperatura, humedad). Evaluación del efecto diferentes tipos de Fertilización y Promotores de crecimiento en producciones hortícolas y ornamentales.</p>	<p>Evaluación de rendimiento en cultivos hortícolas Evaluación de calidad comercial y de postcosecha en hortícolas y ornamentales. Evaluación del efecto diferentes tipos de Fertilización y Promotores de crecimiento en producciones hortícolas. Evaluación de parámetros de rendimiento de especies hortícolas en distintas condiciones de suelo, fertilidad, densidad, genética etc. Evaluación de Sustratos: evaluación de materiales y formulaciones para cultivos intensivos: Determinaciones físico-químicas: pH, Conductividad eléctrica, nutrientes, materia orgánica, etc. Evaluación de calidad comercial y de postcosecha en hortícolas y ornamentales. Determinaciones de rendimiento, de vida en estante, en florero, determinación de azúcares, de firmeza, calibre, respuesta comercial a diferentes condiciones ambientales (temperatura, humedad). Evaluación del efecto diferentes tipos de Fertilización y Promotores de crecimiento en producciones hortícolas y ornamentales.</p>
Tecnología	<p>CRAIG ELENA</p> <p>Arbolado urbano. Suños forestales. Capacidad de uso forestal para proyectos y forestación. Servicios ecosistémicos. Viveiro forestal. Diseño y planificación de espacios verdes y forestaciones. Riesgo. Manejo de plagas forestales. Identificación de maderas</p>	<p>Arbolado urbano. Suños forestales. Capacidad de uso forestal para proyectos y forestación. Servicios ecosistémicos. Viveiro forestal. Diseño y planificación de espacios verdes y forestaciones. Riesgo. Manejo de plagas forestales. Identificación de maderas</p>	<p>Vivero forestal. Arbolado urbano. Poda forestal. Diagnóstico de plagas forestales. Diseño y planificación de espacios verdes y forestaciones. Planificación en ámbito forestal y de arbolado urbano. Identificación de madera.</p>	<p>Vivero forestal. Arbolado urbano. Poda forestal. Diagnóstico de plagas forestales. Diseño y planificación de espacios verdes y forestaciones. Planificación en ámbito forestal y de arbolado urbano. Identificación de madera.</p>	<p>Censo de arbolado urbano y de riesgo diagnóstico de arbolado forestales. Plagas y enfermedades en vivero, calidad de semilla forestal, poder germinativo y sanidad. Diagnóstico de arbolado urbano. Ubicación de montes forestales, relevamiento de madera. Valoración de servicios ecosistémicos.</p>	<p>Censo de arbolado urbano y de riesgo diagnóstico de arbolado forestales. Plagas y enfermedades en vivero, calidad de semilla forestal, poder germinativo y sanidad. Diagnóstico de arbolado urbano. Ubicación de montes forestales, relevamiento de madera. Valoración de servicios ecosistémicos.</p>	<p>Censo de arbolado urbano y de riesgo diagnóstico de arbolado forestales. Plagas y enfermedades en vivero, calidad de semilla forestal, poder germinativo y sanidad. Diagnóstico de arbolado urbano. Ubicación de montes forestales, relevamiento de madera. Valoración de servicios ecosistémicos.</p>
Tecnología	<p>DOMINGUEZ MARIA JOSE</p> <p>Actualizaciones en avances en la disciplina de enfermería y medicas al publico profesional de la salud y la comunidad</p>	<p>Actualizaciones en avances en la disciplina de enfermería y medicas al publico profesional de la salud y la comunidad</p>					
Tecnología	<p>FARIAS MARIA EDITH</p> <p>Curso de coloides alimenticios (Emulsiones, geles, espuma) Curso de desarrollo de chacinados (jamón cocido, productos curados). Curso de Hidrocoloides. Curso de capacitaciones para mediciones con viscosímetro. Curso de capacitaciones para mediciones con reómetro. Curso de capacitaciones para mediciones de tamaños de partículas por dispersión dinámica de luz láser. Asistencia de la escritura de artículos científicos en español e inglés en el área de alimentos.</p>	<p>Curso de coloides alimenticios (Emulsiones, geles, espuma) Curso de desarrollo de chacinados (jamón cocido, productos curados). Curso de Hidrocoloides. Curso de capacitaciones para mediciones con viscosímetro. Curso de capacitaciones para mediciones con reómetro. Curso de capacitaciones para mediciones de tamaños de partículas por dispersión dinámica de luz láser. Asistencia de la escritura de artículos científicos en español e inglés en el área de alimentos.</p>	<p>Curso de coloides alimenticios (Emulsiones, geles, espuma) Desarrollo de chacinados (jamón cocido, productos curados). Mediciones de reología de alimentos (reología de estres controlado y viscosímetro). Mediciones de tamaños de partículas por dispersión dinámica de luz láser. Determinación físicoquímicas de alimentos (PH, índice de hidratación, densidad, cenizas, humedad, azúcares reductores, proteínas y grasas, color). Determinación de espectros FTIR. Textura de alimentos con texturómetro. Fuerza de gel.</p>	<p>Curso de coloides alimenticios (Emulsiones, geles, espuma) Desarrollo de chacinados (jamón cocido, productos curados). Mediciones de reología de alimentos (reología de estres controlado y viscosímetro). Mediciones de tamaños de partículas por dispersión dinámica de luz láser. Determinación físicoquímicas de alimentos (PH, índice de hidratación, densidad, cenizas, humedad, azúcares reductores, proteínas y grasas, color). Determinación de espectroscopía por transformadas de Fourier (FTIR). Textura de alimentos con texturómetro. Fuerza de gel.</p>	<p>Mediciones de reología de alimentos (reología de estres controlado y viscosímetro). Mediciones de tamaños de partículas por dispersión dinámica de luz láser. Determinación físicoquímicas de alimentos (PH, índice de hidratación, densidad, cenizas, humedad, azúcares reductores, proteínas y grasas, color). Determinación de espectroscopía por transformadas de Fourier (FTIR). Textura de alimentos con texturómetro. Fuerza de gel.</p>	<p>Mediciones de reología de alimentos (reología de estres controlado y viscosímetro). Mediciones de tamaños de partículas por dispersión dinámica de luz láser. Determinación físicoquímicas de alimentos (PH, índice de hidratación, densidad, cenizas, humedad, azúcares reductores, proteínas y grasas, color). Determinación de espectroscopía por transformadas de Fourier (FTIR). Textura de alimentos con texturómetro. Fuerza de gel.</p>	<p>Diseño de productos alimenticios innovadores</p>
Tecnología	<p>FERNANDEZ ALFAYA PILAR</p> <p>Capacitación en temas relacionados con el área: diseño del laboratorio de Análisis Sensorial. Uso de metodologías de análisis sensorial en la industria de alimentos, selección y entrenamiento de un potencial panel sensorial para prestar servicios en ensayos sensoriales específicos, catas de productos, etc; estudios de vida útil sensorial. Uso de normativas IRAM referidas a análisis sensorial. Capacitación en técnicas de control de calidad físico-químicas, sensoriales, etc.) Capacitación sobre producción de diferentes tipos de quesos. Servicios a realizarse en la Universidad o en las instalaciones de la empresa interesada.</p>	<p>Capacitación en temas relacionados con el área: diseño del laboratorio de Análisis Sensorial. Uso de metodologías de análisis sensorial en la industria de alimentos, selección y entrenamiento de un potencial panel sensorial para prestar servicios en ensayos sensoriales específicos, catas de productos, etc; estudios de vida útil sensorial. Uso de normativas IRAM referidas a análisis sensorial. Capacitación en técnicas de control de calidad físico-químicas, sensoriales, etc.) Capacitación sobre producción de diferentes tipos de quesos. Servicios a realizarse en la Universidad o en las instalaciones de la empresa interesada.</p>	<p>Capacitación en temas relacionados con el área: diseño del laboratorio de Análisis Sensorial. Uso de metodologías de análisis sensorial en la industria de alimentos, selección y entrenamiento de un potencial panel sensorial para prestar servicios en ensayos sensoriales específicos, catas de productos, etc; estudios de vida útil sensorial. Uso de normativas IRAM referidas a análisis sensorial. Capacitación en técnicas de control de calidad físico-químicas, sensoriales, etc.) Capacitación sobre producción de diferentes tipos de quesos. Servicios a realizarse en la Universidad o en las instalaciones de la empresa interesada.</p>	<p>Capacitación en temas relacionados con el área: diseño del laboratorio de Análisis Sensorial. Uso de metodologías de análisis sensorial en la industria de alimentos, selección y entrenamiento de un potencial panel sensorial para prestar servicios en ensayos sensoriales específicos, catas de productos, etc; estudios de vida útil sensorial. Uso de normativas IRAM referidas a análisis sensorial. Capacitación en técnicas de control de calidad físico-químicas, sensoriales, etc.) Capacitación sobre producción de diferentes tipos de quesos. Servicios a realizarse en la Universidad o en las instalaciones de la empresa interesada.</p>	<p>Determinaciones a realizarse en alimentos y/o insumos y/o materias primas para la elaboración de alimentos. Determinaciones físicoquímicas: actividad de agua (utilización de medidor de aw aqualab serie 3), humedad (utilización de termobalanza CHAUS MB-35), Brix (utilización de refractómetro digital ATACQ), Ph, temperatura y otros. Medición instrumental de textura, equipo disponible. Analizador de textura TA.XTPlus de Stable Micro Systems LTD. Medición instrumental de Color, equipo disponible: Espectrofotómetro ColorQuest.XE de HunterLab. Dentro del curso se contempla la posibilidad de trasladarse para realizar la toma de las muestras a medida.</p>	<p>Determinaciones a realizarse en alimentos y/o insumos y/o materias primas para la elaboración de alimentos. Determinaciones físicoquímicas: actividad de agua (utilización de medidor de aw aqualab serie 3), humedad (utilización de termobalanza CHAUS MB-35), Brix (utilización de refractómetro digital ATACQ), Ph, temperatura y otros. Medición instrumental de textura, equipo disponible. Analizador de textura TA.XTPlus de Stable Micro Systems LTD. Medición instrumental de Color, equipo disponible: Espectrofotómetro ColorQuest.XE de HunterLab. Dentro del curso se contempla la posibilidad de trasladarse para realizar la toma de las muestras a medida.</p>	<p>Trabajo con panel sensorial específicamente entrenado para algún tipo de producto. Estudios con consumidores. Análisis y correlaciones sensoriales e instrumentales. Selección y entrenamiento de un potencial panel sensorial. Servicios a realizarse en la universidad o en las instalaciones de la empresa interesada.</p>
Tecnología	<p>GIDEXEL ESTEBAN</p> <p>Optimización – Inventarios – Gestión de Proyectos – Simulación – Diseño de experimentos.</p>	<p>Optimización – Inventarios – Gestión de Proyectos – Simulación – Diseño de experimentos.</p>	<p>Optimización – Inventarios – Gestión de Proyectos – Simulación – Diseño de experimentos.</p>	<p>Optimización – Inventarios – Gestión de Proyectos – Simulación – Diseño de experimentos.</p>	<p>Optimización – Inventarios – Gestión de Proyectos – Simulación – Diseño de experimentos.</p>	<p>Optimización – Inventarios – Gestión de Proyectos – Simulación – Diseño de experimentos.</p>	<p>Optimización – Inventarios – Gestión de Proyectos – Simulación – Diseño de experimentos.</p>
Tecnología	<p>ISMACH MARIO</p> <p>Curso de capacitación en Higiene y Seguridad Industrial y Sanamiento. Curso de operación en plantas de tratamiento de efluentes líquidos.</p>	<p>Curso de capacitación en Higiene y Seguridad Industrial y Sanamiento. Curso de operación en plantas de tratamiento de efluentes líquidos.</p>	<p>Gestión de planta de tratamiento de efluentes.</p>	<p>Gestión de planta de tratamiento de efluentes y gestión de residuos.</p>	<p>Análisis de contaminación ambiental. Evaluación de tecnologías de tratamiento de efluentes. Análisis físicoquímicos y microbiológicos de aguas y efluentes líquidos, sólidos y gaseosos. Evaluación de condiciones de higiene y seguridad laboral.</p>	<p>Análisis de contaminación ambiental. Evaluación de tecnologías de tratamiento de efluentes. Análisis físicoquímicos y microbiológicos de aguas y efluentes líquidos, sólidos y gaseosos. Evaluación de condiciones de higiene y seguridad laboral.</p>	<p>Estudios de impacto ambiental.</p>
Tecnología	<p>LITARDO MARIA CECILIA</p> <p>Capacitación en técnicas básicas de diagnóstico. Capacitación en metodología para determinación de patógenos en semillas/granos. Diagnóstico y reconocimiento de enfermedades de cultivos intensivos y extensivos, en laboratorio y a campo. Capacitación y aseoramiento en cultivos de hongos comestibles. Diagnóstico de enfermedades en cultivos extensivos e intensivos en campo y bajo cubierta. Capacitación en técnicas básicas de Fisiopatología. Capacitación en técnicas básicas aplicables en Patología de semillas.</p>	<p>Capacitación en técnicas básicas de diagnóstico. Capacitación en metodología para determinación de patógenos en semillas/granos. Diagnóstico y reconocimiento de enfermedades de cultivos intensivos y extensivos, en laboratorio y a campo. Capacitación y aseoramiento en cultivos de hongos comestibles. Diagnóstico de enfermedades en cultivos extensivos e intensivos en campo y bajo cubierta. Capacitación en técnicas básicas de Fisiopatología. Capacitación en técnicas básicas aplicables en Patología de semillas.</p>	<p>Aseoramiento a productores en diagnóstico y reconocimiento de enfermedades de los cultivos. Pautas del manejo de las enfermedades. Monitoreo de enfermedades en campos y otras unidades productivas.</p>	<p>Aseoramiento a productores en diagnóstico y reconocimiento de enfermedades de los cultivos. Pautas del manejo de las enfermedades. Monitoreo de enfermedades en campos y otras unidades productivas.</p>	<p>Análisis sanitario en semillas y granos, plantas, plantas enteras y/o sus partes. Recuento de UFC en sustratos y turbas. Diagnóstico de hongos y bacterias fitopatógenos. Aseoramiento. Evaluación de biofertilizantes, concentración y viabilidad. Análisis de patógenos de suelo. Análisis de sustratos y turbas. Análisis de hongos y bacterias fitopatógenos en general. Diagnóstico de enfermedades en plantas o sus partes. Determinación e identificación de patógenos en semillas.</p>	<p>Análisis sanitario en semillas y granos, plantas, plantas enteras y/o sus partes. Recuento de UFC en sustratos y turbas. Diagnóstico de hongos y bacterias fitopatógenos. Aseoramiento. Evaluación de biofertilizantes, concentración y viabilidad. Análisis de patógenos de suelo. Análisis de sustratos y turbas. Análisis de hongos y bacterias fitopatógenos en general. Diagnóstico de enfermedades en plantas o sus partes. Determinación e identificación de patógenos en semillas.</p>	<p>Planificación y evaluación de ensayos sobre enfermedades de hongos y bacterias. Desarrollo de inoculo de hongos comestibles. Análisis de hongos comestibles en cultivos de hongos comestibles.</p>
Tecnología	<p>LOPEZ YAÑEZ FERNANDO</p> <p>Cursos presenciales y a distancia de cálculo de estructuras metálicas y de hormón armado, instalaciones y redes urbanas a través del paquete CYPE CAD. Cursos de actualización en reglamentos CIRSOC. Cursos y charlas de ordenamiento territorial y urbanismo. Jornadas de actualización en nuevas tecnologías constructivas y calidad de los materiales.</p>	<p>Cursos presenciales y a distancia de cálculo de estructuras metálicas y de hormón armado, instalaciones y redes urbanas a través del paquete CYPE CAD. Cursos de actualización en reglamentos CIRSOC. Cursos y charlas de ordenamiento territorial y urbanismo. Jornadas de actualización en nuevas tecnologías constructivas y calidad de los materiales.</p>	<p>Aseoramiento en sistemas estructurales en industria y vivienda. Aseoramiento en seguridad edifica y sistemas de mantenimiento. Seguridad e higiene en la Construcción. Auditoría de calidad de estructuras de obra masificada. Asistencia técnica integral en procesos de radiación industrial. Proyecto y Control de sistemas de Defensa contra inundaciones y obras hidráulicas en general. Defensa contra inundaciones y obras hidráulicas en general.</p>	<p>Aseoramiento en sistemas estructurales en industria y vivienda. Aseoramiento en seguridad edifica y sistemas de mantenimiento. Seguridad e higiene en la Construcción. Auditoría de calidad de estructuras de obra masificada. Asistencia técnica integral en procesos de radiación industrial. Proyecto y Control de sistemas de Defensa contra inundaciones y obras hidráulicas en general. Defensa contra inundaciones y obras hidráulicas en general.</p>	<p>Relevamiento Planialtimétricos. Control técnico de proyectos de estructuras de obra masificada mediante la incorporación de los reglamentos CIRSOC series 100, 200, 300, 350 y 700 correspondientes a Cargas, Hormón Armado, Acero, Temporales, Aluminio y Soldadura, a los códigos de edificación municipales.</p>	<p>Relevamiento Planialtimétricos. Control técnico de proyectos de estructuras de obra masificada mediante la incorporación de los reglamentos CIRSOC series 100, 200, 300, 350 y 700 correspondientes a Cargas, Hormón Armado, Acero, Temporales, Aluminio y Soldadura, a los códigos de edificación municipales.</p>	<p>Proyecto de sistemas estructurales metálicos y/o modulares de grandes luces.</p>

Tecnología	MARCHESSOTTI FABIAN	Sistema de Gestión de la Calidad ISO 9001. Gestión Ambiental. ISO 14001. Gestión DE LA INOCUIDAD: BPM. ISO TS 22002. HACCP. Gestión de la Salud y Seguridad Ocupacional. ISO 45000. Gestión de la Calidad en Laboratorios en Ensayo. ISO 17025. Gestión de la Calidad en la Industria Automotriz. ISO TS 16949. APOF. AMFE. Plan de control. Sistemas integrados de la calidad. Metrología. Lean Manufacturing. Six Sigma. Trabajo en equipo. Liderazgo. Análisis de Resolución de Problemas. Fomento de la Cultura de la Calidad. Auditorías.	Sistema de Gestión de la Calidad ISO 9001. Gestión Ambiental. ISO 14001. Gestión DE LA INOCUIDAD: BPM. ISO TS 22002. HACCP. Gestión de la Salud y Seguridad Ocupacional. ISO 45000. Gestión de la Calidad en Laboratorios en Ensayo. ISO 17025. Gestión de la Calidad en la Industria Automotriz. ISO TS 16949. APOF. AMFE. Plan de control. Sistemas integrados de la calidad. Metrología. Lean Manufacturing. Six Sigma. Trabajo en equipo. Liderazgo. Análisis de Resolución de Problemas. Fomento de la Cultura de la Calidad. Auditorías.	Sistema de Gestión de la Calidad ISO 9001. Gestión Ambiental. ISO 14001. Gestión DE LA INOCUIDAD: BPM. ISO TS 22002. HACCP. Gestión de la Salud y Seguridad Ocupacional. ISO 45000. Gestión de la Calidad en Laboratorios en Ensayo. ISO 17025. Gestión de la Calidad en la Industria Automotriz. ISO TS 16949. APOF. AMFE. Plan de control. Sistemas integrados de la calidad. Metrología. Lean Manufacturing. Six Sigma. Trabajo en equipo. Liderazgo. Análisis de Resolución de Problemas. Fomento de la Cultura de la Calidad. Auditorías.	Sistema de Gestión de la Calidad ISO 9001. Gestión Ambiental. ISO 14001. Gestión DE LA INOCUIDAD: BPM. ISO TS 22002. HACCP. Gestión de la Salud y Seguridad Ocupacional. ISO 45000. Gestión de la Calidad en Laboratorios en Ensayo. ISO 17025. Gestión de la Calidad en la Industria Automotriz. ISO TS 16949. APOF. AMFE. Plan de control. Sistemas integrados de la calidad. Metrología. Lean Manufacturing. Six Sigma. Trabajo en equipo. Liderazgo. Análisis de Resolución de Problemas. Fomento de la Cultura de la Calidad. Auditorías.						
Tecnología	MARCHINI MARIANO	Capacitaciones Generales: Tecnología de la leche y los productos lácteos. El rol de la leche y los lácteos en una alimentación saludable. Capacitación específica: Tecnología de elaboración de leches fluidas y leches saborizadas. Tecnología de elaboración de yogur. Tecnología de elaboración de helados. Tecnología de elaboración de postres lácteos. Tecnología de elaboración de crema y manteca. Tecnología de elaboración de dulce de leche.	Capacitaciones Generales: Tecnología de la leche y los productos lácteos. El rol de la leche y los lácteos en una alimentación saludable. Capacitación específica: Tecnología de elaboración de leches fluidas y leches saborizadas. Tecnología de elaboración de yogur. Tecnología de elaboración de helados. Tecnología de elaboración de postres lácteos. Tecnología de elaboración de crema y manteca. Tecnología de elaboración de dulce de leche.	Desarrollo y elaboración de leches, yogures, postres lácteos, helados, cremas, mantecas y dulce de leche. Evaluación y optimización de los procesos de elaboración de plantas lácteos. Aprovechamiento de sueros de leche. Formulación y desarrollo de lácteos funcionales. Criterios y fundamentos para la comunicación de propiedades tecnológicas y nutricionales/saludables a los consumidores.	Desarrollo y elaboración de leches, yogures, postres lácteos, helados, cremas, mantecas y dulce de leche. Evaluación y optimización de los procesos de elaboración de plantas lácteos. Aprovechamiento de sueros de leche. Formulación y desarrollo de lácteos funcionales. Criterios y fundamentos para la comunicación de propiedades tecnológicas y nutricionales/saludables a los consumidores.				Auditorías de calidad e inocuidad en plantas lácteos. Elaboración de dossier técnico-científicos para la declaración de propiedades saludables en leches y productos lácteos. Elaboración de monografías para aprobación de productos lácteos.		
Tecnología	MAZIERES JIMENA	Cursos de capacitación en seguridad e higiene de los alimentos, microbiología de los alimentos, análisis microbiológico de alimentos.	Cursos de capacitación en seguridad e higiene de los alimentos, microbiología de los alimentos, análisis microbiológico de alimentos.	Industria alimentaria en temas relacionados a microbiología e higiene de los alimentos.	Industria alimentaria en temas relacionados a microbiología e higiene de los alimentos.	Análisis microbiológico de aguas, alimentos, efluentes, medio ambiente, desechos, etc.	Análisis microbiológico de aguas, alimentos, efluentes, medio ambiente, desechos, etc.				
Tecnología	MEDANICH MILAN MARIJA	Cursos sobre: 1) Análisis e interpretación del Rotulado Nutricional. 2) Caracterización nutricional de los alimentos y pautas para su selección. 3) consecuencias de los procesos culinarios y tecnológicos sobre el valor nutricional de los alimentos.	Cursos sobre: 1) Análisis e interpretación del Rotulado Nutricional. 2) Caracterización nutricional de los alimentos y pautas para su selección. 3) consecuencias de los procesos culinarios y tecnológicos sobre el valor nutricional de los alimentos.	1) Análisis de Composición centesimal de Alimentos: determinaciones de Sólidos totales, proteínas totales, lípidos totales, cenizas, fibra dietaria total, fibra dietaria total, soluble e insoluble, azúcares totales. 2) Determinaciones para rotulado nutrición(CAA). 3) Determinación de lactosa. 4) Determinación de azúcares reductores (totales). 5) Determinación de Lisina disponible. 6) Determinación de colesterol. 7) Determinación del perfil de ácidos grasos con o sin trans. 8) Determinación de vitamina C, por HPLC o método colométrico. 9) Determinación de minerales: Fosforo(P), Calcio (Ca), Sodio (Na), Magnesio (Mg), Potasio (K), Cobalto (Co), Hierro (Fe) y Zinc (Zn). 10) Determinación de Fibra Bruta.	1) Análisis de Composición centesimal de Alimentos: determinaciones de Sólidos totales, proteínas totales, lípidos totales, cenizas, fibra dietaria total, fibra dietaria total, soluble e insoluble, azúcares totales. 2) Determinaciones para rotulado nutrición(CAA). 3) Determinación de lactosa. 4) Determinación de azúcares reductores (totales). 5) Determinación de Lisina disponible. 6) Determinación de colesterol. 7) Determinación del perfil de ácidos grasos con o sin trans. 8) Determinación de vitamina C, por HPLC o método colométrico. 9) Determinación de minerales: Fosforo(P), Calcio (Ca), Sodio (Na), Magnesio (Mg), Potasio (K), Cobalto (Co), Hierro (Fe) y Zinc (Zn). 10) Determinación de Fibra Bruta.			1) Genuinidad de materia grasa en lácteos. 2) Evaluación del deterioro de los nutrientes en procesos industriales. 3) Asesoramiento en aspectos nutricionales en formulación de productos alimenticios. 4) Asesoramiento para el diseño del Rotulado Nutricional de alimentos ensaados y sobre las Declaraciones de propiedades nutricionales (CLAIMS)			
Tecnología	PEREZ JUAN ANDRES	Organización y empresa: misión, visión, valores. Cultura organizacional, estrategia y competitividad. Gestión de los recursos humanos: el factor humano, como principal recurso. Estructuras, departamentalización, herramientas administrativas de RRHH (organigramas, descripciones de puestos). Relaciones interpersonales (equilibrio entre estructura formal e informal de la organización). Comunicación: Tipos de comunicación. Comunicación eficaz: Importancia de la comunicación no verbal. Diseño y Gestión de planes de Capacitación y desarrollo. Gestión de desempeño/Funciones y objetivos S.M.A.R.T. Evaluaciones de desempeño. Evaluaciones 360°. Motivación y Coaching. Gestión de Clima. Encuestas de clima. Estilos de gestión (APOF, APVI, APV) y balance entre ellos). Liderazgo, trabajo en equipo y delegación. Negociación. Responsabilidad Social Empresaria (RSE). Sustentabilidad. Herramientas gráficas de resolución de problemas (Diagrama de Pareto, Diagrama de Grantt, Causa-efecto, Diagrama de hilos, espina de pescado, cursogramas, diagrama de bloque, diagrama de procesos, etc). Diseño de capacitaciones, talleres lúdicos y dinámicas de grupo adaptadas a cada tipo de empresa.	Organización y empresa: misión, visión, valores. Cultura organizacional, estrategia y competitividad. Gestión de los recursos humanos: el factor humano, como principal recurso. Estructuras, departamentalización, herramientas administrativas de RRHH (organigramas, descripciones de puestos). Relaciones interpersonales (equilibrio entre estructura formal e informal de la organización). Comunicación: Tipos de comunicación. Comunicación eficaz: Importancia de la comunicación no verbal. Diseño y Gestión de planes de Capacitación y desarrollo. Gestión de desempeño/Funciones y objetivos S.M.A.R.T. Evaluaciones de desempeño. Evaluaciones 360°. Motivación y Coaching. Gestión de Clima. Encuestas de clima. Estilos de gestión (APOF, APVI, APV) y balance entre ellos). Liderazgo, trabajo en equipo y delegación. Negociación. Responsabilidad Social Empresaria(RSE). Sustentabilidad. Herramientas gráficas de resolución de problemas (Diagrama de Pareto, Diagrama de Grantt, Causa-efecto, Diagrama de hilos, espina de pescado, cursogramas, diagrama de bloque, diagrama de procesos, etc). Diseño de capacitaciones, talleres lúdicos y dinámicas de grupo adaptadas a cada tipo de empresa.	Diseño de estructuras organizacionales, estrategias de comunicación, planes de capacitación, esquemas de gestión del desempeño, encuestas de clima, armado de una plan de sustentabilidad, aplicación de herramientas gráficas a la resolución de problemas.	Diseño de estructuras organizacionales, estrategias de comunicación, planes de capacitación, esquemas de gestión del desempeño, encuestas de clima, armado de una plan de sustentabilidad, aplicación de herramientas gráficas a la resolución de problemas.						
Tecnología	PROSDOCIMO FLORENCIA	Realización de cursos, jornadas, talleres, seminarios teórico-práctico vinculados con la producción avícola.	Realización de cursos, jornadas, talleres, seminarios teórico-práctico vinculados con la producción avícola.	Soporte técnico al sector avícola (privado u organismos públicos) en distintas áreas fundamentalmente a nutrición y microbiología	Soporte técnico al sector avícola (privado u organismos públicos) en distintas áreas fundamentalmente a nutrición y microbiología	Análisis microbiológicos relativos a alta producción avícola (determinación de Salmonella SP)	Análisis de la salud intestinal de las aves (examen de intestinos, cuantificación coccidias, coproparasitológicos) Análisis de agua de granjas	Aquellos que el grupo este en condiciones de realizar	Evaluar productos de desarrollo en la producción avícola		
Tecnología	RABINOWICH MAURICIO	Curso de apicultura: iniciación y producción apícola – Sanidad Apícola – Gestión de buenas Prácticas Apícolas – Producciones Apícolas complementarias	Curso de apicultura: iniciación y producción apícola – Sanidad Apícola – Gestión de buenas Prácticas Apícolas – Producciones Apícolas complementarias	Asesoramiento en temáticas apícolas. Desarrollo de proyectos productivos y de inversión	Asesoramiento en temáticas apícolas. Desarrollo de proyectos productivos y de inversión	Análisis diagnóstico de enfermedades apícolas Nosemosis y Varroasis	Análisis diagnóstico de enfermedades apícolas Nosemosis y Varroasis				
Tecnología	RIOS ROSA SILVINA	Curso de manipulación de alimentos para personal de escuela, hospitales, etc. Bromatología para inspectores bromatológicos.	Curso de manipulación de alimentos.	Control y elaboración de rótulo. Inscripción de productos alimenticios. Formulación de alimentos. Estimación de vida útil. Elaboración de Manual de calidad. Asesoramiento legal respecta a Código Alimentario Argentino. Normas MERCOSUR y normas internacionales referidas a alimentos.	Control y elaboración de rótulo. Inscripción de productos alimenticios. Formulación de alimentos. Estimación de vida útil. Elaboración de Manual de calidad. Asesoramiento legal respecta a Código Alimentario Argentino. Normas MERCOSUR y normas internacionales referidas a alimentos.	Análisis de productos alimenticios (encuadre legal, aptitud para el consumo, micrografía). Análisis de composición para rotulado nutricional. Control y elaboración de rótulos. Asesoramiento legal respecta a Código Alimentario Argentino. Normas MERCOSUR y normas internacionales referidas a alimentos					
Tecnología	RIQUELME VIRGALIA MARIA	Cursos en el área de la entomología agrícola (muestreo de artrópodos) Curso de reconocimiento de enemigos naturales. Uso correcto de plaguicidas. Herramientas para el diagnóstico y monitoreo de plagas. Reconocimiento de plagas animales en muestras vegetales.	Cursos en el área de la entomología agrícola (muestreo de artrópodos) Curso de reconocimiento de enemigos naturales. Uso correcto de plaguicidas. Herramientas para el diagnóstico y monitoreo de plagas. Reconocimiento de plagas animales en muestras vegetales.	Diagnóstico de plagas animales en muestras vegetales.	Diagnóstico de plagas animales en muestras vegetales.	Evaluación de agroquímicos contra especies plaga. Diagnóstico hematólogico. Monitoreo y seguimiento de plagas animales y sus enemigos naturales en cultivos agrícolas y forestales. Determinación y cuantificación de grupos tróficos de nematodos en muestras de suelo y raíces. Evaluación de la eficacia de plaguicidas sobre plagas y compatibilidad con enemigos naturales.	Evaluación de agroquímicos contra especies plaga. Diagnóstico hematólogico. Monitoreo y seguimiento de plagas animales y sus enemigos naturales en cultivos agrícolas y forestales. Determinación y cuantificación de grupos tróficos de nematodos en muestras de suelo y raíces. Evaluación de la eficacia de plaguicidas sobre plagas y compatibilidad con enemigos naturales.				
Tecnología	SANMARTINO DANIELA	Cursos sobre: 1) Caracterización nutricional de las grasas alimentarias y pautas para su selección. 2) Consecuencias de los procesos culinarios y tecnológicos sobre grasas alimentarias.	Cursos sobre: 1) Caracterización nutricional de las grasas alimentarias y pautas para su selección. 2) Consecuencias de los procesos culinarios y tecnológicos sobre grasas alimentarias.	1) Determinación de perfil de ácidos grasos. 2) determinación de ácidos grasos trans. 3) identificación de ácidos grasos saturados, monoinsaturados y poliinsaturados. 4) Determinación de colesterol. 5) Determinación de vida útil (shelf-life) por oxidación de las grasas. 6) Determinación de parámetros de oxidación de lípidos. Grado de deterioro de las grasas.	1) Determinación de perfil de ácidos grasos. 2) determinación de ácidos grasos trans. 3) identificación de ácidos grasos saturados, monoinsaturados y poliinsaturados. 4) Determinación de colesterol. 5) Determinación de vida útil (shelf-life) por oxidación de las grasas. 6) Determinación de parámetros de oxidación de lípidos. Grado de deterioro de las grasas.			1) Genuinidad de materia grasa en lácteos. 2) Evaluación del deterioro de las grasas en procesos industriales			
Tecnología	VIDALES GRACIELA	Jornada de capacitación en espacios públicos que lo requieran (escuelas públicas, organizaciones variadas, universidades a través de cursos de posgrado y diplomatura, cooperativas, universidades privadas)	Empresas relacionadas con el sector porcino (sanidad, alimentación, instalaciones) y granjas de producción porcina.	Granjas de producción porcina de ámbitos estatales, tales como instituciones de salud mental, instituciones de menores, unidades de producción de escuelas agrarias, entre otras)	Granjas de producción porcina de ámbitos privado, empresas de nutrición animal. Empresas relacionadas con el sector (Sanidad, instalaciones, insumos generales)	Aquellos servicios cuya periodicidad se soliciten para control de rutina e índices de eficiencia de granjas de producción de ámbitos estatales y públicos.	Aquellos servicios cuya periodicidad se soliciten para control de rutina e índices de eficiencia de granjas de producción porcina privadas.	Aquellos requeridos por SENASA para registro de aditivos, alimentos, medicamentos para sanidad y producción.			