



LISTADO DE PROYECTOS NO SELECCIONADOS

TITULO DEL PROYECTO	INVESTIGADOR RESPONSABLE	INSTITUCION BENEFICIARIA	REGION	PROVINCIA
FORTALECIMIENTO DEL SISTEMA DE SEGUIMIENTO E INFORMACIÓN DE PRECIOS DE PRODUCTOS BÁSICOS A LA COMUNIDAD, EN DISTINTOS PARTIDOS DEL CONURBANO NOROESTE DE LA PROVINCIA DE BUENOS AIRES.	OSVALDO BATTISTINI	UNIVERSIDAD NACIONAL DE GENERAL SARMIENTO	BONAERENSE	BSAS
EFFECTOS SOCIOECONÓMICOS DEL AISLAMIENTO SOCIAL SOBRE LA POBLACIÓN EN EL ÁREA METROPOLITANA DE BUENOS AIRES	ARIEL WILKIS	UNIVERSIDAD NACIONAL DE SAN MARTÍN - INSTITUTO DE ALTOS ESTUDIOS SOCIALES	BONAERENSE	BSAS
JUVENTUDES DEL CONURBANO. IRRUPCIÓN DE NUEVAS PROBLEMÁTICAS Y POLÍTICAS PÚBLICAS LOCALES DURANTE EL AISLAMIENTO SOCIAL, LA "SALIDA ADMINISTRADA" Y EL RETORNO A ACTIVIDADES CON NECESIDAD DE CUIDADOS	ROBERTO MARAFIOTI	UNIVERSIDAD NACIONAL DE MORENO	BONAERENSE	BSAS
IMPACTOS ECONÓMICOS DEL COVID-19 EN LA PROVINCIA DE BUENOS AIRES: ESLABONAMIENTOS PRODUCTIVOS, ESTÍMULOS DE DEMANDA Y RESTRICCIONES DE OFERTA A PARTIR DE LA ENCUESTA PERMANENTE DE HOGARES Y LA MATRIZ INSUMO PRODUCTO PROVINCIAL	ARIEL DVOSKIN	UNIVERSIDAD NACIONAL DE SAN MARTÍN- INSTITUTO DE ALTOS ESTUDIOS SOCIALES (IDAES)	BONAERENSE	BSAS
HISTORIA DE LA CIENCIA Y EDUCACIÓN: LAS PANDEMIAS A LO LARGO DE LA HISTORIA HUMANA Y EVOLUTIVA. SUS ORÍGENES Y CONSECUENCIAS.	IRINA PODGORNÝ	UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA - FACULTAD DE CIENCIAS NATURALES Y MUSEO	BONAERENSE	BSAS
RELEVAMIENTO DE LA BRECHA DE GÉNERO EN LA ACTIVIDAD ACADÉMICA. ANÁLISIS DE DETERMINANTES E IMPACTO EN EL CONTEXTO DEL AISLAMIENTO OBLIGATORIO COVID-19 Y CONSECUENCIAS PARA LA POLÍTICA DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA.	DIANA SUAREZ	UNIVERSIDAD NACIONAL DE GENERAL SARMIENTO	BONAERENSE	BSAS
ESTRATEGIA COMUNICACIONAL Y USO DE NUEVAS TECNOLOGÍAS PARA MUJERES EMPRENDEDORAS BONAERENSE SOSTÉN DE FAMILIA DE LA ECONOMÍA SOCIAL Y SOLIDARIA EN TIEMPOS DE COVID-19	VANESA REPETTO	UNIVERSIDAD NACIONAL DE J.C. PAZ	BONAERENSE	BSAS



ESTRATEGIAS DE MANEJO DE RESIDUOS SÓLIDOS URBANOS (RSU) FRENTE ESCENARIOS DE PANDEMIA COVID-19	ING CARLOS TAGLIERO	UNIVERSIDAD NACIONAL DE AVELLANEDA	BONAERENSE	BSAS
ESTRATEGIAS DE COMERCIO, COMUNICACIÓN Y MARKETING DIGITAL PARA EMPRESAS, COMERCIANTES Y EMPRENDEDORES DE JOSÉ C PAZ Y ZONAS ALEDAÑAS EN TIEMPOS DE COVID-19	MANUEL ROMERO	UNIVERSIDAD NACIONAL DE J.C. PAZ	BONAERENSE	BSAS
MODELOS DE METAPOBLACIONES PARA EL DISEÑO Y EVALUACIÓN DE ESTRATEGIAS DE FLEXIBILIZACIÓN DE LAS CONDICIONES DEL DISTANCIAMIENTO SOCIAL PREVENTIVO Y OBLIGATORIO EN LA PROVINCIA DE BUENOS AIRES, EN EL MARCO DE LA PANDEMIA DEL COVID19	GUSTAVO PIERDOMINICI SOTTILE	UNIVERSIDAD NACIONAL DE QUILMES	BONAERENSE	BSAS
EMERGENCIA ALIMENTARIA Y COVID-19- IMPLEMENTACIÓN DE BUENAS PRÁCTICAS DE MANUFACTURA Y REALIDAD DE INSTITUCIONES/ORGANIZACIONES CON COMPONENTE ALIMENTARIO EN EL CONURBANO BONAERENSE	GRACIELA BRITO	UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA MATANZA	BONAERENSE	BSAS
IMPACTO PRODUCTIVO DIFERENCIAL DEL COVID-19 EN FUNCIÓN DE LAS CAPACIDADES DE AUTOMATIZACIÓN Y DIGITALIZACIÓN DEL TRABAJO EN SECTORES SELECCIONADOS DEL CONURBANO BONAERENSE	CECILIA RIKAP	UNIVERSIDAD NACIONAL DE SAN MARTÍN	BONAERENSE	BSAS
COVID-19 Y LA SITUACIÓN DE EMERGENCIA DE INTERCAMBISTAS ENTRANTES Y SALIENTES DE UNIVERSIDADES DE LA PROVINCIA DE BUENOS AIRES: UN ANÁLISIS DE LAS CAPACIDADES LOCALES DE ACOMPAÑAMIENTO Y APOYO EN UN MARCO DE GLOBALIZACIÓN E INTERNACIONALIZACIÓN DE LA EDUCACIÓN SUPERIOR	CARLOS ANTENUCCI	UNIVERSIDAD NACIONAL DE MAR DEL PLATA	BONAERENSE	BSAS
TELEPRÁCTICA PARA REHABILITACIÓN DE PERSONAS CON TRASTORNOS DE LA COMUNICACIÓN	JOSE RAPALLINI	UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA NACIONAL - CENTRO CODAPLI - REG. LP	BONAERENSE	BSAS



PROYECTO INTEGRAL PARA EL FORTALECIMIENTO TERRITORIAL DE LA CONTINUIDAD PEDAGÓGICA CON INCLUSIÓN EN LOS MUNICIPIOS DE LA REGIÓN EDUCATIVA Nº 25 DE LA PROVINCIA DE BUENOS AIRES, DURANTE EL AISLAMIENTO SOCIAL PREVENTIVO Y OBLIGATORIO Y EN LA VUELTA A LA ESCUELA.	STELLA PASQUARIELLO	UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CENTRO DE LA PROVINCIA DE BUENOS AIRES - FACULTAD DE CIENCIAS SOCIALES	BONAERENSE	BSAS
RELEVAMIENTO INDUSTRIAL PARA LA ELABORACIÓN DE INSTRUMENTOS DE ASISTENCIA ECONÓMICO-FINANCIERA Y PROTOCOLOS DE TRABAJO EN LOS MUNICIPIOS DE MALVINAS ARGENTINAS Y ESCOBAR.	GERMÁN PINAZO	UNIVERSIDAD NACIONAL DE GENERAL SARMIENTO	BONAERENSE	BSAS
EDUCACIÓN Y APRENDIZAJES EN TIEMPOS DEL COVID-19	SERGIO RODRIGUEZ GIL	CONICET-UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA-CICPBA CENTRO DE ESTUDIOS PARASITOLÓGICOS Y DE VECTORES (CEPAVE)	BONAERENSE	BSAS
DESARROLLO DE DISPOSITIVOS DE FORMACIÓN DEL PROFESORADO Y PRODUCCIÓN DE MATERIALES EDUCATIVOS PARA LA PREVENCIÓN DE COVID-19 EN EL MARCO DE LA EDUCACIÓN EN "UNA SALUD"	SILVIA PORRO	UNIVERSIDAD NACIONAL DE QUILMES	BONAERENSE	BSAS
CIUDAD RESILIENTE POST CRISIS DEL CORONAVIRUS. ESTRATEGIAS URBANAS Y DE MOVILIDAD ENFOCADAS A PRODUCIR TRANSFORMACIONES SOCIALES Y TERRITORIALES PARA MINIMIZAR LOS EFECTOS NEGATIVOS.	LUISA MATTIOLI	UNIVERSIDAD NACIONAL DE AVELLANEDA - CILOT	BONAERENSE	BSAS
INFODEMIA: LA EPIDEMIA INFORMATIVA DE LA PANDEMIA	JULIETA BARTOLETTI	UNIVERSIDAD NACIONAL DE AVELLANEDA	BONAERENSE	BSAS
FORTALECIMIENTO DE PROCESOS DE TOMA DE DECISIONES ÉTICAS EN SALUD EN CONTEXTO DE PANDEMIA COVID-19	DIEGO NICOLÁS BISCIONI	UNIVERSIDAD NACIONAL DE AVELLANEDA	BONAERENSE	BSAS
TECNOLOGÍA INFORMÁTICA APLICADA A LA GESTIÓN E INTERVENCIÓN DE ESPACIOS DE PRÁCTICAS DEPORTIVAS Y GIMNASIAS PARA MEJORAR LA RESPUESTA A LA PANDEMIA COVID-19.	EZEQUIEL PABLO CAMBLOR	UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA - FACULTAD DE HUMANIDADES Y CIENCIAS DE LA EDUCACIÓN	BONAERENSE	BSAS
FUTURO COOPERATIVO: ESTRATEGIAS Y DESAFÍOS EN CONTEXTO DE PANDEMIA	MARTIN HORNES	UNIVERSIDAD NACIONAL DE SAN MARTÍN - INSTITUTO DE ALTOS ESTUDIOS SOCIALES	BONAERENSE	BSAS



CARACTERIZACIÓN DE LAS REDES DE DISTRIBUCIÓN DE ASISTENCIA TERRITORIAL EN COORDENADAS SOCIO-POLÍTICAS EN TANTO SISTEMA DE PRESTACIONES TOTALES. APORTES AL FORTALECIMIENTO DE LAS CAPACIDADES DE AUTODETERMINACIÓN DE LAS POBLACIONES EN SITUACIÓN DE VULNERABILIDAD SOCIOECONÓMICA EN BAHÍA BLANCA	MARÍA BELÉN NOCETI	CONICET - CCT BAHÍA BLANCA, UNIDAD EJECUTORA INSTITUTO DE INVESTIGACIONES ECONÓMICAS Y SOCIALES	BONAERENSE	BSAS
ANÁLISIS TERRITORIAL DE LAS PROBLEMÁTICAS DE LOS BARRIOS POPULARES DEL GRAN LA PLATA ANTE LA PANDEMIA COVID-19 Y LA IMPLEMENTACIÓN DEL ASPO	HÉCTOR LUIS ADRIANI	UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA - CONICET - CONSEJO SOCIAL DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA CENTRO DE INVESTIGACIONES GEOGRÁFICAS (CIG), FACULTAD DE HUMANIDADES Y CIENCIAS DE LA EDUCACIÓN, INSTITUTO DE INVESTIGACIONES EN HUMANIDADES Y CIENCIAS SOCIALES IDIHCS	BONAERENSE	BSAS
DESARROLLO, DIFUSIÓN E IMPLEMENTACIÓN DE PROTOCOLOS PARA LA REHABILITACIÓN DE ACTIVIDADES Y NEGOCIOS EN EL MARCO DE LA PANDEMIA POR COVID-19	JUAN MANUEL CASTELLANO	UNIVERSIDAD NACIONAL DE AVELLANEDA	BONAERENSE	BSAS
JÓVENES Y SALUD MENTAL EN SITUACIÓN DE PANDEMIA COVID-19. ESTUDIO PARA EL FORTALECIMIENTO DE LA RED SANITARIA E INTERSECTORIAL.	XAVIER ANDRÉS OÑATIVIA	UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA - FACULTAD DE PSICOLOGÍA	BONAERENSE	BSAS
RED REGIONAL PARA LA ATENCIÓN Y ASISTENCIA A MUJERES Y POBLACIÓN LGTTBI EN SITUACIONES DE VIOLENCIA Y DISCRIMINACIÓN POR MOTIVOS DE GÉNERO, EN EL CONTEXTO DE LA EMERGENCIA DEL COVID-19	GISELA GIAMBERARDINO	UNIVERSIDAD DEL CENTRO DE LA PROVINCIA DE BUENOS AIRES - GRUPO DE ESTUDIOS INTERDISCIPLINARIOS EN CIENCIA, SOCIEDAD Y CULTURA (CI.SO.C)	BONAERENSE	BSAS
PROGRAMA DE FORMACIÓN E INTERCAMBIO DOCENTE EN PRÁCTICAS DIGITALES PARA LOS PROCESOS DE ENSEÑANZA Y APRENDIZAJE EN TRES MUNICIPIOS DE LA PROVINCIA DE BUENOS AIRES	MATEO NIRO	CICPBA - COMISIÓN DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS DE LA PROVINCIA DE BUENOS AIRES	BONAERENSE	BSAS



RELEVAMIENTO DE LAS NECESIDADES DE CAPACITACIÓN Y FORMACIÓN EN EL SECTOR DE COMERCIO Y PROPUESTA DE ACCIONES INSTITUCIONALES EN FUNCIÓN DE LAS NUEVAS MODALIDADES DE COMERCIALIZACIÓN EN EL PARTIDO DE LOMAS DE ZAMORA FRENTE AL COVID-1	RUBÉN LUCERO	UNIVERSIDAD NACIONAL DE LOMAS DE ZAMORA	BONAERENSE	BSAS
IMPACTO DEL COVID-19 EN LA ACTIVIDAD PRODUCTIVA DE COOPERATIVAS Y PYMES EN 2 MUNICIPIOS DE LA PROVINCIA DE BUENOS AIRES.	MARCOS LAVANDERA	UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CENTRO DE LA PROVINCIA DE BUENOS AIRES	BONAERENSE	BSAS
COVID 19, DERECHO A LA SALUD, POLÍTICAS PÚBLICAS DE EMERGENCIA Y MIGRANTES LATINOAMERICANOS DEL GRAN LA PLATA (CINTURÓN HORTÍCOLA). APORTES PARA LA TOMA DE DECISIONES, ENTABILIDAD ECONÓMICA Y PREVENCIÓN DEL COVID-19.	MARÍA GRACIELA DE ORTÚZAR	UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA	BONAERENSE	BSAS
ANÁLISIS DE LAS PERCEPCIONES DE LA POBLACIÓN EN MEDIOS SOCIALES ANTE POLÍTICAS PÚBLICAS PARA COVID-19	ANTONELA TOMMASSEL	CONICET - CCT TANDIL	BONAERENSE	BSAS
SALUD MENTAL Y APOYO PSICO - SOCIAL EN EL AMBITO EDUCATIVO ANTE INCIDENTES CRITICOS MASIVOS. RELEVAMIENTO E INTERVENCION EN EL MARCO DEL COVID 19	AGUSTINA D'AGOSTINO	UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA - FACULTAD DE PSICOLOGÍA	BONAERENSE	BSAS
DETECCIÓN Y CARACTERIZACIÓN AUTOMÁTICA DE PERSONAS EN ESPACIOS ABIERTOS A PARTIR DE LAS CÁMARAS DE VIDEO VIGILANCIA URBANA	JUAN PABLO D'AMATO	UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CENTRO DE LA PROVINCIA DE BUENOS AIRES	BONAERENSE	BSAS
PLAN INTEGRAL PARA LA CAPACITACIÓN, MONITOREO Y PROVISIÓN DE ELEMENTOS DE PROTECCIÓN PARA EL PERSONAL DE LA SALUD DEL MUNICIPIO DE LUJÁN EN EL CONTEXTO DE LA PANDEMIA POR SARS-COV-2	MAURICIO DE MARZI	UNIVERSIDAD NACIONAL DE LUJÁN	BONAERENSE	BSAS
CALCULADORA DE RECURSOS PARA LA GESTIÓN LOCAL Y REGIONAL DE EPIDEMIAS (PANDEMIA COVID-19)	NEBEL MOSCOSO	UNIVERSIDAD NACIONAL DEL SUR	BONAERENSE	BSAS



SEGUIMIENTO DE CASOS (SOSPECHOSOS O DECLARADOS) DE COVID-19 MEDIANTE CÓDIGO QR	ERNESTO CASTAGNET	UNIVERSIDAD NACIONAL DEL SUR	BONAERENSE	BSAS
PREVENCIÓN DE SITUACIONES RIESGO DE CONTAGIO EN ESPACIOS PÚBLICOS UTILIZANDO DE CÁMARAS DE SEGURIDAD	CLAUDIO DELRIEUX	UNIVERSIDAD NACIONAL DEL SUR	BONAERENSE	BSAS
DISPOSITIVO DE MONITOREO PERSONALIZADO A DISTANCIA DE ADULTOS MAYORES PARA LA MITIGACIÓN DEL IMPACTO SANITARIO POR COVID-19*	GUSTAVO MARIN	UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA	BONAERENSE	BSAS
SISTEMA DE PREDICCIÓN EPIDEMIOLÓGICA PARA LA PREVENCIÓN, ESTIMACIÓN, DETECCIÓN, EVOLUCIÓN, MONITOREO Y SEGUIMIENTO REGIONAL DE CONTAGIOS, RECUPERACIONES Y CASOS FATALES DE CASOS DE COVID-19 SIPREPI	GUSTAVO MARÍN	UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CENTRO DE LA PROVINCIA DE BUENOS AIRES	BONAERENSE	BSAS
INCIDENCIA DE LA CONTAMINACIÓN DEL AIRE (MATERIAL PARTICULADO) EN EL AGRAVAMIENTO DE COVID-19: IDENTIFICACIÓN DE ZONAS DE MAYOR RIESGO EN EL ÁMBITO DE LA PROVINCIA DE BUENOS AIRES	ANDRÉS PORTA	CICPBA - COMISIÓN DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS DE LA PROVINCIA DE BUENOS AIRES	BONAERENSE	BSAS
IMPACTO SOCIO-SANITARIO DE LA PANDEMIA COVID-19 EN LOS PARTIDOS COMPRENDIDOS POR LA REGIÓN SANITARIA IV - MINISTERIO DE SALUD DE LA PROVINCIA DE BUENOS AIRES.	SILVINA SANSARRICQ	UNIVERSIDAD NACIONAL DE SAN ANTONIO DE ARECO	BONAERENSE	BSAS
TERMOGRAFÍA INFRARROJA SIN CONTACTO PARA EL DIAGNÓSTICO Y MONITOREO MASIVO DE ESTADOS FEBRILES	GUSTAVO ALBERTO SANTA CRUZ	CNEA	BONAERENSE	BSAS
VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA DE COVID-19 EN LA LOCALIDAD DE CHASCOMÚS, PROVINCIA DE BUENOS AIRES	GUSTAVO MANUEL SOMOZA	CONICET - CCT LA PLATA - INSTITUTO TECNOLÓGICO CHASCOMÚS	BONAERENSE	BSAS
SISTEMAS DE INFORMACIÓN PARA EL ANÁLISIS DE DATOS DE COVID-19 EN POBLACIONES DE RIESGO DEL MUNICIPIO DE MORENO.	LEONEL DAMIÁN TESLER	UNIVERSIDAD NACIONAL DE J.C. PAZ	BONAERENSE	BSAS
PLATAFORMA DE RECURSOS ORGANIZACIONALES PARA LA TELEASISTENCIA EN GERONTOLOGÍA. PREVENCIÓN Y ATENCIÓN DE LA SALUD EN RESIDENCIAS DE ADULTOS MAYORES.	ALICIA INÉS ZANFRILLO	UNIVERSIDAD NACIONAL DE MAR DEL PLATA - FACULTAD DE CIENCIAS ECONÓMICAS Y SOCIALES -FCEYS-	BONAERENSE	BSAS



SISTEMA RETICULAR DE BIG-DATA PARA DETECCIÓN DE PATRONES EPIDEMIOLÓGICOS DE COVID19.IMPLEMENTACIÓN DE UN MODELO PROVN EN NEO4J Y LINKURIOUS PARA EL SEGUIMIENTO DE CONTAGIOS, DETECCIÓN PROACTIVA DE VULNERABILIDADES, GESTIÓN DEL CONFINAMIENTO Y EVOLUCIÓN CLÍNICA DE CASOS.	GUILLERMO GABRIEL FERNANDEZ AMADO	UNIVERSIDAD NACIONAL DE QUILMES	BONAERENSE	BSAS
COVID19: FLUJOS DE PROPAGACIÓN DEL VIRUS Y TRAYECTORIA DE LOS PACIENTES CON LA ENFERMEDAD EN PROVINCIA DE BUENOS AIRES.	MARCELA BEATRIZ BELARDO	UNIVERSIDAD NACIONAL DE J.C. PAZ	BONAERENSE	BSAS
INGENIERÍA DE CONTROL E INSTRUMENTACIÓN APLICADA AL MODELADO Y ESTIMACIÓN DE PARÁMETROS DEL SISTEMA PULMONAR BAJO RESPIRACIÓN ASISTIDA	PABLO FEDERICO PULESTON	UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA	BONAERENSE	BSAS
REDES PERSONALES, PERSPECTIVAS Y EXPERIENCIAS DE PACIENTES Y TRABAJADORES DE SALUD DEL GRAN LA PLATA EN EL CONTEXTO DE LA PANDEMIA DE COVID-19. ESTUDIO DE ASESORÍA RÁPIDA COMO APORTE A LAS POLÍTICAS PÚBLICAS EN EL TERRITORIO BONAERENSE.	LAURA SUSANA TEVES	UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA	BONAERENSE	BSAS
ESTUDIOS DE SEROPREVALENCIA PARA SARS-COV-2 EN EL MUNICIPIO DE QUILMES	ALEJANDRO CASTELLO	UNIVERSIDAD NACIONAL DE QUILMES	BONAERENSE	BSAS
DRONES PARA LA DETECCIÓN DE CASOS DE COVID 19	LILIANA B. MOLINA TIRADO	INTI	BONAERENSE	BSAS
SALA DE SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA Y SOCIO-SANITARIA PARA EL FORTALECIMIENTO DE LA GESTIÓN LOCAL DE LA SALUD EN LA CONTINGENCIA DE LA PANDEMIA DEL COVID 19. IMPLEMENTACIÓN EN EL MUNICIPIO DE FLORENCIO VARELA PROVINCIA DE BUENOS AIRES Y LINEAMIENTOS PARA SU IMPLEMENTACIÓN A ESCALA PROVINCIAL.	DANIELA TERESITA ALVAREZ	UNIVERSIDAD NACIONAL ARTURO JAURETCHE	BONAERENSE	BSAS



HERRAMIENTAS MATEMÁTICO-COMPUTACIONALES PARA EL CONTROL INTELIGENTE DE NIVELES DE AISLAMIENTO EN CADA MUNICIPIO DEL CONURBANO DE LA PROVINCIA DE BUENOS AIRES	GUILLERMO DURÁN	UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES - CONICET, FCEN, INSTITUTO DE CÁLCULO, LOCALIDAD CABA	BONAERENSE	BSAS
VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA, FACTORES DE RIESGO, REPOSICIONAMIENTO DE DROGAS PARA EL TRATAMIENTO, E INCREMENTO DE FACILIDADES DIAGNÓSTICAS HOSPITALARIAS DE COVID-19 EN CHACABUCO, PCIA. BS.AS.	SILVIA SOOKOIAN	UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES	BONAERENSE	BSAS
MONITOREO AMBIENTAL DE SARS-COV-2 EN AGUAS RESIDUALES Y SUPERFICIALES DEL AMBA	IRINA IZAGUIRRE	UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES - FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS Y NATURALES	BONAERENSE	BSAS
BASE DE DATOS DE PARÁMETROS RELACIONADOS A COVID19 Y EXPOSICIÓN API PARA ANÁLISIS DE DATOS (DATA SCIENCE)	JOSÉ LUIS IGUAIN	CONICET -UNIVERSIDAD NACIONAL DE MAR DEL PLATA- IFIMAR – INSTITUTO DE INVESTIGACIONES FÍSICAS DE MAR DEL PLATA LOCALIDAD MAR DEL PLATA	BONAERENSE	BSAS
DESARROLLO DE UN SISTEMA DE VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA DEL COVID-19 EN LOS PARTIDOS DE LUJÁN, PILAR Y GENERAL RODRÍGUEZ	MARÍA NATALIA AZNAR	INTA - INSTITUTO DE PATOBIOLOGÍA – CENTRO DE INVESTIGACIÓN EN CIENCIAS AGRONÓMICAS Y VETERINARIAS	BONAERENSE	BSAS
VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA TERRITORIAL (VETE) COMO ESTRATEGIA MUNICIPAL PARA EL ABORDAJE INTEGRAL DEL COVID-19.	CLAUDIA PALIOFF	INTA - EEA BALCARCE - CERBAS	BONAERENSE	BSAS
PANDEMIA DE COVID-19 EN LA PROVINCIA DE BUENOS AIRES: ANÁLISIS CON CUANTIFICADORES DE INFORMACIÓN	DR. ANDRÉS MAURICIO KOWALSKI	CONICET - CCT LA PLATA	BONAERENSE	BSAS
DESARROLLO DE UN SISTEMA INTEGRADO DE INFORMACIÓN, GESTIÓN Y MONITOREO SOCIO-SANITARIO PARA EL ANÁLISIS Y EVALUACIÓN DEL IMPACTO SOCIAL Y ECONÓMICO DEL COVID 19 EN LA POBLACIÓN DE ADULTOS MAYORES EN ESPACIOS LOCALES	GUILLERMO DE MARTINELLI	UNIVERSIDAD NACIONAL DE QUILMES	BONAERENSE	BSAS
DESARROLLO DE MATERIALES COMPUESTOS MICROBACTERIANOS EFECTIVOS CONTRA EL COVID -19	VERA ALVAREZ	CONICET - CCT MAR DEL PLATA - INTEMA	BONAERENSE	BSAS



SISTEMA DE MONITOREO DE TEMPERATURA CORPORAL, FRECUENCIA CARDÍACA Y SATURACIÓN DE OXÍGENO EN SANGRE PARA EL SEGUIMIENTO DOMICILIARIO DE PACIENTES DIAGNOSTICADOS CON COVID 19	MARIANO SORATTI	UNIVERSIDAD NACIONAL DE J.C. PAZ	BONAERENSE	BSAS
MÉTODO PARA LA EXTRACCION DE ARN VIRAL BASADO EN EL USO DE NANOPARTÍCULAS MAGNÉTICAS	CLAUDIA RODRIGUEZ TORRES	CONICET - CCT LA PLATA	BONAERENSE	BSAS
USO DE RADIACIÓN ULTRAVIOLETA EN ESTERILIZACIÓN	PABLO IXTAINA	CICPBA - LABORATORIO DE ACÚSTICA Y LUMINOTECNICA DE LA COMISIÓN DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS -LAL	BONAERENSE	BSAS
CÁMARA DE DESINFECCIÓN MEDIANTE RADIACIONES UV - C	GUILLERMO MUÑOZ MEDINA	CONICET - CCT LA PLATA	BONAERENSE	BSAS
DESARROLLO DE SISTEMAS INTELIGENTES PARA DESINFECCIÓN DE GRANDES INSTALACIONES. ATENCIÓN A LA PRESENCIA DE LA POBLACIÓN DE RIESGO (GERIÁTRICOS, ESCUELA DE EDUCACIÓN ESPECIAL, CLÍNICAS, ETC)	ISABEL IRURZUN	CONICET - CCT LA PLATA - INIFTA	BONAERENSE	BSAS
DESARROLLO DE UN VENTILADOR MECÁNICO NO INVASIVO (VMNI) DE BAJO COSTO	GUSTAVO ROMERO	CONICET - CICPBA INSTITUTO ARGENTINO DE RADIOASTRONOMIA (IAR)	BONAERENSE	BSAS
FABRICACIÓN DE ELEMENTOS DE PROTECCIÓN PERSONAL PARA EL HOSPITAL INTERZONAL DE AGUDOS EVITA DE LA REGIÓN SANITARIA VI DE LA PROVINCIA DE BS.AS.	ROBERTO DE ROSE	UNIVERSIDAD NACIONAL DE LANÚS	BONAERENSE	BSAS
HACIENDO Y CUIDANDO	MARIA PILAR BARRIOS BARÓN	INTA CASTELAR - INSTITUTO DE BIOTECNOLOGÍA, CICVYA.	BONAERENSE	BSAS
SISTEMA INTELIGENTE DE MONITOREO Y ALERTA BIOMÉTRICA	PABLO ENRIQUE COLL	UNIVERSIDAD NACIONAL DE MORENO	BONAERENSE	BSAS
APLICACIÓN DE NANOPARTÍCULAS DE ZNO PARA LA PRODUCCIÓN DE FIBRAS Y FILAMENTOS ANTIVIRALES PARA ELEMENTOS DE PROTECCIÓN	JORGE E SAMBETH	CONICET - CCT LA PLATA	BONAERENSE	BSAS
PLAN DE CONTINGENCIA COVID 19. PROGRAMA DE ASISTENCIA A LA COMUNIDAD DE LA MATANZA. IMPLEMENTACIÓN DE UN CALL CENTER VIRTUAL.	HUGO MILIONE	UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA MATANZA	BONAERENSE	BSAS



DESARROLLO, ADAPTACIÓN E IMPLEMENTACIÓN DE UNA PLATAFORMA PARA LA EMISIÓN DE LOS CERTIFICADOS Y CREDENCIALES COVID-19 EN GOBIERNOS LOCALES	ANDRÉS LLINAS	UNIVERSIDAD PROVINCIAL DEL SUDOESTE DE LA PROVINCIA DE BUENOS AIRES - UPSO	BONAERENSE	BSAS
OBTENCIÓN DE BIOETANOL DE SEGUNDA GENERACIÓN A PARTIR DEL BAGAZO DE DESECHO DE LA INDUSTRIA CERVECERA	LAURA E. BRIAND	CONICET - CCT LA PLATA	BONAERENSE	BSAS
MÉTODO E INSTRUMENTO PORTÁTIL Y RÁPIDO PARA DETECCIÓN DEL VIRUS SARS-COV-2 POR EMISIÓN DE FLUORESCENCIA SIN PCR	GABRIEL MARIO BILMES	CICPBA - COMISIÓN DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS DE LA PROVINCIA DE BUENOS AIRES	BONAERENSE	BSAS
“ESTRATEGIAS DE PRODUCCIÓN COLABORATIVA PARA EL DISEÑO DE ELEMENTOS DE PROTECCIÓN PERSONAL DE SALUD DE CALIDAD EN LA EMERGENCIA SANITARIA DEL COVID-19”	LUCRECIA PIATTELLI	UNIVERSIDAD NACIONAL DE AVELLANEDA	BONAERENSE	BSAS
MAKER_VORTEX. (DISEÑO DE MOBILIARIO SUSTENTABLE PARA HOSPITALES MODULARES)	MARÍA YEREGUI	UNIVERSIDAD NACIONAL DE TRES DE FEBRERO	BONAERENSE	BSAS
DESARROLLO DE UN RECUBRIMIENTO CON ACTIVIDAD ANTIVÍRICA PROLONGADA BASADO EN NANOMATERIALES PARA SU APLICACIÓN EN SUPERFICIES	LIC. MÓNICA PINTO	INTI	BONAERENSE	BSAS
PRODUCCIÓN NACIONAL DE HISOPOS NASOFARÍNGEOS PARA TOMA DE MUESTRAS Y DETECCIÓN DE SARS-COV-2 (COVID-19)	MARÍA FERNANDA CARDINAL	UNIVERSIDAD NACIONAL DE SAN MARTÍN	BONAERENSE	BSAS
DESARROLLO DE KIT TECNOLÓGICO PARA DRONES DE DESINFECCIÓN COVID19 Y OTRAS APLICACIONES PROMOVIDAS	VIGIER HERNAN	UNIVERSIDAD PROVINCIAL DE EZEIZA Y UNIVERSIDAD PROVINCIAL EL SUDOESTE	BONAERENSE	BSAS
MONITOREO REMOTO PARA LA EVALUACIÓN Y AJUSTE TERAPÉUTICO DE PACIENTES CON ENFERMEDAD DE PARKINSON EN EL MARCO DE AISLAMIENTO SOCIAL	FABIÁN C. PIEDIMONTE	UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA NACIONAL - FACULTAD REGIONAL SAN NICOLÁS	BONAERENSE	BSAS
DESARROLLO DE AUTOCLAVE DE PEQUEÑA ESCALA PARA EL TRATAMIENTO DE RESIDUOS PATOGÉNICOS PROVENIENTES DE LA ATENCIÓN DE PACIENTES CON COVID-19 EN HOSPITALES MUNICIPALES DE LA PROVINCIA DE BUENOS AIRES	BOOMAN, ALEJANDRO CARLOS	INTI	BONAERENSE	BSAS



COVID: DESARROLLO DE UNA TÉCNICA DE RECUBRIMIENTO CON COBRE (CU), DE BAJO COSTO Y FÁCIL IMPLEMENTACIÓN, PARA REFORZAR ELEMENTOS DE PROTECCIÓN PERSONAL CONTRA EL COVID-19.	LORENA SETTEN	INTA - CENTRO NACIONAL DE INVESTIGACIONES AGROPECUARIAS (CNIA)	BONAERENSE	BSAS
DESARROLLO DE MATERIALES CON PROPIEDADES AUTOESTERILIZABLES PARA LA FABRICACIÓN DE EQUIPOS DE PROTECCIÓN PERSONAL SEGURA Y AEROSOLAS ANTIVIRALES PARA LIMPIEZA DE EQUIPOS Y DISPOSITIVOS EN AMBIENTES DE ALTO RIESGO/PANDEMIAS.	ALEJANDRO GUILLERMO MIÑÁN	UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA	BONAERENSE	BSAS
PROTECTOR FACIAL TOTAL PARA PERSONAL SANITARIO	GABRIEL ESTEBAN BLANCO	UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA MATANZA	BONAERENSE	BSAS
CABINA DE SEGURIDAD PARA INTUBAR PACIENTES (INTUBACIÓN OROTRAQUEAL)	WINSTON DANIEL KOGAN LEWIT	UNIVERSIDAD NACIONAL DE SAN MARTÍN - ICRYM	BONAERENSE	BSAS
ELEMENTOS DE SEGURIDAD PARA LA PREVENCIÓN EN LA TRANSMISIÓN DEL COVID 19 EN LA ACTIVIDAD ODONTOLÓGICA O SIMILAR.	ENRIQUE FRAYSSINET	UNIVERSIDAD NACIONAL DE MAR DEL PLATA - CENTRO DE INVESTIGACIONES PROYECTUALES Y ACCIONES DE DISEÑO INDUSTRIAL (CIPADI)	BONAERENSE	BSAS
SIES SISTEMA INTEGRAL DE PROTECCIÓN PARA LOS EFECTORES DE SALUD EN MANIOBRAS DE INTUBACIÓN DE PACIENTES CON COVID19.	MARÍA DE LAS MERCEDES FILPE	UNIVERSIDAD NACIONAL DEL NOROESTE DE LA PROVINCIA DE BUENOS AIRES	BONAERENSE	BSAS
INTERFAZ DIGITAL E INALÁMBRICA PACIENTE-MÁQUINA PARA CONTROL DE SIGNOS VITALES.	CLAUDIA RUSSO	UNIVERSIDAD NACIONAL DEL NOROESTE DE LA PROVINCIA DE BUENOS AIRES	BONAERENSE	BSAS
SISTEMA PORTÁTIL DE DESINFECCIÓN POR RADIACIÓN ULTRAVIOLETA TIPO C (UV-C)	GABRIELA DELIA LEITON	UNIVERSIDAD DE MORÓN	BONAERENSE	BSAS
DIAGNÓSTICO DE COVID 19 EN EL LABORATORIO DE VIROLOGÍA (FCV - UNCPBA) PARA EL MUNICIPIO DE TANDIL	GUILLERMINA DOLCINI	UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CENTRO DE LA PROVINCIA DE BUENOS AIRES	BONAERENSE	BSAS
ESCENARIOS EPIDEMIOLÓGICOS LOCALES Y EVALUACIÓN DE PACIENTES EN RECUPERACIÓN DE COVID-19	ANDREA CHISARI	UNIVERSIDAD NACIONAL DE MAR DEL PLATA	BONAERENSE	BSAS
CARACTERIZACIÓN DE LOS STATUS INMUNOLÓGICO Y HEMATOLÓGICO DE PACIENTES CON COVID-19 DE LA PROVINCIA DE BUENOS AIRES: EN BÚSQUEDA DE TRATAMIENTOS Y FACTORES PRONÓSTICOS EFECTIVOS	PAULA BARRIONUEVO	CONICET	BONAERENSE	BSAS



VINCULACIÓN Y ASISTENCIA TÉCNICA EN PRODUCCIÓN DE INSUMOS SANITARIOS	CARLOS L. LLORENTE	CICPBA - UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA - FACULTAD DE INGENIERÍA - LIMF - LABORATORIO DE INVESTIGACIONES DE METALURGIA FÍSICA "ING. GREGORIO CUSMINSKY"	BONAERENSE	BSAS
EVALUACIÓN DEL PÉPTIDO DE DEFENSA HUMANO LL-37 COMO ANTIVIRAL FRENTE A SARS-COV-2	PAULO CESAR MAFFÍA	UNIVERSIDAD NACIONAL DE HURLINGHAM	BONAERENSE	BSAS
USO DE IVERMECTINA PARA EL TRATAMIENTO DE PACIENTES CRÍTICOS AFECTADOS AL COVID 19	JORGE OSCAR ERRECALDE	UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA - FACULTAD DE CIENCIAS MÉDICAS	BONAERENSE	BSAS
LIDOCAÍNA COMO AGENTE BLOQUEANTE DEL EFECTO CITOPÁTICO DE DIFERENTES VIRUS DE LA FAMILIA CORONAVIRIDAE	ENRIQUE LEO PORTIANSKY	UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA	BONAERENSE	BSAS
EVALUACIÓN DE LA CIRCULACIÓN DE CEPAS DE SARSCOV- 2 EN EL PARTIDO DE MORENO Y ZONA OESTE DEL GBA EN GRUPOS DE RIESGO: PERSONAL DE SALUD Y HABITANTES DE ZONAS CON VULNERABILIDAD SOCIO SANITARIA.	OSCAR PÉREZ	UNIVERSIDAD NACIONAL DE MORENO - PROGRAMA ACADÉMICO DE INVESTIGACIÓN E INNOVACIÓN EN BIOTECNOLOGÍA PAIIB - DEPARTAMENTO DE CIENCIAS APLICADAS Y TECNOLOGÍA	BONAERENSE	BSAS
CARACTERIZACIÓN MOLECULAR DEL SARS COV-2 CIRCULANTE EN LA CIUDAD DE MAR DEL PLATA Y LA REGIÓN	BARBINI, LUCIANA FERNANDA	UNIVERSIDAD NACIONAL DE MAR DEL PLATA, FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS Y NATURALES (UNMDP, FCEYN)	BONAERENSE	BSAS
DISPOSITIVO PORTABLE PARA TESTEO RÁPIDO Y ALTAMENTE SENSIBLE	ROMINA CARBALLO	UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES. FACULTAD DE FARMACIA Y BIOQUÍMICA	BONAERENSE	BSAS
DISEÑO Y CONSTRUCCIÓN DE MÁSCARA BUCO-NASAL PARA RETENCIÓN DE MICRO-GOTAS	CARLOS MANUEL CARLEVARO	UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA NACIONAL - LA PLATA	BONAERENSE	BSAS
ESTUDIOS PRELIMINARES SOBRE DESARROLLO DE RESISTENCIA A ANTIBIÓTICOS EN MODOS DE PRODUCCIÓN ANIMAL, COMO ANALOGÍA DE MECANISMOS DE TRANSMISIÓN DE ZONOSIS EMERGENTES.	DOMINGO HORACIO CAMPAÑA	UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA NACIONAL - FACULTAD REGIONAL BAHÍA BLANCA	BONAERENSE	BSAS
VENTILACIÓN DOBLE EN SITUACIONES DE CRISIS SANITARIA (1 VENTILADOR PARA DOS PACIENTES). DESARROLLO DE UN MODELO DE ENTRENAMIENTO BIOMÉDICO PARA UNA PRÁCTICA NO HABITUAL EN EL PERSONAL DE SALUD.	MARTIN ALEJANDRO MARCOS	UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA - FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS	BONAERENSE	BSAS
PREDICCIÓN DE ESTRUCTURAS MOLECULARES ANTIVIRALES EN CORONAVIRUS SARS-COV-2	PABLO ROMÁN DUCHOWICZ	CONICET - CCT LA PLATA	BONAERENSE	BSAS



UTILIZACIÓN DEL INTERFERÓN LAMBDA RECOMBINANTE COMO BIOTERAPÉUTICO CONTRA EL SARS-COV-2	ALEJANDRA CAPOZZO	INTA	BONAERENSE	BSAS
DESARROLLO DE UN DOBLE KIT COLORIMÉTRICO (NANOTEST) PARA LA DETECCIÓN DIRECTA E INDIRECTA DE SARS-COV-2, DE MANERA RÁPIDA, ECONÓMICA Y MASIVA	MARÍA ANA HUERGO	CONICET - CCT LA PLATA	BONAERENSE	BSAS
DESARROLLO DE DISPOSITIVOS MODULARES BASADOS EN FLUORESCENCIA PARA LECTURA DE TESTS INMUNOLÓGICOS DE TIRAS Y DETECCIÓN DEL SARS-COV2 EN MUESTRAS.	DANIEL SCHINCA	CONICET - CCT LA PLATA	BONAERENSE	BSAS
VALORACIÓN DE LA EFICACIA VIRICIDA (COVID19) Y BACTERICIDA DE LA LUZ UV-C EN SUPERFICIES E IMPLEMENTOS DE USO CRÍTICO EN LA CLÍNICA DIARIA. IMPLEMENTACIÓN DE DISPOSITIVOS PARA ACCIÓN GERMICIDA UV-C	DANIEL SCHINCA	CONICET - CCT LA PLATA	BONAERENSE	BSAS
PRODUCCIÓN SEMI ESTABLE DE ANTÍGENOS DE SARS-COV2 EN CÉLULAS DE MAMÍFERO PARA SU USO EN ESTRATEGIAS DE CONTROL DE COVID-19	FABIANA BIGI	INTA - CONICET - CICVYA - INSTITUTO DE BIOTECNOLOGÍA-IABIMO UEDD	BONAERENSE	BSAS
EVALUACIÓN DE UNA LECTINA DE GIRASOL COMO POTENCIAL HERRAMIENTA DE DIAGNÓSTICO, PREVENCIÓN Y TRATAMIENTO DE CORONAVIRUS.	MARIANA REGENTE	UNIVERSIDAD NACIONAL DE MAR DEL PLATA - CONICET - FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS Y NATURALES - INSTITUTO DE INVESTIGACIONES BIOLÓGICAS	BONAERENSE	BSAS
DESARROLLO Y VALIDACIÓN DE KIT PARA DIAGNÓSTICO DE SARS-COV-2 MEDIANTE AMPLIFICACIÓN POR PCR DE PUNTO FINAL Y DETECCIÓN POR LATERAL FLOW	MARIANO BELAICH	UNIVERSIDAD NACIONAL DE QUILMES	BONAERENSE	BSAS
DISEÑO E INGENIERÍA DE PRODUCTO DE UN KIT DE TRANSPORTE VIRAL	TOMÁS ECHARRI	UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA - FACULTAD DE INGENIERÍA - IAME	BONAERENSE	BSAS
APLICACIÓN DE LA ESTRATEGIA DE INMUNIZACIÓN PASIVA FRENTE A COVID-19 EN LA ARGENTINA	ALEJANDRO ORLOWSKI	CONICET - CCT LA PLATA	BONAERENSE	BSAS



DESARROLLO DE RT-LAMP PARA MONITOREO DE INFECCIÓN POR SARS-COV2: VALIDACIÓN Y TRANSFERENCIA A LABORATORIOS REGIONALES DE LA DIRECCIÓN PROVINCIAL DE GANADERÍA, SUBSECRETARÍA DE AGRICULTURA, GANADERÍA Y PESCA DEL MINISTERIO DE DESARROLLO AGRARIO DE LA PROVINCIA DE BUENOS AIRES.	ALEJANDRO SCHIJMAN	CONICET	BONAERENSE	BSAS
MONITOREO REMOTO SIGNOS VITALES DE PACIENTES	SERGIO MANGIONI	CONICET - CCT MAR DE PLATA - UNIVERSIDAD NACIONAL DE MAR DEL PLATA - IFIMAR INSTITUTO DE INVESTIGACIONES FISICA DE MAR DEL PLATA	BONAERENSE	BSAS
EVALUACIÓN DE RITMOS BIOLÓGICOS DURANTE EL AISLAMIENTO SOCIAL	NATALIA PALADINO	UNIVERSIDAD NACIONAL DE QUILMES	BONAERENSE	BSAS
DESARROLLO Y OPTIMIZACIÓN DE KITS DE EXTRACCIÓN DE RNA A BASE DE NANOPARTÍCULAS MAGNÉTICAS PARA EL DIAGNÓSTICO DE COVID-19 MEDIANTE RT-PCR	VICTOR ROMANOWSKI	UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA	BONAERENSE	BSAS
FORTALECIMIENTO DE LAS CAPACIDADES DE MONITOREO DE COVID-19 MEDIANTE TÉCNICAS MOLECULARES RÁPIDAS EN LA PROVINCIA DE BUENOS AIRES	MARCOS DAVID TRANGONI	INTA - CENTRO NACIONAL DE INVESTIGACIONES AGROPECUARIAS – CENTRO DE INVESTIGACIÓN EN CIENCIAS VETERINARIAS Y AGRONÓMICAS - INSTITUTO DE BIOTECNOLOGÍA/INSTITUTO DE AGROBIOTECNOLOGÍA Y BIOLOGÍA MOLECULAR	BONAERENSE	BSAS
PRODUCCIÓN DE SUERO HIPERINMUNE ANTI SARS-COV-2 EN CABALLOS Y EN CAMÉLIDOS	ALEJANDRA LARSEN	UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA - FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS	BONAERENSE	BSAS
ALGORITMOS DE PROCESAMIENTO DE IMÁGENES RADIOLÓGICAS PARA LA IDENTIFICACIÓN DE LA NEUMONÍA ASOCIADA AL SARS-COV-2	JAVIER CEBEIRO	UNIVERSIDAD NACIONAL DE SAN MARTÍN	BONAERENSE	BSAS
ESTUDIO OBSERVACIONAL EN DIFERENTES CENTROS HOSPITALARIOS (PÚBLICOS Y PRIVADOS) DE LA CIUDAD AUTÓNOMA DE BUENOS AIRES, SOBRE LA CORRELACIÓN DE LOS NIVELES SÉRICOS DE VITAMINA D, CITOQUINAS Y LA EVOLUCIÓN DE PACIENTES CON COVID-19. SU UTILIDAD EN LA PREVENCIÓN Y MONITOREO DE COVID-19.	DANIEL GONZÁLEZ MAGLIO	UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES	BONAERENSE	CABA



MODELO DE CLASIFICACIÓN DE GRAVEDAD HOSPITALARIA PARA GESTIÓN DE RECURSOS EN PACIENTES HOSPITALIZADOS CON COVID-19	MARCELO RAÚL RISK	CONICET - INSTITUTO UNIVERSITARIO HOSPITAL ITALIANO (IUHI) - HOSPITAL ITALIANO DE BUENOS AIRES (HIBA) - INSTITUTO DE MEDICINA TRASLACIONAL E INGENIERÍA BIOMÉDICA (IMTIB)	BONAERENSE	CABA
DESARROLLO DE NANOSENSORES DE TEMPERATURA AUTOADHESIVOS PARA LA IDENTIFICACIÓN Y CONTROL DE PACIENTES SINTOMÁTICOS EN EL MARCO DE LA PANDEMIA POR COVID-19	SEBASTIAN VARRASTRO	UTN - REGIONAL BUENOS AIRES	BONAERENSE	CABA
DINÁMICA ESPACIAL DE UNA EPIDEMIA (TIPO SARS) EN AMBIENTES URBANOS INTERCONECTADOS	CLAUDIO OSCAR DORSO	UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES - FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS Y NATURALES	BONAERENSE	CABA
DISTRIBUCIÓN DE PERSONAL MÉDICO EN UN CENTRO DE SALUD BASADO EN EVOLUCIÓN DEL COVID-19	MARIA FLORENCIA POLLO CATTANEO	UTN - REGIONAL BUENOS AIRES	BONAERENSE	CABA
DISEÑO DE UN TEST SEROLÓGICO PARA LA DETECCIÓN DE INFECCIONES POR SARS COV2 Y PRODUCCIÓN DE SUEROS HIPERINMUNES EN EQUINOS	ANDREA GAMARNIK	CONICET-FIL - FUNDACIÓN INSTITUTO LELOIR - INSTITUTO DE INVESTIGACIONES BIOQUÍMICAS DE BUENOS AIRES	BONAERENSE	CABA
DESARROLLO DE SOFTWARE APLICABLE, A LA ADMINISTRACIÓN DE LA CADENA DE ABASTECIMIENTO DEL SISTEMA DE SALUD NACIONAL	MARIA FLORENCIA POLLO CATTANEO	UTN - REGIONAL BUENOS AIRES	BONAERENSE	CABA
REDUCCIÓN DE COLESTEROL MEDIANTE METIL B CICLODEXTRINA Ó 2-HIDROXIPROPIL B CICLODEXTRINA COMO ESTRATEGIA PARA DISMINUIR LA INFECCIÓN POR COVID-19	FELICITAS DE TEZANOS PINTO	UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES - CONICET - IQUIFIB	BONAERENSE	CABA
EL RECEPTOR DE HIDROCARBUROS DE ARILO: CANDIDATO COMO BIOMARCADOR DE PROGRESIÓN DE LA ENFERMEDAD POR CORONAVIRUS Y PARA EL TRATAMIENTO DE COVID19	CYBELE GARCÍA	CONICET - UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES - INSTITUTO DE QUIMICA BIOLOGICA DE LA FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS Y NATURALES (IQUIBICEN)	BONAERENSE	CABA
EFFECTOS DE SPIKE (S) DE COVID-19 SOBRE EL ENDOTELIO VASCULAR. APORTES PARA UNA ESTRATEGIA TERAPÉUTICA	PABLO J SCHWARZBAUM	UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES - CONICET - INSTITUTO DE QUIMICA Y FISICOQUIMICA BIOLOGICAS (IQUIFIB)	BONAERENSE	CABA
DISEÑO Y VALIDACIÓN DE UN ENSAYO DE RT-QPCR ABIERTO PARA LA DETECCIÓN DE 2019-NCOV (SARS-COV-2) SIN LA UTILIZACIÓN DE KITS COMERCIALES	JAVIER COTIGNOLA	CONICET- IQUIBICEN	BONAERENSE	CABA



DESARROLLO DE UNA ALTERNATIVA DE ALTA ESPECIFICIDAD Y SENSIBILIDAD A LA QPCR, PARA LA DETECCIÓN DE VIRUS Y ANTÍGENOS DE SARS-COV-2, CAUSANTE DE COVID-19.	EMILIO L. MALCHIODI	UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES	BONAERENSE	CABA
DETECCIÓN DE ANTICUERPOS ANTI-SARS-COV-2 EN PACIENTES COVID-19 POSITIVOS. EVALUACIÓN DE SU UTILIDAD PARA EL SEGUIMIENTO EPIDEMIOLÓGICO Y PREVENCIÓN DE COVID-19 EN LA REGIÓN DEL AMBA.	MARIANA CRISTINA FERRERO	CONICET	BONAERENSE	CABA
GENERACIÓN DE HERRAMIENTAS MOLECULARES INNOVADORAS CON APLICACIÓN EN EL DIAGNÓSTICO SEROLÓGICO Y LA TERAPÉUTICA DE COVID-19: PRODUCCIÓN DE VARIANTES RECOMBINANTES DE RBD Y ENSAMBLADO DEL INMUNÓGENO RBD-BLS.	JAVIER SANTOS	UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES - FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS Y NATURALES	BONAERENSE	CABA
DESARROLLO DE NUEVO MÉTODO PARA DIAGNÓSTICO Y PRONÓSTICO DE COVID-19, SIN REACTIVOS, RÁPIDO Y POCO INVASIVO	DELLAROLE MARIANO	CONICET - CENTRO DE INVESTIGACIONES EN BIONANOCIENCIAS	BONAERENSE	CABA
ESTUDIO DE ANTICUERPOS EN COVID-19. IMPORTANCIA Y CORRELATO DE PROTECCIÓN FRENTE A LA INFECCIÓN POR SARS-COV-2.	PATRICIA BARÉ	ACADEMIA NACIONAL DE MEDICINA	BONAERENSE	CABA
PRODUCCIÓN LOCAL DE ENZIMAS RECOMBINANTES PARA EL DIAGNÓSTICO DE COVID-19	CECILIA D'ALESSIO	UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES - FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS Y NATURALES	BONAERENSE	CABA
INDICADORES DE SUSTENTABILIDAD ECONÓMICA PARA EL DESARROLLO LOCAL. DIAGNÓSTICO SOCIOECONÓMICO DE LA CIUDAD DE SAN FERNANDO DEL VALLE DE CATAMARCA. PROPUESTA METODOLÓGICA.	IVANA LASCANO	UNIVERSIDAD NACIONAL DE CATAMARCA - FACULTAD DE CIENCIAS ECONOMICAS Y ADMINISTRACIÓN	NOA	CATAMARCA
GESTIÓN DE IDENTIFICACIÓN DE PERSONAS EN PUNTOS ESTRATÉGICOS PARA MONITOREO DE MOVILIDAD DE LA POBLACIÓN FRENTE A LA PANDEMIA COVID-19	WALTER HERRERA	UNIVERSIDAD NACIONAL DE CATAMARCA - FACULTAD DE TECNOLOGÍA Y CIENCIAS APLICADAS	NOA	CATAMARCA
RELEVAMIENTO Y DINÁMICA DE SARS-COV-2 EN AMBIENTES URBANOS DE LA PROVINCIA DE CATAMARCA	OSVALDO DELGADO	CONICET - UNIVERSIDAD NACIONAL DE CATAMARCA - CENTRO DE INVESTIGACIONES Y TRANSFERENCIA CATAMARCA	NOA	CATAMARCA
DISEÑO E IMPLEMENTACIÓN DE RESPIRADOR ARTIFICIAL CON FINES DE TRATAR PACIENTES QUE PADECEN COVID-19	CARLOS SANCHEZ REINOSO	UNIVERSIDAD NACIONAL DE CATAMARCA	NOA	CATAMARCA



RESPIRADOR DE CAMPAÑA BASADO EN AMBU (AIRWEY MASK BAG UNIT)	PEDRO FORESI	UNIVERSIDAD NACIONAL DE CATAMARCA	NOA	CATAMARCA
SIMULACIÓN DE LA TRANSMISIÓN DEL COVID-19 PARA EL CONTROL, MONITOREO Y PREVENCIÓN DE SU CONTAGIO, Y ELABORACIÓN EN TIEMPO REAL DE ESTRATEGIAS SANITARIAS SEGÚN DISTINTOS ESCENARIOS	GUSTAVO AUCAR	UNIVERSIDAD NACIONAL DEL NORDESTE	NEA	CHACO
DISEÑO Y DESARROLLO DE SISTEMAS DE SENSORES Y DISPOSITIVOS COMPLEMENTARIOS EN IMPRESIÓN 3D QUE PERMITAN VENTILACIÓN MÚLTIPLE EN RESPIRADORES ARTIFICIALES	SERGIO GRAMAJO	UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA NACIONAL	NEA	CHACO
DIAGNÓSTICO DE LA INFECCIÓN POR SARS-COV-2 (SEVERE ACUTE RESPIRATORY SYNDROME-CORONAVIRUS 2) EN DIFERENTES MUESTRAS PROVENIENTES DE PERSONAS SANAS, ENFERMAS Y RECUPERADAS DE COVID-19	LUIS MERINO	UNIVERSIDAD NACIONAL DEL NORDESTE	NEA	CHACO
DESARROLLO DE UN MÉTODO DE RT-LAMP PARA DIAGNÓSTICO MOLECULAR RÁPIDO DE INFECCIÓN POR SARS-COV2: VALIDACIÓN ANALÍTICA Y CLÍNICA Y TRANSFERENCIA A INSTITUCIONES DE SALUD PÚBLICA DE LA PROVINCIA DE CHACO	ALEJANDRO SCHIJMAN	CONICET	NEA	CHACO
SALUD MATERNO - INFANTIL EN CONTEXTO DE PANDEMIA COVID 19 EN ARGENTINA	DAMIAN TAIRE	CONICET - CCT -CENPAT - INSTITUTO PATAGONICO DE CIENCIA SOCIALES Y HUMANAS	PATAGONIA	CHUBUT
ANÁLISIS Y PROPUESTAS LOGÍSTICAS PARA FORTALECER LAS CAPACIDADES DE GESTIÓN FRENTE A LA PANDEMIA DEL COVID-19	VIRGINIA ROLDAN	CONICET - CCT CENPAT	PATAGONIA	CHUBUT
ECHA AL COVID19. PURIFICACIÓN PARA POTENCIAL USO EN FARMACÉUTICA COMO DROGA ANTIVIRAL	TAMARA RUBILAR	UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PATAGONIA SAN JUAN BOSCO - IPAM	PATAGONIA	CHUBUT
DESARROLLO DE UN ACABADO TEXTIL MULTIFUNCIONAL PARA LA PROTECCIÓN PERSONAL A PARTIR DE LA ENCAPSULACIÓN SOSTENIBLE DE PRODUCTOS ACTIVOS NATIVOS Y MODIFICADOS QUÍMICAMENTE, EN MICRO/NANOPARTÍCULAS DE ALGINATO OBTENIDO DE UNDARIA PINNATIFIDA.	MARIA LUJAN FLORES	UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PATAGONIA SAN JUAN BOSCO	PATAGONIA	CHUBUT
NUTRACÉUTICOS A BASE DE CALAFATE Y BACTERIA LÁCTICAS CON EFECTO CONTRA SÍNDROME RESPIRATORIO AGUDO	MICAELA PESCUA	CIEFAP - CENTRO DE INVESTIGACION Y EXTENSIÓN ANDINO PATAGÓNICO	PATAGONIA	CHUBUT



SALUD, POLÍTICAS PÚBLICAS Y CORONAVIRUS EN LA PROVINCIA DE CÓRDOBA	MARÍA SALETTI	CONICET - CCT CÓRDOBA	CENTRO	CORDOBA
LA MEDIACIÓN INTERCULTURAL COMO ESTRATEGIA DE PROXIMIDAD CON MUJERES RURALES DEL NORTE CORDOBÉS: "AISLADAS, PERO NO SOLAS".	LILIANA KREMER	UNIVERSIDAD NACIONAL DE CÓRDOBA - FACULTAD DE CS SOCIALES	CENTRO	CORDOBA
NOS CUIDEMOS Y CUIDEMOS A QUIENES NOS CUIDAN. FORTALECIMIENTO DE LA PREVENCIÓN Y ATENCIÓN DEL COVID-19, A TRAVÉS DE DISPOSITIVOS CIENTÍFICO-ARTÍSTICOS DE PROMOCIÓN TRANSDISCIPLINAR, TRANSNACIONAL Y TRANSCULTURAL DE LA SALUD.	VALERIA COTAIMICH	UNIVERSIDAD NACIONAL DE CÓRDOBA - HOSPITAL NACIONAL DE CLÍNICAS. FACULTAD DE PSICOLOGÍA. FACULTAD DE CIENCIAS MÉDICAS Y POBLACIÓN EN GENERAL	CENTRO	CORDOBA
CONVOS: PROGRAMA DE EDUCACIÓN Y PREVENCIÓN SANITARIA SOCIAL	MARCELA LONGHI	UNIVERSIDAD NACIONAL DE CÓRDOBA	CENTRO	CORDOBA
SISTEMA INFORMÁTICO PARA EL ANÁLISIS DE CAPACIDADES EN SALUD Y ECONOMÍA DE GOBIERNOS LOCALES PARA LA RECUPERACIÓN POST COVID-19	SILVIA FONTANA	UNIVERSIDAD CATÓLICA DE CÓRDOBA	CENTRO	CORDOBA
INTEGRACIÓN DE CONOCIMIENTOS CIENTÍFICOS Y TECNOLÓGICOS, COMO SOPORTE PARA LA TOMA DE DECISIONES ESTRATÉGICAS DEL SECTOR PÚBLICO DE LA PROVINCIA DE CÓRDOBA, EN LA BÚSQUEDA DE SOLUCIONES PARA EL CONTROL LA PANDEMIA DEL COVID-19.	VALERIA ALASINO	CEPROCOR	CENTRO	CORDOBA
DESARROLLO Y PUESTA EN MARCHA DE UNA APP PARA VINCULAR LOS PEQUEÑOS PRODUCTORES PORCINOS DE LA PROVINCIA DE CÓRDOBA CON LA CÁMARA DEL SECTOR	INES DEL VALLE ASIS	UNIVERSIDAD NACIONAL DE CÓRDOBA	CENTRO	CORDOBA
EXPECTATIVAS Y ESCENARIOS POST COVID-19: APORTES DESDE LAS CIENCIAS SOCIALES PARA INTERVENCIONES BASADAS EN LA EVIDENCIA	SILVINA BRUSSINO	CONICET - CCT CÓRDOBA - UNIVERSIDAD NACIONAL DE CÓRDOBA - INSTITUTO DE INVESTIGACIONES PSICOLÓGICAS (IIPSI)	CENTRO	CORDOBA



LA ERA POST COVID-19: PLANIFICACIÓN PROGRESIVA PARA EL RETORNO A LA ACTIVIDAD UNIVERSITARIA.	MARIA LAURA MARTINEZ	UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA NACIONAL - NANOTEC - FRC	CENTRO	CORDOBA
SOFTWARE WEB PARA EL SOPORTE DE DECISIÓN COVID-19	MARCELO LARES	UNIVERSIDAD NACIONAL DE CÓRDOBA	CENTRO	CORDOBA
SISTEMA DE MONITOREO DE SALUD PROVINCIAL (MOSAP)	PABLO SOLIVELLAS	UNIVERSIDAD NACIONAL DE RÍO CUARTO	CENTRO	CORDOBA
DESARROLLO Y CONSTRUCCIÓN DE UN SISTEMA AUTÓNOMO E INTELIGENTE, PARA LA MEDICIÓN PRECISA DE LA TEMPERATURA CORPORAL, SIN CONTACTO Y DE BAJO COSTO, INTEGRABLE A REDES IOT.	FRANCISCO GUTIERREZ	UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA NACIONAL	CENTRO	CORDOBA
PREVENCIÓN DEL CONTAGIO DEL EQUIPO DE SALUD DE LA PROVINCIA DE CÓRDOBA POR SARS-COV-2 MEDIANTE EL TRATAMIENTO CON IBUPROFENATO DE NA EN SOLUCIÓN HIPERTÓNICA NEBULIZABLE, UN TRATAMIENTO APROBADO POR EL MINISTERIO DE SALUD DE CÓRDOBA.	NESTOR GARCIA	UNIVERSIDAD NACIONAL DE CÓRDOBA	CENTRO	CORDOBA
MODELADO DE ENFERMEDADES INFECCIOSAS MEDIANTE AGENTES	GUSTAVO SIBONA	CONICET - CCT CÓRDOBA - INSTITUTO DE FÍSICA ENRIQUE GAVIOLA	CENTRO	CORDOBA
APP DE GEOLOCALIZACIÓN PARA PERSONAS QUE DESEEN DESARROLLAR ACTIVIDADES FUERA DE SU DOMICILIO EN ÉPOCA DE CUARENTENA ADMINISTRADA POR RIESGO DE CONTAGIO DE COVID-19.	JULIO GAITAN	UNIVERSIDAD CATÓLICA DE CÓRDOBA	CENTRO	CORDOBA
OBTENCIÓN DE POLÍMEROS PARA PRODUCCIÓN DE ALCOGELES SANITIZANTES	JUAN MANUEL MILANESIO	UNIVERSIDAD NACIONAL DE CÓRDOBA	CENTRO	CORDOBA
GRADO SUPERIOR EN PROTECCIÓN PARA BARBIJOS Y MANOPLAS	MARIO RAVERA	CEPROCOR	CENTRO	CORDOBA
SISTEMA INTEGRAL DE GESTIÓN Y CONTROL DE ESTERILIZACIÓN UV CON TECNOLOGÍA IOT	MARIO MODESTI	UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA NACIONAL	CENTRO	CORDOBA
SUPERFICIES LIBRES DE COVID: RECUBRIMIENTOS PARA LA INACTIVACION PROLONGADA	CARLA GIOCOMELLI	UNIVERSIDAD NACIONAL DE CÓRDOBA	CENTRO	CORDOBA
DESARROLLO DE SISTEMAS ACTIVOS, DE ALTA EFICIENCIA Y ACCESIBILIDAD PARA LA PROTECCIÓN PERSONAL Y AMBIENTAL CONTRA EL SARS- COV-2	CESAR BARBERO	UNIVERSIDAD NACIONAL DE RÍO CUARTO	CENTRO	CORDOBA
DESARROLLO DE UNA VACUNA ORAL CONTRA EL SARS - COV-2 PARA LA PREVENCIÓN Y CONTROL DEL COVID 19	HUGO LUJÁN	UNIVERSIDAD CATÓLICA DE CÓRDOBA - CONICET. CENTRO DE INVESTIGACIÓN Y DESARROLLO EN INMUNOLOGÍA Y ENFERMEDADES	CENTRO	CORDOBA



		INFECCIOSAS (CIDIE- CONICET).		
DESARROLLO DE UNA TÉCNICA DIRECTA DE INMUNOFLUORESCENCIA PARA LA DETECCIÓN DE SARS-COV-2 EN MUESTRAS RESPIRATORIAS DE PACIENTES CON COVID	ALICIA CAMARA	UNIVERSIDAD NACIONAL DE CÓRDOBA	CENTRO	CORDOBA
DESARROLLO DE SUSTANCIAS VIRUCIDALES Y ANTIVIRALES DE ORIGEN NATURAL Y SINTÉTICO FRENTE A CORONAVIRUS	CRISTINA TORRES	UNIVERSIDAD NACIONAL DE RÍO CUARTO	CENTRO	CORDOBA
SEROPREVALENCIA DE COVID-19 EN PERSONAL DEL EQUIPO DE SALUD DE LA CIUDAD DE VILLA MARÍA	CARINA PORPORATTO	UNIVERSIDAD NACIONAL DE VILLA MARÍA	CENTRO	CORDOBA
EFICACIA ANTIVIRAL DE IVERMECTINA EN PACIENTES ADULTOS INFECTADOS POR SARS- COV-2	ANDRES PONCE	UNIVERSIDAD NACIONAL DE CÓRDOBA	CENTRO	CORDOBA
DETERMINAR LA EFECTIVIDAD DEL DIOXIDO DE CLORO EN EL TRATAMIENTO DEL COVID 19	MONICA GARCIA	UNIVERSIDAD NACIONAL DE CÓRDOBA	CENTRO	CORDOBA
SISTEMA RÁPIDO DE DETECCIÓN DE ARN VIRAL POR AMPLIFICACIÓN ISOTÉRMICA E HIBRIDACIÓN IN SITU EN DISPOSITIVOS DE MICROFLUÍDOS	MARIA ANGELICA PERILLO	CONICET -CCT CÓRDOBA	CENTRO	CORDOBA
SISTEMA PCIAL PARA LA VIGILANCIA DE CASOS COVID -19 CON GEOLOCALIZACION AUTO REPORTADA	EMANUEL IRRAZABAL	UNIVERSIDAD NACIONAL DEL NORDESTE	NEA	CORRIENTES
FORTALECIMIENTO EN LAS CAPACIDADES DE GENERACIÓN Y ANÁLISIS DE DATOS VINCULADOS A LA DISTRIBUCIÓN ESPACIAL Y EN EL ESTABLECIMIENTO DE ÁREAS DE RIESGO EN EL MUNICIPIO DE CAA CATÍ	FELIX CONTRERAS	CONICET - CCT NORDESTE - UNIVERSIDAD NACIONAL DEL NORDESTE - CENTRO DE ECOLOGIA APLICADA DEL LITORAL	NEA	CORRIENTES
PRONÓSTICOS DE INCIDENCIA SOBRE EL SISTEMA SALUD Y EL BIENESTAR ECONÓMICO DE LA PANDEMIA DEL COVID-19	CARLOS HISGEN	UNIVERSIDAD NACIONAL DEL NORDESTE	NEA	CORRIENTES
SISTEMA DE MONITOREO Y ANÁLISIS DEL COMPORTAMIENTO DEL COVID 19: UNA HERRAMIENTA ÚTIL PARA LA TOMA DE DECISIONES EN SALUD	GERARDO OMAR LARROZA	UNIVERSIDAD NACIONAL DEL NORDESTE - FACULTAD DE MEDICINA	NEA	CORRIENTES



SIMULACIÓN DE LA TRANSMISIÓN DEL COVID-19 PARA EL CONTROL, MONITOREO Y PREVENCIÓN DE SU CONTAGIO, Y ELABORACIÓN EN TIEMPO REAL DE ESTRATEGIAS SANITARIAS SEGÚN DISTINTOS ESCENARIOS DE LA PROVINCIA DE CORRIENTES	GUSTAVO A. AUCAR	UNIVERSIDAD NACIONAL DEL NORDESTE	NEA	CORRIENTES
BIOSANIT SOLUCIONES SANITARIAS	JUAN FEDERICO BELÁUSTEGUI	UNIVERSIDAD NACIONAL DEL NORDESTE - FUNDACIÓN UNNETEC INNOVAR	NEA	CORRIENTES
ELABORACIÓN DE DISPOSITIVOS ANALÍTICOS PARA LA DETECCIÓN DE SARS-COV-2 (COVID-19) EN MUESTRAS AMBIENTALES	NELLY LIDIA JORGE	UNIVERSIDAD NACIONAL DEL NORDESTE	NEA	CORRIENTES
FORMACIÓN EN "EMERGENCIAS Y DESASTRES COMO HERRAMIENTA DE PENSAMIENTO PARA LA INTERVENCIÓN DE LOS AGENTES PÚBLICOS DEL ÁMBITO PROVINCIAL Y LOCAL: UNA MIRADA DESDE LA PANDEMIA COVID-19".	ZIMMERMANN SÁNCHEZ, ANALIA M.	UNIVERSIDAD NACIONAL DE ENTRE RÍOS	NEA	ENTRE RÍOS
APP EN LENGUA DE SEÑAS ARGENTINA COVID19: COMUNICACIÓN ACCESIBLE Y SALUD EN CONTEXTOS DE PANDEMIA	MARÍA EUGENIA ALMEIDA	UNIVERSIDAD NACIONAL DE ENTRE RÍOS	NEA	ENTRE RÍOS
PROGRAMA INTERINSTITUCIONAL DE DISEÑO Y EJECUCIÓN DE UN TABLERO DE INDICADORES PARA MONITOREO DEL IMPACTO DEL COVID-19 EN LA ACTIVIDAD Y GESTIÓN DE LAS INDUSTRIAS DE ENTRE RÍOS	LEANDRO LEPRATTE	UNIVERSIDAD NACIONAL DE ENTRE RÍOS – FACULTAD DE CIENCIAS ECONÓMICAS	NEA	ENTRE RÍOS
LA ESTIMULACIÓN COGNITIVA Y EMOCIONAL EN ÉPOCA DE PANDEMIA POR EL COVID19, EN LOS ADULTOS MAYORES QUE VIVEN EN EL GERIÁTRICO MUNICIPAL DE CONCEPCIÓN DEL URUGUAY, "NUESTRA SEÑORA DEL HUERTO" Y EN GERIÁTRICOS DEL DEPARTAMENTO URUGUAY: LA VINCULACIÓN CON SUS FAMILIAS Y/O AMIGOS A TRAVÉS DEL USO DE LOS DISPOSITIVOS TECNOLÓGICOS Y SU IMPACTO POSITIVO EN LA SALUD FÍSICA Y MENTAL.	MARINA ISABEL PAGANI	UNIVERSIDAD DE CONCEPCIÓN DEL URUGUAY	NEA	ENTRE RÍOS



PANDEMIA SARS-COV-2: GESTIÓN INTEGRAL DE RESIDUOS SÓLIDOS Y OPORTUNIDAD DE GENERACIÓN Y CRECIMIENTO PYMES REGIONALES.	VERÓNICA LUCRECIA MARTÍNEZ MARGINAC	CONICET - CICYTTP - UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE ENTRE RÍOS - CENTRO DE INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA Y DE TRANSFERENCIA TECNOLÓGICA A LA PRODUCCIÓN-	NEA	ENTRE RIOS
PLATAFORMA DE PRODUCCIÓN, ABASTECIMIENTO Y COMERCIALIZACIÓN DE ALIMENTOS EN EL MARCO DE LA PANDEMIA COVID-19	SEBASTIÁN TRUPIANO	UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA NACIONAL - FACULTAD REGIONAL CONCORDIA	NEA	ENTRE RIOS
PROYECTO DE DESARROLLO DE CICLOVÍAS EN LA CIUDAD DE PARANÁ, ENTRE RÍOS, COMO ALTERNATIVA DE TRANSPORTE QUE GARANTICE DISTANCIAMIENTO SOCIAL Y DISMINUYA LA PROBABILIDAD DE CONTAGIO DE COVID-19	MAXIMILIANO CAMARDA	UNIVERSIDAD NACIONAL DE ENTRE RÍOS - FIUNER	NEA	ENTRE RIOS
CONECTIVIDAD E INNOVACIÓN COMO DESAFÍOS DE TRANSFORMACIÓN LOCAL	EDUARDO ACOSTA	UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE ENTRE RÍOS - FACULTAD DE CIENCIAS DE LA GESTIÓN	NEA	ENTRE RIOS
OPTIMIZACIÓN DE PROCESOS PREVENTIVOS DE COVID-19 EN RESIDENCIAS DE LARGA ESTADÍA PARA PERSONAS ADULTAS MAYORES DE LA CIUDAD DE VILLAGUAY, ENTRE RÍOS.	CARLOS ALBERTO MALATESTA	UNIVERSIDAD NACIONAL DE ENTRE RÍOS	NEA	ENTRE RIOS
SISTEMA DE INFORMACIÓN PARA VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA DE COVID-19 EN SALAS DE SITUACIÓN DE CONCEPCIÓN DEL URUGUAY Y GUALEGUAYCHÚ, ENTRE RÍOS	ANABELLA DE BATTISTA	UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA NACIONAL - FACULTAD REGIONAL CONCEPCIÓN DEL URUGUAY (UTN - FRCU)	NEA	ENTRE RIOS
DISEÑO DE UN DISPOSITIVO ORIENTADO AL SEGUIMIENTO INTELIGENTE PARA EL CONTROL EN MUJERES GESTANTES Y PUÉRPERAS EN CONTEXTOS DE COVID- 19 DE C. DEL URUGUAY, ENTRE RÍOS.	CARINA ESTER LEIVA	UNIVERSIDAD NACIONAL DE ENTRE RÍOS	NEA	ENTRE RIOS
MAPEO EPIDEMIOLÓGICO DE SALUD INTEGRAL DE LAS PERSONAS TRANS, TRAVESTIS Y NO BINARIOS EN EL CONTEXTO DEL COVID-19	MARÍA GABRIELA BASTIDA	UNIVERSIDAD NACIONAL DE ENTRE RÍOS	NEA	ENTRE RIOS
DISEÑO E IMPLEMENTACIÓN DE SISTEMAS DE BIOSEGURIDAD DESTINADAS A LA ATENCIÓN SEGURA DE PACIENTES EN HOSPITALES Y CLÍNICAS.	FABIO MIGUEL VINCITORIO	UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA NACIONAL - FACULTAD REGIONAL PARANÁ	NEA	ENTRE RIOS



CABINAS DE DESINFECCIÓN CON SISTEMA SENSOR DE TEMPERATURA CORPORAL PARA INGRESO A HOSPITALES DE LA PROVINCIA DE ENTRE RÍOS	PABLO DANILO HÚMPOLA	UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE ENTRE RÍOS	NEA	ENTRE RIOS
ACCESIBILIDAD AL AGUA POTABLE COMO ESTRATEGIA DE PREVENCIÓN DEL COVID 19: SISTEMA DE INFORMACIÓN, USO RESPONSABLE DEL AGUA Y SOLUCIONES TECNOLÓGICAS PARA PUNTOS VULNERABLES.	MARIO ALEJANDRO NUDELMAN	UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE ENTRE RÍOS - FACULTAD DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA	NEA	ENTRE RIOS
FORTALECIMIENTO DE LAS CAPACIDADES TÉCNICAS DE PLANTA PILOTO PARA ENSAYO Y ELABORACIÓN DE SOLUCIÓN ALCOHÓLICA SANITIZANTE PARA LOS DEPARTAMENTOS URUGUAY, COLÓN Y GUALEGUAYCHÚ DE LA PROVINCIA DE ENTRE RÍOS	GONZALO RODRIGUEZ NIEVES QUIROGA	INTI - CENTRO ORIENTAL - SEDE CONCEPCIÓN DEL URUGUAY (EX INTI ENTRE RÍOS)	NEA	ENTRE RIOS
DISEÑO Y CONSTRUCCIÓN DE MÓDULO MÉDICO, AMPLIABLE Y TRANSPORTABLE, CONSTRUIDO CON MADERA DE CULTIVO DE BAJO IMPACTO AMBIENTAL	MARÍA ALEXANDRA SOSA ZITTO	UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA NACIONAL- FACULTAD REGIONAL CONCEPCIÓN DEL URUGUAY	NEA	ENTRE RIOS
LABORATORIO DE ESTUDIO Y ANÁLISIS DE FUENTES UV-C DESTINADAS AL COMBATE DEL COVID-19	FABIO MIGUEL VINCITORIO	UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA NACIONAL - FACULTAD REGIONAL PARANÁ	NEA	ENTRE RIOS
RIESGO DE RESPUESTAS SEROLÓGICAS INESPECÍFICAS EN PACIENTES COVID-19 EN REGIONES DE CO-CIRCULACIÓN DE ZONOSIS RESPIRATORIAS Y ARBOVIROSIS FEBRILES.	LUIS PABLO SCHIERLOH	UNIVERSIDAD NACIONAL DE ENTRE RÍOS	NEA	ENTRE RIOS
CONECTIVIDAD DIGITAL PARA EL DISTANCIAMIENTO SOCIAL	DIEGO ORTIZ	UNIVERSIDAD NACIONAL DE FORMOSA	NEA	FORMOSA
MONITOREO UTILIZANDO SENSORES DE CASOS DE SOSPECHOSOS SIGNOS VITALES DE COVID-19	FEDERICO MURACCIOLE	UNIVERSIDAD NACIONAL DE FORMOSA - FACULTAD DE ADMINISTRACIÓN, ECONOMÍA Y NEGOCIOS	NEA	FORMOSA
EDUCACIÓN Y APRENDIZAJE EN TIEMPOS DE PANDEMIA: BIG DATA COMO HERRAMIENTA TRANSFORMADORA	ANALÍA HERRERA COGNETTA	UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY	NOA	JUJUY
CHATBOT EN WHATSAPP APLICADO AL RELEVAMIENTO DE DATOS PARA PRE-DIAGNÓSTICO DE COVID-19 Y CREACIÓN DE MAPAS DE POSIBLES CASOS POSITIVOS EN LA CIUDAD DE SAN SALVADOR DE JUJUY"	NILDA PEREZ OTERO	UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY	NOA	JUJUY



NANO CINTAS REACTIVAS PARA KIT DE DETECCIÓN SARS-COV-2	DANIELA SARTONI	UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY - INSTITUTO DE ESTUDIOS CELULARES, GENÉTICOS Y MOLECULARES	NOA	JUJUY
SCREENING GENÓMICO POBLACIONAL EN GENES RELACIONADOS A LA INFECCIÓN POR COVID19	EDGARDO DIPIERRI	UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY - CONICET - INSTITUTO DE ECORREGIONES ANDINAS INECO	NOA	JUJUY
ANÁLISIS MULTIVARIADO APLICADO A COVID 19: PROYECTO NACIONAL Y MUNDIAL AL PLANO DE LA PCIA DE LA PAMPA	JOSE CAMIÑA	UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA	PATAGONIA	LA PAMPA
CONTROL ON LINE COVID -19 GLP	ELISA LEZCANO	UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA	PATAGONIA	LA PAMPA
CENTRO DE COMPUTACIÓN DE ALTO DESEMPEÑO	RICARDO FURCH	UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA	PATAGONIA	LA PAMPA
ASEGURAMIENTO DE LA CALIDAD DE LAS MEDICIONES DE TEMPERATURA CORPORAL FRENTE A LA PANDEMIA.	NESTOR GARCIA	INTI	PATAGONIA	LA PAMPA
DESARROLLO DE UN SISTEMA DE DETECCIÓN RÁPIDA, SENSIBLE Y ECONÓMICA DE SARS - COV-2 PARA LABORATORIOS DE BAJA COMPLEJIDAD	JORGE OYHENART	UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA	PATAGONIA	LA PAMPA
INHIBICIÓN DEL SARS - COV-2 MAIN PROTEASE MEDIANTE DIVERSIFICACIÓN ESTRUCTURAL DE COMPUESTOS NATURALES	JAVIER BRECCIA	UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA - CONICET - INCITAP	PATAGONIA	LA PAMPA
INVESTIGACIÓN Y DESARROLLO COOPERATIVO DE SISTEMA DIAGNÓSTICO ORIENTATIVO POR COMPARACIÓN DE IMÁGENES BASADO EN IA, PARA COVID-19 (PAMPA-IA-COVID-X)	ELISA LEZCANO	UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA	PATAGONIA	LA PAMPA
EPIDEMIOLOGÍA, CLÍNICA, VIROLOGÍA Y VÍAS DE TRANSMISIÓN DE LA INFECCIÓN POR SARS-COV-2 EN LA PAMPA.	MARIA INES MOLEJON	UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA	PATAGONIA	LA PAMPA
DISEÑO DE SISTEMAS DE ELIMINACIÓN DE PATÓGENOS (INCLUSO EL COVID 19) DE AGUAS GRISAS Y NEGRAS.	VERA DANIEL OMAR	UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA RIOJA – DEPARTAMENTO DE CIENCIAS EXACTAS, FÍSICAS Y NATURALES	NOA	LA RIOJA
EVALUACIÓN DE LA POBLACIÓN DE ADULTOS MAYORES EN LA CIUDAD DE CHILECITO COMO BASE PARA EL DISEÑO DE UN PLAN DE ACCIÓN ANTE UNA SITUACIÓN DE PROPAGACIÓN DE COVID19	GABRIELA A. GALLARDO	UNIVERSIDAD NACIONAL DE CHILECITO	NOA	LA RIOJA



DISEÑO Y DESARROLLO DE UN MÓDULO PORTABLE DE PREDIAGNÓSTICO INTEGRAL AUTOMATIZADO PARA ESPACIOS PÚBLICOS, CON ACCESORIOS SANITIZANTES.	CARLOS MARCELO GOMEZ	UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA NACIONAL - FR LA RIOJA	NOA	LA RIOJA
HABITÁCULO PARA ESTABLECIMIENTO PREEXISTENTES ADAPTADOS	CÓRDOBA DIEGO EMMANUEL	UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA RIOJA	NOA	LA RIOJA
SISTEMA DE CONSULTAS POR EMERGENCIAS MÉDICA SANITARIAS APLICANDO TELECONSULTA PARA OPTIMIZAR LA ATENCIÓN REMOTA DEL 911 EN TIEMPOS DEL COVID-19	MARCELO FABIO ROLDÁN	HOSPITAL VIRGEN DE FÁTIMA UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA RIOJA	NOA	LA RIOJA
MODELADO MATEMÁTICO DEL TRANSPORTE DEL SARS-COV-2 A TRAVÉS DE BARRERAS SINTÉTICAS	SANDRO ARIEL FANER	UNIVERSIDAD NACIONAL DE CHILECITO	NOA	LA RIOJA
COVID-19 EN EL MARCO DE INTERNACIONALIZACIÓN DE LA EDUCACIÓN SUPERIOR. CREACIÓN DE LA UNIDAD DE ATENCIÓN A SITUACIONES DE EMERGENCIA Y DE LA RED DE APOYO PSICOSOCIAL A ESTUDIANTES (UNCUYO Y UNIVERSIDADES PRIVADAS DE MENDOZA)	MIRIAM TERESITA APARICIO	UNIVERSIDAD NACIONAL DE CUYO	CUYO	MENDOZA
TRAJANO (1)	RICARDO R. PALMA	UNIVERSIDAD NACIONAL DE CUYO	CUYO	MENDOZA
ATENEOS EGG PARA COVID - 19: REUNIONES VIRTUALES, ONLINE PARA EQUIPOS DE SALUD AVOCADOS A LA PREVENCIÓN, CONTROL Y TRATAMIENTO DEL COVID 19 EN EL ÁMBITO DE LA PROVINCIA DE MENDOZA, IMPLEMENTACIÓN DE APP, DESARROLLO BIBLIOTECA Y GESTIÓN LOCAL	JUAN MANUEL GÓMEZ PORTILLO Y MYRIAM RAQUEL LACONI	HOSPITAL DEL CARMEN Y CONICET	CUYO	MENDOZA
LA INCORPORACIÓN DE TECNOLOGÍAS DIGITALES EN LA PRÁCTICA DOCENTE Terciaria y Universitaria y su impacto en el fortalecimiento de las capacidades locales para la enseñanza en entornos virtuales en la provincia de Mendoza.	LEONARDO JAVIER SIMÓN	UNIVERSIDAD CHAMPAGNAT (UCH)	CUYO	MENDOZA



DISPOSITIVOS PARA LA EVOLUCIÓN DIGITAL EN PYMES MENDOCINAS PARA ENFRENTAR LOS NUEVOS ESCENARIOS QUE PRESENTA EL COVID-19	IRENE RAQUEL ARIZA	INTI	CUYO	MENDOZA
DESARROLLO Y FORTALECIMIENTO DEL ECOSISTEMA DE ECONOMÍA CIRCULAR DE MENDOZA. UNA ALTERNATIVA SOSTENIBLE PARA LA ECONOMÍA POS COVID19	CERESA, ALEJANDRO MARIO	UNIVERSIDAD NACIONAL DE CUYO	CUYO	MENDOZA
EDUCAR PARA LA INCERTIDUMBRE EN TIEMPOS DE PANDEMIA	LILIA MICAELA DUBINI	UNIVERSIDAD NACIONAL DE CUYO	CUYO	MENDOZA
ADMINISTRACIÓN INTELIGENTE DE ACCESO A LA JUSTICIA	FACUNDO BROMBERG	UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA NACIONAL	CUYO	MENDOZA
SISTEMATIZACIÓN Y GEORREFERENCIAMIENTO DE DATOS PARA EL MONITOREO, PREVENCIÓN Y CONTROL DEL COVID-19 EN EL DEPARTAMENTO DE SAN RAFAEL-MENDOZA	ALEJANDRA GUERCI	UNIVERSIDAD NACIONAL DE CUYO - FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS Y NATURALES	CUYO	MENDOZA
TRAQUEO DE CONTACTOS VÍA BLUETOOTH EN EL DISTRITO DE LA PAZ-MENDOZA: PUESTA EN MARCHA DE APP, BACKEND, ANALÍTICAS Y SISTEMA PARA EL SOPORTE DE DECISIONES	DIEGO SEBASTIÁN PÉREZ	UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA NACIONAL	CUYO	MENDOZA
PLATAFORMA WEB DE AGENTES DE TRANSPORTES PARA LA PROVINCIA DE MENDOZA.	GUSTAVO JOSÉ MERCADO	UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA NACIONAL. FACULTAD REGIONAL MENDOZA	CUYO	MENDOZA
APORTES DEL CONSORCIO PARA LA COMPUTACIÓN DE ALTO DESEMPEÑO Y SUS APLICACIONES EN LA PROVINCIA DE MENDOZA PARA LA PANDEMIA COVID-19	CARLOS JAVIER RUESTES	UNIVERSIDAD NACIONAL DE CUYO	CUYO	MENDOZA
DESINFECCIÓN POR LUZ UV	MARTÍN CRUZ.	HOSPITAL UNIVERSITARIO (UNCUYO)	CUYO	MENDOZA
ALCOHOL EN GEL PARA SAN RAFAEL	SILVANA A. MARTINEZ	UNIVERSIDAD NACIONAL DE CUYO	CUYO	MENDOZA
SCREENING DE PACIENTES SARS-COV2 ASINTOMÁTICOS COMO ESTRATEGIA EPIDEMIOLÓGICA EN MENDOZA	MARÍA ROQUÉ MORENO	CONICET	CUYO	MENDOZA
MODELOS PARA DESARROLLO DE ESTRATEGIAS QUE DISMINUYAN EL IMPACTO DE LA EPIDEMIA COVID19	EDUARDO MARCIAL BRINGA	UNIVERSIDAD DE MENDOZA	CUYO	MENDOZA



UTILIZACIÓN DE HIERBAS LOCALES PARA TRATAR TRASTORNOS EMERGENTES DEBIDOS AL COVID 19	LLANO CARINA	UNIVERSIDAD NACIONAL DE CUYO	CUYO	MENDOZA
ESTRATEGIAS DE CONTENCIÓN CON PERSPECTIVA DE DERECHOS PARA ATENDER LOS EFECTOS SOCIALES DERIVADOS DE LAS MEDIDAS DE CONTENCIÓN DEL COVID 19 EN CONTEXTOS DE DESIGUALDAD DE LA PROVINCIA DE MISIONES	BRÍGIDA RENOLDI	UNIVERSIDAD NACIONAL DE MISIONES	NEA	MISIONES
CONTROL, PREVENCIÓN, Y MONITOREO DEL COVID-19 UTILIZANDO TÉCNICAS DE CIENCIA DE DATOS	HORACIO DANIEL KUNA	UNIVERSIDAD NACIONAL DE MISIONES	NEA	MISIONES
ESTRATEGIA DE EVALUACIÓN DE TRATAMIENTO Y SEGUIMIENTO DE PERSONAS INFECTADAS POR COVID 19: CARGA VIRAL, COMO HERRAMIENTA DE MONITOREO Y CONTROL DE TRATAMIENTO EN LA PROVINCIA DE MISIONES.	HUMERES CRISTIAN ALEJANDRO	ANLIS - INSTITUTO NACIONAL DE MEDICINA TROPICAL	NEA	MISIONES
DESARROLLO, ESCALADO Y CONTROL DE CALIDAD DE ESPECIALIDADES MEDICINALES PARA LA PREVENCIÓN Y EL TRATAMIENTO DE COVID-19	STEIN MERCEDES LEONOR	MINISTERIO DE SALUD PÚBLICA DE MISIONES. LABORATORIO DE ESPECIALIDADES MEDICINALES DEPENDIENTE DE LA SUBSECRETARÍA DE APOYO Y LOGÍSTICA.	NEA	MISIONES
IDENTIFICACIÓN DE VARIANTES GENÉTICAS DEL SARS-COV-2 DURANTE SU CIRCULACIÓN Y PROPAGACIÓN.	KARINA ALEJANDRA SALVATIERRA	UNIVERSIDAD NACIONAL DE MISIONES	NEA	MISIONES
ALMACENAMIENTO DE MUESTRAS SARS-COV-2 EN BIOBANCO Y DETECCIÓN DE SARS-COV-2 (CORONAVIRUS 19) EN LA PROVINCIA DE MISIONES.	EMANUEL GRASSI	INSTITUTO MISIONERO DE BIODIVERSIDAD	NEA	MISIONES
ESTUDIO DE LA PRESENCIA DE ANTICUERPOS CAPACES DE RECONOCER ANTÍGENOS DEL SARS-COV-2 EN TRABAJADORES DE LA SALUD	SILVIA LORENA REINA	UNIVERSIDAD CATÓLICA DE LAS MISIONES	NEA	MISIONES
COMPORTAMIENTO DE COMPRA TURÍSTICA POST COVID DEL VIAJERO INTERNO PARA LOS DESTINOS TURÍSTICOS DE LA PROVINCIA DE NEUQUÉN	MARINA ZANFARDINI	UNIVERSIDAD NACIONAL DEL COMAHUE - FACULTAD DE TURISMO	PATAGONIA	NEUQUEN
PLATAFORMA COLABORATIVA WEB Y DE APP AGROPECUARIA PARA CAPACITACIÓN, APORTE EDUCATIVO, COMERCIALIZACIÓN E INTERCAMBIO SOCIAL EN LA PATAGONIA NORTE.	JUAN CARLOS MAGDALENA	INTA - CENTRO REGIONAL PATAGONIA NORTE	PATAGONIA	NEUQUEN



EL PROBLEMA DE LA INSTITUCIONALIZACIÓN DE PERSONAS CON DISCAPACIDAD Y LA NECESIDAD DE GENERAR RESPUESTAS INNOVADORAS EN TIEMPOS DE PANDEMIA	BEATRIZ MARGARITA CELADA	UNIVERSIDAD NACIONAL DEL COMAHUE - CONICET - INSTITUTO PATAGÓNICO DE ESTUDIOS EN HUMANIDADES Y CIENCIAS SOCIALES IPEHCS	PATAGONIA	NEUQUEN
FORTALECIMIENTO DE LAS ACCIONES PREVENTIVAS LOCALES PARA LA COVID-19	GUILLERMINA A. BONGIOVANNI	CONICET - CCT - PATAGONIA CONFLUENCIA	PATAGONIA	NEUQUEN
BARRITA DE CEREAL EQUILIBRADAS NUTRICIONALMENTE Y ELABORADAS CON MATERIAS PRIMAS DEL VALLE RIONEGRINO COMO ALTERNATIVA ALIMENTICIA EN EL CONTEXTO DE LA PANDEMIA MUNDIAL POR COVID-19	FACUNDO ITURMENDI	UNIVERSIDAD NACIONAL DE RÍO NEGRO	PATAGONIA	RIO NEGRO
DESARROLLO DE HERRAMIENTAS LOCALES DE PROMOCIÓN DE DERECHOS Y PROTECCIÓN DE SALUD DE LAS PERSONAS MAYORES EN EL MARCO DEL COVID-19	IVANA GARCIA	UNIVERSIDAD NACIONAL DEL COMAHUE	PATAGONIA	RIO NEGRO
SEGURIDAD ALIMENTARIA EN TIEMPOS DE PANDEMIA	LUCAS ALEJANDRO GARIBALDI	UNIVERSIDAD NACIONAL DE RÍO NEGRO	PATAGONIA	RIO NEGRO
CPC (COMUNICACIÓN PÚBLICA DE LA CIENCIA) PARA LA PROMOCIÓN DE LA COMUNICACIÓN, EL APRENDIZAJE Y LA SALUD DE INFANCIAS, SUS FAMILIAS Y EDUCADORES EN CONTEXTOS DE AISLAMIENTO SOCIAL POR COVID-19. UNA PROPUESTA INTERDISCIPLINARIA, MULTIMODAL Y MULTIMEDIAL	NORA SCHEUER	CONICET - CCT PATAGONIA NORTE	PATAGONIA	RIO NEGRO
NUEVAS TECNOLOGÍAS PARA LA ADMINISTRACIÓN COMUNAL DE LA CUARENTENA	FAUSTO FIRSTATER	UNIVERSIDAD NACIONAL DEL COMAHUE	PATAGONIA	RIO NEGRO
CONSTRUCCIÓN DE INFORMACIÓN PARA ACOMPAÑAR LA TOMA DE DECISIONES EN EL NUEVO ESCENARIO DE PANDEMIA COVID-19 EN LA PROVINCIA DE RÍO NEGRO	LAURA LAMFRE	UNIVERSIDAD NACIONAL DEL COMAHUE	PATAGONIA	RIO NEGRO
SISTEMA FEDERAL ABIERTO DE DATOS PÚBLICOS DEL COVID-19 (SFA-COVID19)	RODOLFO GUILLERMO PREGLIASCO	CNEA - CENTRO ATÓMICO BARILOCHE	PATAGONIA	RIO NEGRO
INTERNET DE LA COSAS PARA HERRAMIENTAS DE CONTENCIÓN Y TOMA DE DECISIONES EN TEMAS DE SALUD COVID 19	JAVIER ARETA	UNIVERSIDAD NACIONAL DE RIO NEGRO	PATAGONIA	RIO NEGRO
LABORATORIO DE PROTOTIPADO	MATÍAS MARTINEZ	UNIVERSIDAD NACIONAL DE RÍO NEGRO	PATAGONIA	RIO NEGRO



DESARROLLO DE PROCESOS PARA LA FABRICACIÓN EN ESCALA PRE-SERIE DE DISTINTOS TIPOS DE INSUMOS Y ELEMENTOS DE PROTECCIÓN PERSONAL NECESARIOS EN EL MARCO DE LA PANDEMIA OCASIONADA POR EL COVID-19, UTILIZANDO PLÁSTICOS RECICLADOS.	MICAELA BUTELER	CONICET - CCT PATAGONIA NORTE	PATAGONIA	RIO NEGRO
NANO-BARB	MARIA LUZ MARTIARENA	CONICET - CCT PATAGONIA NORTE	PATAGONIA	RIO NEGRO
CARACTERIZACIÓN DE MÁSCARAS TIPO FULL FACE	GRACIELA BERTOLINO	CNEA	PATAGONIA	RIO NEGRO
CUIDEMOS AL PERSONAL DE LA SALUD: TELEMONITOREO Y TELECONTROL DE PACIENTES CON COVID-19	PABLO COSTANZO	CNEA	PATAGONIA	RIO NEGRO
SIMOVEN -SISTEMA REMOTO DE MONITOREO DE VENTILACIÓN MECÁNICA.	MARTIN GARRETT	CNEA	PATAGONIA	RIO NEGRO
OPENVENT - PLATAFORMA DE CAPACITACIÓN EN EL USO DE VENTILADORES MECÁNICOS	HORACIO FONTANINI	CNEA - INSTITUTO BALSEIRO	PATAGONIA	RIO NEGRO
CONTRIBUCIONES DESDE EL CONOCIMIENTO DE LAS CIENCIAS SOCIALES A LAS POLÍTICAS ESTATALES DE CONTENCIÓN DE LA POBLACIÓN VULNERABLE DEL DEPTO. CAFAYATE (SALTA)	VILLAGRÁN, ANDREA JIMENA	UNIVERSIDAD NACIONAL DE SALTA - CONICET - INSTITUTO DE INVESTIGACIONES EN CIENCIAS SOCIALES Y HUMANIDADES, ICISOH FACULTAD DE HUMANIDADES	NOA	SALTA
CARACTERIZACIÓN DE RIESGO SOCIO-DEMOGRÁFICO Y ECONÓMICO Y EVALUACIÓN DE LOS EFECTOS DEL COVID-19 SOBRE LAS CONDICIONES DE VIDA Y LA POBREZA EN EL CICLO DE VIDA DE LAS PERSONAS EN ARGENTINA.	JORGE AUGUSTO PAZ	UNIVERSIDAD NACIONAL DE SALTA - FACULTAD DE CIENCIAS ECONÓMICAS, JURÍDICAS Y SOCIALES	NOA	SALTA
IMPACTO PSICOSOCIAL Y ECONÓMICO DEL COVID-19. PROPUESTA DE UN ABORDAJE INTERDISCIPLINARIO E INTERSECTORIAL EN LA PROVINCIA DE SALTA, ARGENTINA.	PAULA KARINA ULIVARRI	UNIVERSIDAD CATÓLICA DE SALTA (UCASAL) / SECRETARIA DE SALUD MENTAL- MINISTERIO DE SALUD PUBLICA DE SALTA (MSP)	NOA	SALTA
KIT DESINFECCIÓN INSTITUCIONAL COVID-19	MIGUEL GONZALES CARBALLO	INTA ORÁN	NOA	SALTA
COVIDAPP: "UNA APLICACIÓN MÓVIL PARA LA GESTIÓN EFECTIVA Y EFICIENTE DE LA CUARENTENA EN LA PROVINCIA DE SALTA"	NILSA MARIA SARMIENTO BARBIERI	DIRECCIÓN GENERAL DE ESTADÍSTICAS Y CENSO – GOBIERNO DE LA PROVINCIA DE SALTA	NOA	SALTA
DISEÑO Y FABRICACIÓN DE SISTEMA ALTERNATIVO DE VENTILACIÓN ASISTIDA DE BAJO COSTO	SERGIO ALEJANDRO OLLER ARAMAYO	UNIVERSIDAD NACIONAL DE SALTA (UNSA -CIMNE-IBER)	NOA	SALTA



DISPOSITIVO PARA DESINFECCIÓN DE COVID 19 POR RADIACIÓN UV	EDGARDO LING SHAM	UNIVERSIDAD NACIONAL DE SALTA - CONICET - INIQUI	NOA	SALTA
CÁMARA TÉRMICA	EDGARDO LING SHAM	UNIVERSIDAD NACIONAL DE SALTA - CONICET - INIQUI	NOA	SALTA
VALIDACIÓN DE ANOSMIA Y DISGEUSIA COMO SÍNTOMAS PRECOCES DE COVID-19	JUAN PABLO ZORRILLA	UNIVERSIDAD NACIONAL DE SALTA	NOA	SALTA
VARIABLES PREDICTIVAS DE SEVERIDAD EN COVID-19	MARIA PAULA HERRERA	UNIVERSIDAD NACIONAL DE SALTA	NOA	SALTA
SÍNTESIS QUIMIOENZIMÁTICA DE UNA ALCANOLAMIDA DERIVADA DE LA ENOXOLONA CON POTENTE ACTIVIDAD ANTIVIRAL PARA SER EVALUADA CONTRA SARS-COV-2 Y ESTUDIO DEL EFECTO DE CAMBIOS ESTRUCTURALES SOBRE LA ACTIVIDAD ANTIVIRAL.	MIRTA ELIZABETH DAZ	UNIVERSIDAD NACIONAL DE SALTA	NOA	SALTA
SCREENING VIRTUAL, SELECCIÓN Y OBTENCIÓN DE EXTRACTOS DE PLANTAS AUTÓCTONAS CON ACTIVIDAD ANTIVIRAL CONTRA SARS-COV-2	MARÍA ANTONELA ZÍGOLO	UNIVERSIDAD NACIONAL DE SALTA - CONICET - INSTITUTO DE INVESTIGACIONES PARA LA INDUSTRIA QUÍMICA (INIQUI)	NOA	SALTA
OBSERVATORIO CIUDADANO FRENTE AL COVID 19	SILVIA ORIANA LLANOS	UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PATAGONIA AUSTRAL - UNIDAD ACADÉMICA RIO TURBIO	PATAGONIA	SANTA CRUZ
DIARIO DEL AÑO DE LA PESTE 1 . SISTEMA DE INFORMACIÓN SOBRE MOVILIDAD COMUNITARIA Y DINÁMICAS SOCIALES EN LOCALIDADES GEOGRÁFICAMENTE AISLADAS DE LA PROVINCIA DE SANTA CRUZ	GUSTAVO NAVARRO	UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PATAGONIA AUSTRAL. UNIDAD ACADÉMICA SAN JULIÁN	PATAGONIA	SANTA CRUZ
MAKERSLAB: INICIATIVAS Y DESAFÍOS PARA ENFRENTAR EL COVID-19	NORMA ANDREA VILLAGRA	UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PATAGONIA AUSTRAL	PATAGONIA	SANTA CRUZ
DESARROLLO Y EVALUACIÓN DE PERFORMANCE DE FILTROS ANTIVIRALES DE ALTA EFICIENCIA (>99%) BASADOS EN CARBÓN ACTIVADO ARGENTINO DE ORIGEN MINERAL (SANTA CRUZ) Y VEGETAL.	CARLOS ROMÁN VERA	UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PATAGONIA AUSTRAL	PATAGONIA	SANTA CRUZ
SISTEMAS DE ESTERILIZACIÓN DE INSTALACIONES CLÍNICAS DE ATENCIÓN A PACIENTES DE ALTO RIESGO	LEANDRO MARTÍN SOCOLOVSKY	UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA NACIONAL - FACULTAD REGIONAL SANTA CRUZ	PATAGONIA	SANTA CRUZ



RECOMPOSICIÓN SOCIOECONÓMICA POST PANDEMIA: PROMOCIÓN DE LAS MICRO Y PEQUEÑAS EMPRESAS LIDERADAS POR MUJERES DE LA PROVINCIA DE SANTA FE CON POTENCIAL EXPORTADOR A LA REPÚBLICA POPULAR DE CHINA	ROSA MARÍA MARCUZZI	UNIVERSIDAD CATÓLICA DE SANTA FE - UNIDAD DE VINCULACIÓN TECNOLÓGICA - INSTITUTO DE GOBIERNO Y CIUDADANÍA	CENTRO	SANTA FE
ESTRATEGIAS DE DIAGNÓSTICO Y MONITOREO EN SALUD MENTAL EN LA PANDEMIA DEL COVID-19 EN EL DEPTO. GENERAL LÓPEZ, PROV. SANTA FE.	SERGIO GARCÍA DE LA CRUZ	UNIVERSIDAD NACIONAL DE ROSARIO	CENTRO	SANTA FE
REPENSANDO LA CAPACIDAD DE RESPUESTA INSTITUCIONAL DEL SISTEMA DE SALUD DEL AGLOMERADO DEL GRAN SANTA FE POST PANDEMIA COVID-19.	IRENE MARTÍNEZ	UNIVERSIDAD NACIONAL DEL LITORAL	CENTRO	SANTA FE
DATOS E INFORMACIÓN PARA LA TOMA DE DECISIONES EN EMERGENCIA Y POST EMERGENCIA: UNA HERRAMIENTA DE GESTIÓN LOCAL.	CRISTINA BEATRIZ DIAZ	UNIVERSIDAD NACIONAL DE ROSARIO	CENTRO	SANTA FE
VOLANTAPP: ASISTENCIA MÉDICA Y VETERINARIA PARA LA FAMILIA RURAL	CARINA GRAMAGLIA	UNIVERSIDAD NACIONAL DEL LITORAL (UNL) - CENTRO DE INNOVACIÓN TECNOLÓGICA (CITEC). FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS (FCV).	CENTRO	SANTA FE
FORMULACIÓN Y DESARROLLO DE ALIMENTOS DE INTERÉS SOCIAL PARA MEJORAR LA DIETA DE ADULTOS MAYORES.	SILVIN R. DRAGO	UNIVERSIDAD NACIONAL DEL LITORAL	CENTRO	SANTA FE
DESARROLLO DE INSTRUMENTOS Y PROCESOS COMPUTACIONALES PARA EL ANÁLISIS DE LA CIRCULACIÓN DE INFORMACIÓN SOBRE COVID-19 A TRAVÉS DE WHATSAPP, DURANTE LA EMERGENCIA SANITARIA EN ARGENTINA	GUILLERMO LEALE	UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA NACIONAL - FACULTAD REGIONAL ROSARIO - DEPARTAMENTO INGENIERÍA EN SISTEMAS DE INFORMACIÓN	CENTRO	SANTA FE
SISTEMA DE INFORMACIÓN PROVINCIAL PARA EL MONITOREO DE LA ACTIVIDAD INDUSTRIAL FRENTE AL IMPACTO DE LA PANDEMIA SARS-COV-2.	RAMIRO FERNÁNDEZ	CONICET – CCT SANTA FE – IHUCSO LITORAL	CENTRO	SANTA FE
PLANIFICACIÓN Y DISEÑO OPERATIVO DE VIVIENDA SOCIAL SOSTENIBLE PARA MITIGAR EL IMPACTO DEL COVID-19 EN BARRIOS POPULARES DE SANTA FE.	ALEJANDRO JURADO	UNIVERSIDAD NACIONAL DE RAFAELA. LABORATORIO DE ECONOMÍA CIRCULAR. UNRAF TEC	CENTRO	SANTA FE
FORTALECIMIENTO ATENCIÓN PRIMARIA INTEGRAL	ELIANA SQUIRO	UNIVERSIDAD NACIONAL DE ROSARIO	CENTRO	SANTA FE



PROGRAMA PSICO-NEURO-COMUNITARIO DIGITAL PARA LA ESTIMULACIÓN COGNITIVA EN ADULTOS MAYORES	MAURICIO CERVIGNI	UNIVERSIDAD NACIONAL DE ROSARIO - FACULTAD DE PSICOLOGÍA	CENTRO	SANTA FE
ANÁLISIS DE LA DISTRIBUCIÓN TEMPORO-ESPACIAL DEL CORONAVIRUS 2019 (COVID-19), A TRAVÉS DE MODELOS MATEMÁTICOS CONFINES PRONÓSTICOS, EN LA REPÚBLICA ARGENTINA, EN LA PROVINCIA DE SANTA FE Y EN LA CIUDAD DE ROSARIO.	MARÍA EUGENIA CABRAL	FACULTAD DE MEDICINA - UNIVERSIDAD NACIONAL DEL NORDESTE	CENTRO	SANTA FE
DISEÑO Y CONSTRUCCIÓN DE UN REACTOR DE PLASMA PARA LA DESINFECCIÓN DEL AIRE	LEANDRO PREVOSTO	CONICET	CENTRO	SANTA FE
DESARROLLO DE DISPOSITIVOS DE SANITIZACIÓN PARA APLICACIONES MÚLTIPLES BASADOS EN PROCESOS CON OZONO COMO DESINFECTANTE	CARLOS A. MARTIN	UNIVERSIDAD NACIONAL DEL LITORAL	CENTRO	SANTA FE
DESARROLLO DE UN SANITIZADOR COSTO-EFECTIVO BASADO EN EL USO DE OZONO PARA DESCONTAMINAR ESPACIOS PÚBLICOS	MARÍA EUGENIA LOVATO	UNIVERSIDAD NACIONAL DEL LITORAL	CENTRO	SANTA FE
OPTIMIZACIÓN DE DISPOSITIVOS MÓVILES DE DESINFECCIÓN UV DE AMBIENTES EN EL MARCO DE LA PANDEMIA COVID-19	RODOLFO JUAN BRANDI	UNIVERSIDAD NACIONAL DEL LITORAL	CENTRO	SANTA FE
COV-TRACK – SISTEMA DE MAPEO Y ADVERTENCIA DE COVID-19	LEANDRO MARTINO	PARQUE TECNOLÓGICO DEL LITORAL CENTRO SAPEM, SANTA FE, ARGENTINA	CENTRO	SANTA FE
CARACTERIZACIÓN CLÍNICO-INMUNOLÓGICA E IDENTIFICACIÓN DE MARCADORES DE EVOLUCIÓN DE COVID-19 EN PACIENTES INFECTADOS POR SARS-COV-2 ADMITIDOS AL HOSPITAL PROVINCIAL DEL CENTENARIO DE LA CIUDAD DE ROSARIO, SANTA FE	MIRNA BIGLIONE	UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES - CONICET - INSTITUTO DE INVESTIGACIONES BIOMÉDICAS EN RETROVIRUS Y SIDA (INBIRS UBA-CONICET) DE LA UNIDAD CORONAVIRUS PARA EL DIAGNÓSTICO COVID-19	CENTRO	SANTA FE
DISEÑO BARBIJO (“NO CONTAGIAR-NO CONTAGIARSE”) CON INHIBIDOR VIRUCIDA CORONAVIRUS. DESARROLLO DE MICROPARTÍCULAS BIOCOMPATIBLES PARA LIBERACIÓN CONTROLADA DE ENTES ANTIVIRALES PARA APLICACIÓN EN ELEMENTOS DE SEGURIDAD PERSONAL.	IGNACIO M. HELBLING	CONICET - CCT SANTA FE	CENTRO	SANTA FE



**PROGRAMA DE ARTICULACION Y FORTALECIMIENTO
FEDERAL DE LAS CAPACIDADES EN CIENCIA Y TECNOLOGÍA
COVID-19**

VIDEOENDOSCOPIO DE BAJO COSTO Y ELEMENTOS DE PROTECCIÓN CON IMPRESIÓN 3D	HORACIO SAGARDOY	UNIVERSIDAD NACIONAL DEL LITORAL (UNL) CEFIECS (CENTRO DE ESTUDIOS PARA LA FORMACIÓN E INNOVACIÓN PARA LA ENSEÑANZA EN CIENCIAS DE LA SALUD). FACULTAD DE CIENCIAS MÉDICAS (FCM).	CENTRO	SANTA FE
AISLAMIENTO DE CAMAS PARA ESTABLECIMIENTOS DE SALUD	OSCAR BRAGOS	UNIVERSIDAD NACIONAL DE ROSARIO - FACULTAD DE ARQUITECTURA, PLANEAMIENTO Y DISEÑO	CENTRO	SANTA FE
DESARROLLO DE UNA BARRERA TEXTIL ACTIVA CONTRA SARS-COV-2 PARA LA CONFECCIÓN DE ELEMENTOS DE PROTECCIÓN PERSONAL	SEBASTIÁN ENRIQUE COLLINS	UNIVERSIDAD NACIONAL DEL LITORAL	CENTRO	SANTA FE
CONTROL DE CALIDAD DE ALCOHOL EN GEL	MARÍA MERCEDES DE ZAN	UNIVERSIDAD NACIONAL DEL LITORAL	CENTRO	SANTA FE
PREVENCIÓN CON HIDROXICLOROQUINA DESTINADA A LOS TRABAJADORES DE LA SALUD CON ALTO RIESGO DE CONTAGIO POR COVID-19	ROSANA QUINTANA	UNIDAD DE CUIDADOS INTENSIVO; HOSPITAL ESCUELA EVA PERÓN	CENTRO	SANTA FE
DESARROLLO DE UNA FORMULACIÓN DE ADMINISTRACIÓN INTRANASAL BASADA EN NANOTRANSPORTADORES ANTIVIRALES Y ANTIINFLAMATORIOS	ADRIAN ALEJANDRO PEREZ	UNIVERSIDAD NACIONAL DEL LITORAL	CENTRO	SANTA FE
DESARROLLO DE TESTS DIAGNÓSTICOS DE COVID-19 OPTIMIZADOS MEDIANTE UN SCREENING PREVIO CON DISTINTOS ANTÍGENOS DEL VIRUS SARS-COV-2	GUILLERMO MANUEL GARCÍA	UNIVERSIDAD NACIONAL DEL LITORAL – CONICET - LABORATORIO DE MICOLOGÍA Y DIAGNÓSTICO MOLECULAR - FACULTAD DE BIOQUÍMICA Y CIENCIAS BIOLÓGICAS	CENTRO	SANTA FE
DESARROLLO DE UN KIT PARA LA DETECCIÓN CUANTITATIVA DE SARS-COV-2 MEDIANTE PCR EN TIEMPO REAL.	JORGE GUILLERMO RAMOS	UNIVERSIDAD NACIONAL DEL LITORAL	CENTRO	SANTA FE
EVALUACIÓN DE NUEVOS FÁRMACOS Y DISPOSITIVOS MÉDICOS PARA COVID-19: GARANTÍA DE CAPACIDADES FUNCIONALES EN EL CENTRO DE MEDICINA COMPARADA.	HUGO H. ORTEGA	UNIVERSIDAD NACIONAL DEL LITORAL	CENTRO	SANTA FE
FORTALECIMIENTO DE LAS CAPACIDADES DEL INST. DE AGROBIOTECNOLOGÍA DEL LITORAL PARA ADECUARLO A LAS NECESIDADES DE DIAGNÓSTICO DE COVID-19	PABLO A. MANAVELLA	CONICET - CCT SANTA FE - IAL	CENTRO	SANTA FE



SERVICIO DE IMPLEMENTACIÓN DE TERMOGRAFÍA CORPORAL PARA LA DETECCIÓN DE SÍNTOMAS DE COVID-19 EN TRÁNSITO DE PERSONAS	IVAN PIASCIK	INTI	CENTRO	SANTA FE
PREVENCIÓN Y CONTROL DEL COVID 19 EN LA PROVINCIA DE SANTIAGO DEL ESTERO "DR. RAMÓN CARRILLO"	EDGARDO JULIO FABIÁN ARGIBAY	UNIVERSIDAD NACIONAL DE SANTIAGO DEL ESTERO	NOA	SGO DEL ESTERO
IDENTIFICACIÓN DE PERFILES INMUNOLÓGICOS PROTECTORES EN PERSONAS INFECTADAS CON SARS-COV-2 ASINTOMÁTICAS O CON SÍNTOMAS LEVES.	MARÍA AMPARO ASSIS	UNIVERSIDAD NACIONAL DE SANTIAGO DEL ESTERO	NOA	SGO DEL ESTERO
DESARROLLO DE UN PROTOTIPO DE EQUIPO DE VENTILACIÓN NO INVASIVA PARA LA EMERGENCIA DURANTE LA PANDEMIA DE SARS-COV2	CATTANEO CARLOS	UNIVERSIDAD NACIONAL DE SANTIAGO DEL ESTERO	NOA	SGO DEL ESTERO
PREPARACIÓN Y DESARROLLO DE SISTEMAS PARTICULADOS PARA SANITIZACIÓN AMBIENTAL Y DE SURFACTANTES PULMONARES EXÓGENOS (SPE) PARA USO TERAPÉUTICO EN ETAPAS TEMPRANAS DE INFECCIÓN-POR COVID19.	LAURA ITURRIAGA	UNIVERSIDAD NACIONAL DE SANTIAGO DEL ESTERO	NOA	SGO DEL ESTERO
INSTALACIÓN DE UN LABORATORIO DE BIOSEGURIDAD NIVEL 3 PARA ESTUDIOS DE LA COVID-19 Y OTRAS VIROSIS	HORACIO F. CANTIELLO	CONICET - CCT NOA SUR	NOA	SGO DEL ESTERO
COVID-19 Y SALUD MENTAL EN PROFESIONALES DE LA SALUD PÚBLICA DE LA PROVINCIA DE SAN JUAN. IDENTIFICACIÓN DE BANDERAS ROJAS, SEGUIMIENTO E INTERVENCIÓN DE MANERA REMOTA.	DIANA BRUNO	UNIVERSIDAD CATÓLICA DE CUYO	CUYO	SAN JUAN
LABORATORIO VIRTUAL Y REMOTO PARA LA ENSEÑANZA DE ASIGNATURAS CON FUERTE COMPONENTE EXPERIMENTAL	HUMBERTO A. SECCHI	UNIVERSIDAD NACIONAL DE SAN JUAN	CUYO	SAN JUAN
MOVILIDAD URBANA SOSTENIBLE. ESTRATEGIAS BASADAS EN EL DISEÑO DE PRODUCTOS Y SERVICIOS	SILVINA VAZQUEZ	UNIVERSIDAD NACIONAL DE SAN JUAN - FACULTAD DE ARQUITECTURA, URBANISMO Y DISEÑO	CUYO	SAN JUAN
COVID_SITE	CASTRO MARCELA PAOLA	HOSPITAL MARCIAL QUIROGA	CUYO	SAN JUAN
TERMOGRAFÍA DE BAJO COSTO PARA DETECCIÓN DE TEMPERATURA CORPORAL EN LUGARES PÚBLICOS DE GRAN CONCURRENCIA	MARCELO SEGURA	UNIVERSIDAD NACIONAL DE SAN JUAN	CUYO	SAN JUAN



ESTRATEGIAS DE REUSO DE ELEMENTOS DE PROTECCIÓN PERSONAL (EPP) EN EL MARCO DEL COVID-19	DOLLY LUCÍA GRANADOS	UNIVERSIDAD NACIONAL DE SAN JUAN	CUYO	SAN JUAN
MÓDULO MÓVIL DE FABRICACIÓN DE BARBIJOS MÉDICOS	MARIO FLUMIANI	UNIVERSIDAD NACIONAL DE SAN JUAN	CUYO	SAN JUAN
INSTRUMENTOS PARA LA GESTIÓN MUNICIPAL EN UN CONTEXTO DE EMERGENCIA POR EL COVID-19: DISEÑO E IMPLEMENTACIÓN DE UN MODELO DE DATOS TERRITORIALES (SOCIO-ESPACIALES) EN EL ÁREA URBANA DE CAUCETE-SAN JUAN CONCERTADO CON DIFERENTES ACTORES	AMELIA A. SCOGNAMILLO	UNIVERSIDAD NACIONAL DE SAN JUAN	CUYO	SAN JUAN
VENTILACIÓN SINCRONIZADA PARA RESPIRADOR BASADO EN BOLSA AMBU	HECTOR ROLANDO PABLO MOLINA	UNIVERSIDAD NACIONAL DE SAN JUAN	CUYO	SAN JUAN
COVID19_TECHNOLOGY	CASTRO MARCELA PAOLA	HOSPITAL MARCIAL QUIROGA	CUYO	SAN JUAN
ANÁLISIS DE CONDUCTAS SOLIDARIAS EN EL CONTEXTO DEL AISLAMIENTO SOCIAL PREVENTIVO Y OBLIGATORIO: DESARROLLO DE UNA RED DE APOYO SOCIOECONÓMICO.	LUCÍA GHILARDI	UNIVERSIDAD CATÓLICA DE CUYO	CUYO	SAN JUAN
SEGUIMIENTO Y DETECCIÓN DE FACTORES PROTECTORES Y DE RIESGO DE SALUD MENTAL EN PANDEMIA POR COVID-19 EN LA POBLACIÓN DE SAN LUIS	HORACIO DANIEL GARCIA	UNIVERSIDAD NACIONAL DE SAN LUIS	CUYO	SAN LUIS
DISEÑO DE PROTECTORES FACIALES BASADOS EN LA COMODIDAD DE USO	SILVIA MARCELA MIRÓ ERDMANN	UNIVERSIDAD NACIONAL DE VILLA MERCEDES	CUYO	SAN LUIS
OPTIMIZACIÓN DE PROTOCOLOS Y ALGORITMOS PARA EL DIAGNÓSTICO DE COVID-19 MEDIANTE RT-QPCR	MAXIMILIANO JURI AYUB	UNIVERSIDAD NACIONAL DE SAN LUIS - FACULTAD DE QUÍMICA, BIOQUÍMICA Y FARMACIA	CUYO	SAN LUIS
ACTIVIDAD INHIBITORIA DE PÉPTIDOS SINTÉTICOS SOBRE LA CAPACIDAD INFECTIVA IN VITRO DE SARS-COV2	ALBA EDITH VEGA	UNIVERSIDAD NACIONAL DE SAN LUIS	CUYO	SAN LUIS
DETERMINACIÓN Y PREPARACIÓN DE COMPUESTOS ESPECÍFICOS COMO ANTIVIRALES PARA COVID-19	HUGO ALEJANDRO GARRO	UNIVERSIDAD NACIONAL DE SAN LUIS - CONICET - INTEQUI Y GOBIERNO PROVINCIA DE SAN LUIS	CUYO	SAN LUIS
ACTUALIZACIÓN E IMPLEMENTACIÓN DE DISPOSITIVOS EDUCATIVOS BASADOS EN MODELOS DE SIMULACIÓN DE EPIDEMIAS	GABRIEL A. KOREMBLIT	UNIVERSIDAD NACIONAL DE TIERRA DEL FUEGO - AEIAS	PATAGONIA	TIERRA DEL FUEGO



PUENTES – ARTICULACIÓN ESO-ESTUDIOS SUPERIORES EN MATEMÁTICA Y PRÁCTICAS DEL LENGUAJE	VIVIANA BOTTINO	UNIVERSIDAD NACIONAL DE TIERRA DEL FUEGO - AEIAS	PATAGONIA	TIERRA DEL FUEGO
MÓDULO PROTECTOR PARA INTUBACIÓN - BIOSEGURIDAD	NICOLAS EASDALE	UNIVERSIDAD NACIONAL DE TIERRA DEL FUEGO - AEIAS	PATAGONIA	TIERRA DEL FUEGO
IMPACTOS SOCIOECONÓMICOS DE LA PANDEMIA DE COVID-19 EN TUCUMÁN. MALNUTRICIÓN, MORBILIDADES ASOCIADAS Y OTROS PROBLEMAS EMERGENTES EN PERSPECTIVA TERRITORIAL.	FERNANDO LONGHI	CONICET - CCT NOA SUR	NOA	TUCUMAN
VENTILADOR DE ASISTENCIA RESPIRATORIA.	LUIS FRANCISCO GARCIA	UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA NACIONAL – FACULTAD REGIONAL TUCUMÁN	NOA	TUCUMAN
DESARROLLO DE MÉTODOS PARA INCREMENTAR LA CAPACIDAD REGIONAL DE DIAGNÓSTICO Y SEGUIMIENTO EPIDEMIOLÓGICO COVID-19	MARÍA GUADALUPE VIZOSO PINTO	CONICET - CCT NOA SUR	NOA	TUCUMAN
DESARROLLO DE UNA PLATAFORMA DIAGNÓSTICA DIFERENCIAL PARA COVID-19 MEDIANTE TECNOLOGÍA CRISPR-CAS	TRISTÁN H. AGÜERO	CONICET - CCT NOA SUR	NOA	TUCUMAN
DESARROLLO DE PLATAFORMA WEB Y BASE DE DATOS PARA RECOLECCIÓN Y MANEJO DE SONIDOS PULMONARES ORIENTADO A TELEMEDICINA BASADA EN INTELIGENCIA ARTIFICIAL - COVID 19	ADRIAN L. E. WILL	UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA NACIONAL - GITIA - FRT	NOA	TUCUMAN
BIOBANCO COVID-19 DE TUCUMÁN	FELICITAS AGOTE	CONICET - CCT NOA SUR	NOA	TUCUMAN



República Argentina - Poder Ejecutivo Nacional
2020 - Año del General Manuel Belgrano

Hoja Adicional de Firmas
Anexo

Número:

Referencia: LISTADO DE PROYECTOS NO SELECCIONADOS

El documento fue importado por el sistema GEDO con un total de 36 pagina/s.