

DISTRIBUCIÓN DE TEMAS POR COMISIONES

COMISIÓN: **AMBIENTE - ENERGÍA**

CENTRO TEMÁTICA

CEDECOR	Adsorción de contaminantes orgánicos sobre partículas de sílice y materiales carbonosos en medios acuosos
CINDECA	Obtención de biodiesel a partir de aceite residual de cocina y otros aceites no comestibles usando procesos catalíticos heterogéneos y/o enzimáticos
CINEA	Evaluación ambiental de los recursos hídricos e impactos asociados a su gestión en la región de Tandilia
CITEC	Diseño y desarrollo de procesos destinados a minimizar el impacto ambiental de las curtiembres de la Provincia de Buenos Aires
I4	Objetivos de Desarrollo Sostenible (ODS) y diagnóstico de eficiencia energética: estrategias para mejorar la gestión ambiental de las industrias de la región.
INCITAA	1) Producción de Energía a partir de Biomasa en el Sudeste Bonaerense 2) Identificación y disminución del riesgo de contaminación de productos pesqueros por agua de sentina
LAL	Alumbrado público, eficiencia energética y reconversión LED. Estrategias tecnológicas para el nuevo paradigma en iluminación
LAYHS	Método simplificado para la estimación comparativa de la demanda energética y emisiones GEI en la climatización de viviendas
PLADEMA	Redes eléctricas inteligentes
CIDEPINT	Galvanoplastia libre de cianuros: desde el laboratorio a los talleres. Un caso de transferencia tecnológica para mejorar el medio ambiente

COMISIÓN: **ECONOMÍA - PRODUCCIÓN**

TEMÁTICA CENTRO

CEBIO	Genómica aplicada al control de insectos plaga del maíz: Bicaudal C, rol fundamental sobre la fertilidad y fecundidad de <i>Dalbulus maidis</i>
CEMECA	La importancia de la metrología: desde lo cotidiano a los desarrollos científico-tecnológicos
CEPAVE	Buenas prácticas agrícolas y promoción del control biológico para reducir el uso de plaguicidas
CGAMA	Caracterización petrográfica de agregados pétreos para uso en hormigón y mezclas asfálticas. Identificación de sustancias nocivas, perjudiciales y potencialmente reactivas.
CIDCA	I+D+i en Ciencia y Tecnología de Alimentos
CIDEFI	Tecnologías para la sanidad vegetal y apícola (Bacterias, Hongos y Virus)
CIDEPA	Diagnóstico participativo de la aplicación de plaguicidas en cultivos extensivos y pasturas del partido de Luján y sus alrededores
CIDETA	Desarrollo y transferencia de un producto panificado, de perfil social y saludable
CIEYS	Estudio global de las empresas Industriales del Partido de General Pueyrredón
CIOP	1) Desarrollo de dispositivos basados en fibra óptica recubierta con nanopartículas metálicas para posterior implementación de sensores de contaminantes ambientales en medios acuosos 2) Magnificación de las señales biofluorescentes médicas (biopsias ópticas espectrales e imágenes) por aplicación de nanopartículas
CIPROVE	Desarrollo de surfactantes derivados de aminoácidos con potencial aplicación como desinfectantes y antisépticos
CITEMA	Modificación de propiedades de materiales poliméricos empleando nanotecnología
CIVETAN	Investigación en Salud Animal y vínculo con el desarrollo/transferencia tecnología a la industria farmacéutica veterinaria. Un desafío permanente
IAR	Trasferencia y servicios de tecnología en el Instituto Argentino de Radioastronomía (Redes/Análisis vibracional y térmico/Medición de señales)
ICYTE	Desarrollo tecnológico basado en la electrónica, el control y el procesamiento de la información

INREMI	Aprovechamiento de las rocas de descarte producidas en canteras de arcillas del centro de la Provincia de Buenos Aires
LACUI	Formulación y elaboración de alimentos balanceados en acuicultura a partir de harinas vegetales con el objetivo de utilizarlos en el cultivo de peces, con énfasis en la especie <i>Oreochromis niloticus</i> , en sistemas intensivos. Desarrollo de sistemas de cultivo acuapónico
LEMAC	Utilización de caucho triturado de neumáticos fuera de uso en obras civiles: Su uso en mezclas asfálticas en pavimentos urbanos y rurales; pisos y baldosas para espacios públicos y en elementos de demarcación vial horizontal
LEMIT	Tecnologías para pavimentos flexibles, resistentes y durables
LENA	Laboratorio de ecosistemas naturales y agropecuarios
LIDMA	Desarrollo de columnas capilares para cromatografía de gases

COMISIÓN: SALUD - TICS

TEMÁTICA CENTRO

CENEXA	Educación del equipo de salud y personas con diabetes para disminuir carga socioeconómica de la enfermedad
CEREN	Desarrollo integral en la infancia. Aportes para el fortalecimiento de acciones en el nivel inicial de educación
CESGI	Servicio de digitalización del CESGI: herramientas, y objetivos para la preservación del patrimonio cultural provincial
CINIBA	Genómica y bioinformática como herramientas de la medicina de precisión en el tratamiento de enfermedades oncológicas
ICS	Planificación de la salud en el territorio: Redes de servicios de salud, investigación e implementación de resultados
IDIP	Evaluación de una herramienta tecnológica de fácil acceso dirigida a madres en periodo de lactancia, para estimular la lactancia materna exclusiva los primeros seis meses de vida.
III-LIDI	Realidad Virtual, Realidad Aumentada, Ambientes Inmersivos e Interacción Tangible: Nuevas tecnologías aplicadas en Educación
IMBICE	Obesidad Infanto-Juvenil: Búsqueda de Nuevos Marcadores Genéticos y Endocrinológicos y su Aplicación al Diagnóstico y Tratamiento
INTIA	Novedades en el procesamiento de imágenes subacuáticas
LDNC	Dinámica cerebral en los mecanismos de percepción
LIDTUA	Un único valor que representa el nivel de calidad de un producto de software obtenido como resultado final de un método de evaluación
LIFIA	Ampliación del efecto multisensorial en interfaces de dispositivos móviles mediante el diseño de interacciones hápticas con estímulo vibrotáctil
LIMF	Manufactura aditiva aplicada a la fabricación de implantes y piezas
LIOMM	Avances en desarrollo de Biomateriales para ser utilizados en regeneración de tejidos óseo y cartilaginoso a partir de desechos industriales
VGyLAB	Analítica Visual Aumentada

COMISIÓN: INFRAESTRUCTURA - SOCIOCULTURAL

TEMÁTICA CENTRO

CEIDE	Pautas de convivencia con el arbolado urbano en dunas costeras bonaerenses. El caso de Mar de las Pampas
CEIPIL	Generación de contenidos históricos de divulgación científica como base de una política pública municipal de fortalecimiento de la identidad y la integración local
CELEHIS	Entre la difusión de la cultura hispanoamericana y las industrias culturales. Actividades y acciones de extensión y transferencia del CELEHIS
CEMIM	Modelado geoestadístico de la distribución de contaminación magnética en Mar del Plata
CIDIPROCO	Mejora de calles y senderos barriales, desde el aporte del diseño industrial, mediante materiales, procesos y morfologías
CIFICEN	Dinámica hidro-sedimentológica del estuario del río Quequén Grande: efectos de la floculación y deposición selectiva de material particulado en la zona portuaria
ECCO	Observatorio de medios: aproximación a las rutinas periodísticas en medios locales
ECIENTEC	Enseñanza de tópicos de física contemporánea en la escuela secundaria: aportes desde y para la naturaleza de la ciencia
IFRIPAC-ED	Investigaciones en Formación Inicial y Prácticas Educativas: insumos para el diseño de propuestas y la toma de decisiones en el ámbito educativo
IGCYC	Una provincia gastada por la acción del mar
IHLLA	Estudio de los patrones espacio temporales a escala regional entre aguas superficiales y subterráneas en zona de llanura bajo escenarios de cambio climático
IPSIBAT	Estudios en Seguridad Vial y Movilidad Urbana
LAQAB	Línea de base de contaminación en la cuenca del Río Salado
LILSU	Medioambiente y emergencia hídrica: intervenciones desde la comunicación
LINTA	Movilidad y desarrollo territorial urbano-portuario

LISSI	Ciudades Inteligentes para el desarrollo sustentable bonaerense.
NEES	Agenda territorial del Encuentro Internacional Educación Pública, Derechos y Justicia Social por los 25 años de la Revista Espacios en Blanco