

POSTER ID	Sesion	Apellido/s	Nombre	Título del Poster (en español)
P001	1	Bettucci Ferrero	Gloria Nazarena	El motivo proteasa de CTL0175/Ptr es requerido para la recuperación de
P002	1	Cerminato	Pilar M.	Rol de la proteína StarD7 en el metabolismo lipídico hepático
P003	1	Gimenez	Camila Maria Sol	Evaluación del eje IL33/ST2 en el control del daño y la progresión de la in
P004	1	Hisse	Emilia	Cambios morfológicos y moleculares en la formación de la placenta
P005	1	Manzone Rodriguez	Clarisa	Evaluación del perfil de expresión génica y la producción de mediadores p
P006	1	Basacco/Dragonetti	Sofía Agustina/María Can	ROL DEL FACTOR DE TRANSCRIPCIÓN FOXO EN LA REPRODUCCIÓN
P007	1	Alfonso García	Valentina	EVALUACIÓN DEL PERFIL METABÓLICO DE LAS CÉLULAS T REGUL
P008	1	GONZALEZ	MARIA JOSE	EPIDEMIOLOGÍA MOLECULAR DE LAS INFECCIONES CAUSADAS POR
P009	1	Lugo	Belén Catalina	EFFECTOS DE COMPUESTOS NATURALES BIOACTIVOS DEL TOMATE
P010	1	Ochoa	Denise	Rol protector del supresor tumoral KLF6 y la vía de señalización JNK fren
P011	1	Scolari	Ivana Romina	DESARROLLO DE RECUBRIMIENTOS BIOCÓMPATIBLES CARGADOS
P012	1	Barbieri	Fiamma	Membranas bioadhesivas antibiótico-anestésicas: evaluación in vitro de la
P013	1	Mezzano	Belén Alejandra	IMPACTO DE DISPERSIONES SÓLIDAS DE IVERMECTINA EN SUS PE
P014	1	GOMEZ	CAMILA SELENE	NUEVO SISTEMA SÓLIDO KETOCONAZOL:ÁCIDO SALICÍLICO.DESAF
P015	1	Mendoza Ocampo	Eiia Soledad	CHARACTERIZACIÓN Y EVALUACIÓN ANTIBACTERIANA DE NANOPARTÍC
P016	1	Pereyra	Luciana	NUEVO FOTOSENSIBILIZADOR CON POTENCIAL ACTIVIDAD FOTOD
P017	1	ANGEL VILLEGAS	NATALIA	La Universidad como agente de cambio en la gestión sostenible de residuo
P018	1	Gomez	Tomás Isaac	ANTRAQUINONAS NATURALES FOTOSENSIBILIZANTES COMO AGENTES
P019	1	VALENZUELA OSES	JOHANNA KARINA	SISTEMAS MICELARES DE PLURONIC F127 Y MILTEFOSINA PARA E
P020	1	Jávega Cometto	Matías	TERAPIA GÉNICA TEMPRANA CON TGF-β3 EN MODELO ANIMAL DE
P021	1	Moran	Yanina Soledad	Evaluación del Daño Neurotóxico Inducido por la Exposición Precoz de Di
P022	1	Gonzalez Araujo	Lara	Abordaje terapéutico con N-acetil cisteína sobre la toxicidad de paraquat (
P023	1	Ferreyra	Melisa Rut	ABORDAJE MECANÍSTICO DE LA TOXICIDAD DE (NANO)FORMULACIONES
P024	1	Bravo	Jose Leonardo	INMUNOSENSOR EMPLEANDO NANO-ANTICUERPOS RECOMBINANTES
P025	1	González Ochea	Rocio	SÍNTESIS DE NANOESTRUCTURAS CON PROPIEDADES PLASMÓNICAS
P026	1	Clavelo Sierra	Dennis Abel	Estrategias analíticas para la cuantificación electroquímica de Fenitrotión
P027	1	Asenjo Collao	Andrés Matías	ESTUDIO MEDIANTE XPS DE ESTRUCTURAS NANOTUBULARES DE
P028	1	Kalinowski	Mateo	Estudios cinéticos de anhídridos orgánicos con átomos de cloro. Determir
P029	1	Galván	María Constanza	CHARACTERIZACIÓN E IDENTIFICACIÓN DE UN SÓLIDO CRISTALINO
P030	1	Tissera	Carolina Eugenia	PROTECCIÓN Y LIBERACIÓN CONTROLADA DE VITAMINA C UTILIZANDO
P031	1	RODRIGUEZ RISTAU	Eugenia	BÚSQUEDA DE COMPUESTOS ANTIMICROBIANOS FOTOACTIVADOS:
P032	1	Foresi	Martina	Desarrollo de nuevas formulaciones del fungicida thiram en nanovesícula:
P033	1	Urban	Lucía Victoria	GLICOSIL SULFOXIMINAS: DETERMINACIÓN DE LA CONFIGURACIÓN
P034	1	Condat	Félix	ALTERNATIVAS PARA LA OPTIMIZACIÓN DE LA ACTIVIDAD ANTIBACTERIA
P035	1	Salgado	Mauricio	Frutos de Morus sp. como ingrediente funcional en cerveza. Cambios seg
P036	1	Peña Hernández	Pedro José	VALIDACIÓN DE UN MÉTODO ANALÍTICO SUPRAMOLECULAR PARA
P037	1	Gimenez	Paola Alejandra	ESTABILIDAD Y BIODISPONIBILIDAD DE ACEITE DE CHÍA MICROENCAPSULADO
P038	1	Marcano Aguilera	Nelson Daniel	ESTUDIO Y CHARACTERIZACIÓN DE NUEVOS SISTEMAS VESICULARES
P039	1	Barnetche	María Eugenia	Sistemas Supramoleculares tensoactivo/ciclodextrinas: Span80/BCD
P040	1	Urdaneta	Andrés	ESTUDIO FOTOFÍSICO DE NAFTALENIMIDAS EN FASE CONDENSADA
P041	1	González Graglia	María Antonella	DESARROLLO DE LIPOSOMAS CATIONICOS COMO CARRIERS DE FARMACOS
P042	1	Bustamante Brizuela	Alejandra Belen	Efecto del consumo de polifenoles provenientes de extractos de residuo d
P043	1	Arriaga	María Emilia	SISTEMAS VESICULARES HÍBRIDOS: LIPOSOMAS CON NANOPARTÍCULAS
P044	1	Cavallero	Florencia Luz	ESTUDIO DE FOTOCICLOADICIONES [2+2] EN REACTOR DE FLUJO CONTINUO
P045	1	Bonafé Allende	Juan Cruz	NANOPLATAFORMAS BIOCÓMPATIBLES PARA LA VEHICULIZACIÓN DE
P046	1	Kourdova	Lucille Tihomirova	NANOEMULSIONES ESTABILIZADAS POR RAMNOLÍPIDOS COMO DE
P047	1	Sotelo	Antonella Luján	ESTUDIO DE LA ENZIMA ATE1 EN EL PROCESO DE MIELINIZACIÓN I
P048	1	Tallone	Julieta	ESTUDIO DEL MECANISMO DE ACCIÓN DE BRADICIDINA (BRI) COM
P049	1	Angeloni	Genaro	Biosíntesis nuclear de terminales fucosilados en células tumorales
P050	1	Parodi	Pedro	Biosíntesis de glicanos tipo N-Acetil lactosamina en el núcleo de células h
P051	1	Marchese	Natalia	Identificación de las vías de señalización intracelular que participan de la i
P052	1	Meinero	Rocio	Análisis del palmitoilproteoma y el interactoma de palmitoiltransferasas en
P053	1	Moyano	Sofía	"ROL FUNCIONAL DE LAS PROTEÍNAS DE LA FAMILIA CYSPT (CYST
P054	1	Klinkovitzky	Sofía	Aspectos funcionales de la fotorecepción intrínseca de células gliales de l
P055	1	Rovasio	Valentina Andrea	Impacto de los ligandos superficiales en los mecanismos de generación d
P056	1	Morel	Luciana	ESTUDIO DE BIOCÁRBÓN ACTIVADO COMO MATERIAL CATIONICO F
P057	1	Tommasone	Guillermina	Separadores modificados con partículas cerámicas para su aplicación en
P058	1	Salguero	Marcelo	Compuestos basados en óxido de grafeno reducido: Optimización de las p
P059	1	Rodríguez	Marianela	Harinas de legumbres hidrolizadas: una alternativa para mejorar la digest
P060	2	Yacelga Villavicencio	Naomi Carolina	RESPUESTA DE BIOMARCADORES DE EXPOSICIÓN Y EFECTO EN E
P061	2	Rojas	Leandro Andrés Iván	Función de la proteína StarD7 regulando los niveles de la enzima catalasa:
P062	2	Herrera	Melisa Rocío	Rol de la Activación de β-Catenina en el Desarrollo de Células T CD8+ In
P063	2	Piqueras	Virginia	EVALUACIÓN COMPARATIVA DE LA DISBIOSIS INDUCIDA POR AZITROMICINA
P064	2	Agüero	Marcos Ariel	Adaptación de la vía secretora durante la diferenciación neuronal: estudio
P065	2	Vedelago	Giuliana	Evaluación Comparativa de la Respuesta Inmune Innata Inducida por Dife
P066	2	Zappia	Victoria	Evolución de la variante Ómicron de SARS-CoV-2 en la ciudad de Córdoba
P067	2	pedro.paglione@unc.edu.	Pedro Paglione	IMPACTO DE LA TOXINA VEGETAL JACK BEAN UREASE SOBRE LA INFLAMACIÓN
P068	2	Cortés	Facundo	Utilización de cama de pollo como fertilizante: ¿puede una práctica agroecol
P069	2	Almeida	Mariel	La señalización de CARD9 no participa en la respuesta antifúngica innata
P070	2	Basiglio	Brenda	EVALUACIÓN DE HIDROGELES DE QUITOSANO FUNCIONALIZADOS
P071	2	Negro	Melisa	EFFECTO DE DIFERENTES SISTEMAS DE EXTRACCIÓN SOBRE LA ACTIVIDAD
P072	2	Bartolilla	Antonela	DESARROLLO Y EVALUACIÓN DEL SISTEMA BINARIO CLARITROMICINA

P073	2	Fumarola	Melisa Alejandra	Aumento de la solubilidad acuosa de azitromicina con ácido glutámico
P074	2	BRAVI	VIVIANA SILVINA	ESTUDIO MICROBIOLÓGICO DE UNA SUSPENSIÓN CON NANOPARTÍCULAS DE PLATA
P075	2	Mendez Izares	Consuelo	RENDIMIENTO ACADÉMICO ESTUDIANTIL EN MICROBIOLOGÍA GENERAL
P076	2	Peric Prugna	Juliana	DESARROLLO DE NANO-FOTOSENSIBILIZADORES A PARTIR DE UN NANOPOLÍMERO
P077	2	Torres	Jazmín	NANOPLATAFORMAS HÍBRIDAS MAGNÉTICAS PARA EL TRANSPORTE DE MOLECULAS
P078	2	Vasquez Espejo	Carina	BIOSÍNTESIS DE NANOPARTÍCULAS DE COBRE EMPLEANDO UN CATALIZADOR
P079	2	Chierici	Juan Martin	Síntesis electroquímica de arreglos de nanopartículas de níquel sobre tita
P080	2	Loiacono	Antonella	(FOTO)ELECTROCATALIZADORES DE NÍQUEL/MoO ₃ Y NÍQUEL/TiO ₂
P081	2	Pecci	Alexis	Caracterización electroquímica de mono y multicapas de DSPA depositadas
P082	2	Daboin Lujano	Viviana Beatriz	EFFECTO DEL PRE-TRATAMIENTO EN SUSTRATO DE VIDRIO EN LA CANTIDAD DE
P083	2	Piccoli	María Belén	Biosensor electroquímico basado en lacasa y nanotubos de carbono para
P084	2	Espeche	María Julieta	SÍNTESIS DE α-BROMO PROPIOFENONA EN DISTINTOS SOLVENTES
P085	2	Tibaldi Bollati	María Luz	EXPLORACIÓN DEL ESPACIO QUÍMICO A PARTIR DE PRODUCTOS NÓBILES
P086	2	HUERTAS NAVARRO	TATIANA ALEJANDRA	nMOF-808 COMO PLATAFORMA DE INCLUSIÓN Y LIBERACIÓN DE FARMACOS
P087	2	Fernandez	Gonzalo Federico	PREPARACIÓN TRADICIONAL DE ENTRAMADOS METAL-ORGÁNICO
P088	2	Ahumada	Richard	SÍNTESIS Y CARACTERIZACIÓN DE NANOPARTÍCULAS DE ORO MODIFICADAS
P089	2	Lago Duran	Claudia	METODOLOGÍAS ANALÍTICAS PARA LA DETECCIÓN Y CUANTIFICACIÓN DE
P090	2	Chinellato	Janet	EXPLORACIÓN DEL POTENCIAL DEL CO ₂ SUPERCRÍTICO EN LA IMPRESIÓN 3D
P091	2	Hernandez Zarta	Hector Hernan	OPTIMIZACIÓN DE LAS CONDICIONES EXPERIMENTALES PARA EL ESTUDIO DE
P092	2	Mercadal	Pablo	EUTECTOGELES NATURALES, BIOCOMPATIBLES E IMPRIMIBLES POR
P093	2	Díaz Vázquez	Eva Daniela	SÍNTESIS DE FENANTRIDINONAS Y BENZOCROMENOS POR REACCIÓN DE
P094	2	Cuellar	Micaela Ayelén	SÍNTESIS DE FENANTRIDIN-6(5H)-ONAS Y 9H-CARBAZOLES POR TRANSFERENCIA
P095	2	Bence	Renata	ESTRATEGIAS SINTÉTICAS PARA LA OBTENCIÓN DE PIRANOANTHRAQUINONES
P096	2	Garcia Manzano	Eibber José	SÍNTESIS FOTOINDUCIDA DE DERIVADOS DE 4H-BENZO[e]PIRAZOL-5(1H)-
P097	2	Chinellato Díaz	Janet	DESARROLLO DE UNA ESTRATEGIA ANALÍTICA PARA LA DETECCIÓN DE
P098	2	Pineda	Juan Cruz	SISTEMA NOVEDOSO DE ADMINISTRACIÓN SUPRAMOLECULAR PARA EL
P099	2	Nieva	Camila	TERMODINÁMICA DE AGREGACIÓN DE DERIVADOS ACILADOS DE 1,3-BIS(2-
P100	2	Bustos	Jeremías	Alquilfosfolípidos, una familia de fármacos antineoplásicos que modulan la
P101	2	Ferrero	Franco Alejandro	IDENTIFICACIÓN Y CARACTERIZACIÓN DE ACTIVIDAD β-GALACTOSIDASA
P102	2	Moreno Avellaneda	Agustín	Implementación de la tecnología CRISPR/Cas9 para editar el gen colina c
P103	2	Szymul Oro	Lautaro	SILENCIAMIENTO DE OPSINAS NO-VISUALES EN CÉLULAS GLIALES
P104	2	Vargas Fondacaro	Juan M.	Modelado de la estructura de monocapas lipídicas a partir de datos de difracción
P105	2	Rios	Maximiliano	GOATLAB un repositorio de equipamiento básico de laboratorio con impresoras
P106	2	Vargas Velez	Leidy Stefania	PROPIEDADES BIOFÍSICAS DE LA MEMBRANA DE STAPHYLOCOCCUS AUREUS
P107	2	Lubrina	Veronica Gabriela	SEGUIMIENTO FARMACOTERAPÉUTICO A PACIENTES HIPERTENSIVOS
P108	2	Ribotta	María Eugenia	Etiología y perfiles de sensibilidad de microorganismos aislados en infecciones
P109	2	Guzmán	Norma Fernanda	Detección de Drogas de Abuso en la orina de Recién Nacidos de Madres
P110	2	Jazal	Leila Lia	ETIOLOGÍA Y PERFIL DE SENSIBILIDAD DE ENTEROBACTERIAS AISLADAS
P111	2	Gonzalez	Rocío Micaela	Staphylococcus aureus meticilino resistente en granjas de producción por
P112	2	GUAZZINI	SUSANA EMILIA	MONITOREO DE LAVADO MANUAL DE PRODUCTOS MÉDICOS EN UN HOSPITAL
P113	2	Castellano	Lucia	{HIV: LACTANCIA MATERNA, UNA OPORTUNIDAD DE TRANSMISIÓN DE
P114	2	Lang Cretton	Agustina	Resistencia a quinolonas en Enterobacterales y Staphylococcus spp. causada
P115	2	Gimenez	José María	EVALUACIÓN DEL INDICADOR "BUDGET ERROR" COMO ESTRATEGIA PARA
P116	2	Pierucci	Micaela	VALORACIÓN DEL EJE FOSFOCÁLCICO PRE Y POST QUIRÚRGICO EN PACIENTES
P117	2	Antonini	Nogah	ETIOLOGÍA DE LAS INFECCIONES DEL TRACTO GENITAL INFERIOR