

ID	Día	Sala	Área	Lugar	Título
1639793	10-oct	Piso 3	CITOANI	1	CYTOGENETIC ANALYSIS OF SIX POPULATIONS OF <i>Tityus matogrossensis</i> (SCORPIONES: BUTHIDAE)
108229910	10-oct	Piso 3	CITOANI	2	REARREGLOS ESTRUCTURALES EN CROMOSOMAS HOLOCÉNTRICOS: UN CASO FRECUENTE EVOLUCIÓN CROMOSÓMICA EN ESCORPIONES BUTHIDAE
36409038	10-oct	Piso 3	CITOANI	3	PRIMER REGISTRO CARIOTÍPICO DE <i>Spizaeetus melanoleucus</i> (AVES: ACCIPITRIDAE) DE LA PROVINCIA DE MISIONES
42859797	10-oct	Piso 3	CITOANI	4	CYTOGENETIC ANALYSIS AND MASSIVE SEQUENCING TO ACCESS THE CONTENT AND ORIGIN OF B CHROMOSOMES IN <i>Characidium gomesi</i> (TELEOSTEI, CHARACIFORMES)
46558710	10-oct	Piso 3	CITOANI	5	EXPLORING THE REPETITIVE DNA LANDSCAPE IN CHAGAS DISEASE VECTOR SPECIES BY NEXT GENERATION SEQUENCING
60600635	10-oct	Piso 3	CITOANI	6	ANÁLISIS DE LA SEGREGACION DE CROMOSOMAS ROBERTSONIANOS (RB) EN HETEROCIGOTOS MÚLTIPLES DE <i>Mus m. domesticus</i> 2N=32
442315144	10-oct	Piso 3	CITOANI	7	MOLECULAR PHYLOGENY AND CYTOGENETICS REVEAL PUTATIVE CRIPTIC SPECIES OF <i>Wiedomys</i> (SIGMODONTINAE, RODENTIA) FROM CAATINGA BIOME, ALAGOAS STATE, BRAZIL
1090622174	10-oct	Piso 3	CITOANI	8	DISTRIBUCIÓN DE LOS CLUSTERS DE RDNA 18S EN ESPECIES DE LA FAMILIA FURNARIIDAE - AVES PASSERIFORMES
4064145248	10-oct	Piso 3	CITOANI	9	THE GENIC DELIMITATION OF INVERSIONS BREAKPOINTS IN <i>Drosophila willistoni</i> BY CYTOGENETIC AND CYTOGENOMICS APPROACHES
4090623655	10-oct	Piso 3	CITOANI	10	ACUMULACIÓN DIFERENCIAL DE SECUENCIAS MICROSATÉLITES EN EL CROMOSOMA W DE <i>Nyctibius griseus</i> (AVES, CAPRIMULGIFORMES)
6076090	10-oct	Piso 3	CITOHUM	15	EDAD Y MIELOMA MÚLTIPLE: IMPACTO DE ALTERACIONES GENÉTICAS EN LA SOBREVIVENCIA
13735286	10-oct	Piso 3	CITOHUM	16	SÍNDROME DE CRI DU CHAT (DELECIÓN 5P): CORRELACIÓN CLÍNICO-CITOGENÉTICA EN 6 NUEVOS CASOS NO RELACIONADOS.
14170747	10-oct	Piso 3	CITOHUM	17	DNA DEMETHYLATION AS REFLECTED ON IMMUNOFLUORESCENCE AND INFRARED SPECTRA IN VALPROIC ACID-TREATED HELA CELLS
16599650	10-oct	Piso 3	CITOHUM	18	TRISOMÍA PARCIAL DEL 6P. PRESENTACIÓN DE UN CASO
17000798	10-oct	Piso 3	CITOHUM	19	CITOGENÉTICA COMO PILAR EN LA DECISIÓN TERAPÉUTICA. A PROPOSITO DE UN CASO CLÍNICO.
18373600	10-oct	Piso 3	CITOHUM	20	CARACTERIZACIÓN DE LA DELECIÓN 22Q13.3 UTILIZANDO ARRAYCGH EN 8 PACIENTES CON SÍNDROME DE PHELAN-MCDERMID
18522947	10-oct	Piso 3	CITOHUM	21	DESCENDENCIA CON REARREGLO CROMOSÓMICO 3P25 Y 10Q26 EN PORTADORES CON T (3;10) EN UN PEDIGREE DE TRES GENERACIONES
23568033	10-oct	Piso 3	CITOHUM	22	DER(22)T(11;22)(Q24;Q13) RESULTADO DE UNA SEGREGACION 3:1 DE ORIGEN MATERNA. REPORTE DE UN CASO.
25250135	10-oct	Piso 3	CITOHUM	23	TRISOMÍA TERCIARIA 4Q31.1-QTER Y 21PTER-Q21.2 DE ORIGEN PATERNO: A PROPOSITO DE UN CASO.
25423337	10-oct	Piso 3	CITOHUM	24	AMPLIFICACIÓN DE RUNX1 EN LLA-PRECURSOR B PEDIÁTRICA IDENTIFICADA POR CITOGENÉTICA CONVENCIONAL Y FISH
26257608	10-oct	Piso 3	CITOHUM	25	ANOMALIAS CROMOSÓMICAS EN NIÑOS CON LEUCEMIA MEGACARIOBLÁSTICA (FAB-M7)
27369510	10-oct	Piso 3	CITOHUM	26	RIESGO VASCULAR Y DISFUNCIÓN ENDOTELIAL EN PACIENTES CON ABERRACIONES DEL CROMOSOMA X
30322418	10-oct	Piso 3	CITOHUM	27	CELL DEATH EVALUATION IN VALPROIC ACID-TREATED HELA CELLS
33400193	10-oct	Piso 3	CITOHUM	28	TRISOMÍA PARCIAL 12P POR MATERIAL ADICIONAL EN EL CROMOSOMA Y
33640682	10-oct	Piso 3	CITOHUM	29	MOSAICISMO DE TRISOMÍA 15 EN LIQUIDO AMNÍOTICO
45714317	10-oct	Piso 3	CITOHUM	30	EFICACIA DE LA CITOGENÉTICA CONVENCIONAL EN LA ESTRATIFICACIÓN PRONÓSTICA DE PACIENTES CON SÍNDROME MIELODISPLÁSICO
47578654	10-oct	Piso 3	CITOHUM	31	GENÉTICA APLICADA A LA MEDICINA: T (4;7) (Q26 P21). REPORTE DE UN CASO
48519714	10-oct	Piso 3	CITOHUM	32	CITOGENÉTICA HUMANA. EVALUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE CROMOSOMOPATÍAS SEXUALES.
1038128939	10-oct	Piso 3	CITOHUM	33	CONSECUENCIAS DE LAS ABERRACIONES CROMOSÓMICAS EN LA INFERTILIDAD SECUNDARIA
4976479	10-oct	Piso 3	CITOVEG	40	SILENCIAMIENTO Y ACTIVACIÓN DE GENES RDNA EN CROMOSOMAS A Y B DE ESPECIES E HÍBRIDOS DE <i>Glandularia</i>
8502556	10-oct	Piso 3	CITOVEG	41	ESTUDIOS CROMOSÓMICOS EN DOS DIPLOIDES SUDAMERICANOS DE <i>Andropogon</i> L. (GRAMINEAE)
8787459	10-oct	Piso 3	CITOVEG	42	CHROMOSOME REARRANGEMENTS IN <i>Phaseolus macvaughii</i> DELGADO (LEGUMINOSAE); MORE THAN JUST ONE DYSPOIDY
12467838	10-oct	Piso 3	CITOVEG	43	ESTUDIOS CITOGENÉTICOS DE UN HÍBRIDO EXCEPCIONAL ENTRE <i>Zea parvilumis</i> POR <i>Zea diploperennis</i>
16320788	10-oct	Piso 3	CITOVEG	44	ORIGEN GENÉTICO DE A. <i>Gerardii</i> BASADO EN LA HOMOLOGIAS CON A. <i>Ternarius</i> Y A. <i>Gyrans</i> REVELADAS MEDIANTE HIBRIDACIÓN IN SITU
25511976	10-oct	Piso 3	CITOVEG	45	VARIACIONES EN LA GERMINACIÓN Y DIVISIÓN MITÓTICA EN SEMILLAS DE ZEA MAYS TRATADAS CON SOLUCIONES DE ALPERUJO
28607338	10-oct	Piso 3	CITOVEG	46	RESIDUOS DE ALPERUJO DE SUELOS TRATADOS EN DIFERENTES CONCENTRACIONES EN BULBOS DE CEBOLLAS PARA EVALUAR EL EFECTO DE FITOTÓXICIDAD Y GENOTÓXICIDAD
29831017	10-oct	Piso 3	CITOVEG	47	A FIRST CYTOGENETIC MAP OF YELLOW PASSION FRUIT (<i>Passiflora edulis</i> SIMS, PASSIFLORACEAE)
30032858	10-oct	Piso 3	CITOVEG	48	EVALUACION DE GENOTOXICIDAD DE <i>Allium cepa</i> GERMINADA EN CUBETAS CON DIFERENTES CONCENTRACIONES DE RESIDUOS OLIVICOLAS
30395647	10-oct	Piso 3	CITOVEG	49	CONTENIDO DE ADN EN POLIPLÓIDES DE <i>Chrysoloba flexuosa</i> (SIMS) H. ROB. DE LA ARGENTINA
31146083	10-oct	Piso 3	CITOVEG	50	VARIACIÓN DE LA DISTRIBUCIÓN CROMOSÓMICA DE ELEMENTOS TRANSCRIBIBLES EN MAICES NATIVOS DEL NOROESTE ARGENTINO
35355454	10-oct	Piso 3	CITOVEG	51	MICROSPOROGENESIS Y FERTILIDAD DEL CITOTIPO HEXAPLOIDE DE <i>Paspalum conjugatum</i> P.J. BERG
36727100	10-oct	Piso 3	CITOVEG	52	COMPORTAMIENTO MEIÓTICO DE <i>Paspalum unispicatum</i> TRIPLÓIDE (POACEAE)
37113653	10-oct	Piso 3	CITOVEG	53	CITOGENÉTICA DE POBLACIONES NATURALES DE CUATRO ESPECIES DE <i>Habranthus</i> (AMARYLLIDACEAE)
48380514	10-oct	Piso 3	CITOVEG	54	CITOGENÉTICA DE <i>Leucocoryne</i> Y PROBABLE PARTICIPACIÓN DE <i>Tristagma bivalbe</i> EN LA EVOLUCIÓN CROMOSÓMICA DEL GÉNERO
5345751455	10-oct	Piso 3	CITOVEG	55	FUSÃO CÉNTRICA E OUTRAS ALTERAÇÕES CARIOTÍPICAS ASSOCIADAS À SEPARAÇÃO DE OXALIS PSORALEOIDES DE O. RHOMBEO-OVATA
4435166	10-oct	Piso 3	MICROORGANISMOS	60	AUTOPHAGY-RELATED GENES ARE MODULATED IN THE DERMATOPHYTE TRICHOPHYTON RUBRUM BY THE TRANSCRIPTION FACTOR PACC
28494704	10-oct	Piso 3	MICROORGANISMOS	61	ANÁLISIS DE LA VARIACIÓN GENÉTICA EN <i>CAMPYLOBACTER FETUS</i> : CRISPRS COMO HERRAMIENTA PARA RASTREAR EL ORIGEN DE INFECCIONES EN HUMANOS Y EN EL GANADO
31139681	10-oct	Piso 3	MICROORGANISMOS	62	LA PROTEÍNA NO ESTRUCTURAL 3A DEL VIRUS DE LA FIEBRE AFTOSA POSEE DOMINIOS ESENCIALES PARA LA REPLICACIÓN VIRAL
31360166	10-oct	Piso 3	MICROORGANISMOS	63	MUTANTES DE <i>Bradyrhizobium diazoefficiens</i> EN LAS POSIBLES FOSFODIESTERASAS BIFA1 Y BIFA2 PRODUCEN MAS EXOPOLISACARIDO Y MAYORES BIOPELICULAS.
42307199	10-oct	Piso 3	MICROORGANISMOS	64	VARIABILIDAD GENÓMICA DE PARVOVIRUS CANINO EN URUGUAY
43831349	10-oct	Piso 3	MICROORGANISMOS	65	DIAGNÓSTICO Y CARACTERIZACIÓN GENÉTICA DE <i>CAMPYLOBACTER</i> EN MATERIA FECAL DE ANIMALES DOMÉSTICOS Y SILVESTRES DE LA REGIÓN
45047552	10-oct	Piso 3	MICROORGANISMOS	66	RELACIONANDO ESTRUCTURA - FUNCIÓN EN PROTEÍNAS FÚNGICAS: ANÁLISIS MUTACIONAL DE LOS TRANSPORTADORES DE PURINAS DE <i>Phanerochaete chrysosporium</i>
45982126	10-oct	Piso 3	MICROORGANISMOS	67	CARACTERIZACIÓN GENÉTICA DEL VIRUS DE LA ANEMIA INFECCIOSA AVIAR EN URUGUAY
46823381	10-oct	Piso 3	MICROORGANISMOS	68	DIAGNÓSTICO MOLECULAR DE MYCOPLASMA GALLICEPTICUM Y MYCOPLASMA SYNOVIAE EN LA INDUSTRIA AVÍCOLA URUGUAYA
47606411	10-oct	Piso 3	MICROORGANISMOS	69	ANÁLISIS DE LA VARIABILIDAD GENÓMICA DE LOS PRINCIPALES GENOTIPOS SUDAMERICANOS DEL VIRUS DE LA BRONQUITIS INFECCIOSA AVIAR
48629076	10-oct	Piso 3	MICROORGANISMOS	70	ANÁLISIS FILODINÁMICO DEL VIRUS DISTEMPEN CANINO
150966981	10-oct	Piso 3	MICROORGANISMOS	71	IDENTIFICACIÓN Y EXPRESIÓN DE GENES DE ESTRÉS OXIDATIVO DURANTE LA DEGRADACIÓN DE COMPUESTOS AROMÁTICOS EN <i>Burkholderia xenovorans</i> LB400
17296533	10-oct	Piso 3	MICROORGANISMOS	72	COMPARATIVE GENOMICS REVEALS AN H4 HISTONE VARIANT
10021	10-oct	Piso 3	MICROORGANISMOS	73	MICROBIAL DIVERSITY IN A COPPER ACID MINE DRAINAGE: METAGENOMICS AND SINGLE CELL ANALYSIS
3994970	10-oct	Piso 3	MEJ ANIMAL	80	DIFERENCIAS EN LA RESPUESTA A <i>Trichinella spiralis</i> (TS) EN LAS FASES AGUDA Y CRÓNICA DE LA REINFECCIÓN EN DOS LÍNEAS DE RATONES SUSCEPTIBLES
4646041	10-oct	Piso 3	MEJ ANIMAL	81	CARACTERIZACIÓN GENÉTICA DE EJEMPLARES DE BURRO (<i>EQUUS ASINUS</i>)
8482001	10-oct	Piso 3	MEJ ANIMAL	82	DETECCIÓN DE UN NUEVO SUB-HAPLOTIPO MITOCONDRIAL DE VARROA DESTRUCTO EN COLMENAS DE <i>Apis mellifera</i> DE ARGENTINA
11403481	10-oct	Piso 3	MEJ ANIMAL	83	DETECCIÓN DE POLIMORFISMOS DE NUCLEÓTIDO SIMPLE EN EL GEN DE HORMONA DE CRECIMIENTO EN CONEJOS. ESTUDIOS DE ASOCIACIÓN CON CARACTERES PRODUCTIVOS
12012559	10-oct	Piso 3	MEJ ANIMAL	84	DETECCIÓN DE POLIMORFISMOS EN EL PROMOTOR DEL GEN WDC1 EN PORCINOS
12078089	10-oct	Piso 3	MEJ ANIMAL	85	SNPS EN REGIONES CANDIDATAS ASOCIADOS A CARACTERES PRODUCTIVOS EN BOVINOS HOLANDO Y CRUZAS HOLANDO X JERSEY
13239309	10-oct	Piso 3	MEJ ANIMAL	86	ESTUDIO DE UNA VARIACIÓN ESTRUCTURAL EN EL CROMOSOMA 29 BOVINO QUE INVOLUCRA AL GEN DE μ -CALPAINA
17622510	10-oct	Piso 3	MEJ ANIMAL	87	FRECUENCIA DE LA MUTACIÓN HAL-1843 EN EL GEN RYR1 EN CERDOS DEL NOROESTE DE LA PROVINCIA DE BUENOS AIRES
18790989	10-oct	Piso 3	MEJ ANIMAL	88	ESTUDIO DEL EFECTO DE LA PROPORCIÓN DE GENOMA WAGYU SOBRE MEDICIONES ASOCIADAS A CALIDAD DE CARNE EN NOVILLOS CRUZA WAGYU X BRITÁNICO
23234298	10-oct	Piso 3	MEJ ANIMAL	89	EXPRESIÓN DEL GEN DE CALPASTATINA EN DOS MUSCULOS DE NOVILLOS ANGUS
23907865	10-oct	Piso 3	MEJ ANIMAL	90	ESTUDIO DE GENES RELACIONADOS A RESISTENCIA ANTIHELMINTICA EN DIFERENTES CEPAS DE FASCIOLA HEPATICA
24709025	10-oct	Piso 3	MEJ ANIMAL	91	EVALUACIÓN DEL DESEMPEÑO REPRODUCTIVO DE DIFERENTES CRUZAMIENTOS EN UN ESTABLECIMIENTO LECHERO PASTORIL DE LA PROVINCIA DE BUENOS AIRES, ARGENTINA

26809150	10-oct	Piso 3	MEJ ANIMAL	92	IDENTIFICACIÓN DE GENES Y VÍAS METABÓLICAS RELACIONADOS CON EL SCORE DE CÉLULAS SOMÁTICAS EN VACAS LECHERAS
28539855	10-oct	Piso 3	MEJ ANIMAL	93	PRIMEROS RESULTADOS DEL ANÁLISIS DEL TRANSCRIPTOMA COMPLETO DE OCHO MÚSCULOS DE INTERÉS COMERCIAL EN CORDEROS PESADOS
29541996	10-oct	Piso 3	MEJ ANIMAL	94	DESARROLLO DE UN MÉTODO DE DIAGNÓSTICO DE LA MUTACIÓN NT230 [DEL4] DEL GEN CANINO ABCB1 BASADO EN PIROSECUENCIACIÓN
30753783	10-oct	Piso 3	MEJ ANIMAL	95	CONFIRMACIÓN DEL ROL DE POLIMORFISMOS DEL GEN TIROGLOBULINA SOBRE LA PRECOCIDAD SEXUAL EN TOROS
30777576	10-oct	Piso 3	MEJ ANIMAL	96	DIVERSIDAD GENÉTICA DE LA CABRA DE LA CUENCA DEPRIMIDA DEL SALADO MEDIANTE MARCADORES MICROSATELITE
32554837	10-oct	Piso 3	MEJ ANIMAL	97	CARACTERIZACIÓN DE POLIMORFISMOS EN LOS GENES PPARG, CEBPA, LIPE, RXRA Y FABP4 ASOCIADOS A METABOLISMO LIPÍDICO EN RAZAS DE GANADO BOVINO
34505226	10-oct	Piso 3	MEJ ANIMAL	98	IDENTIFICACIÓN DE POLIMORFISMOS EN EL GEN GSTP1 BOVINO (CANDIDATO PARA EL COLOR DE CARNE) QUE DETERMINAN POSIBLES CAMBIOS ESTRUCTURALES EN LA PROTEÍNA
37129293	10-oct	Piso 3	MEJ ANIMAL	99	CARACTERIZACIÓN GENICA DEL GEN IGF-1 EN BOVINOS HOLANDO EN URUGUAY
44464547	10-oct	Piso 3	MEJ ANIMAL	100	ASOCIACIÓN DE GENES CANDIDATOS CON CARACTERÍSTICAS DE CALIDAD DE CARNE BOVINA DE IMPORTANCIA ECONÓMICA
46982280	10-oct	Piso 3	MEJ ANIMAL	101	ANÁLISIS DE DIVERSIDAD GENÉTICA EN UN CLUSTER ASOCIADO AL DESARROLLO EMBRIONARIO Y DE LA PLACENTA EN BOVINOS CRIOLLOS PORTADORES DE LA ROB (1:29)
47355301	10-oct	Piso 3	MEJ ANIMAL	102	PIGMENTACIÓN DE LOS PÁRPADOS EN HEREFORD Y SU RELACIÓN CON PATOLOGÍAS OCULARES
75101574	10-oct	Piso 3	MEJ ANIMAL	103	DIVERSIDAD GENÉTICA Y ESTRUCTURA POBLACIONAL DE OVINOS CRIOLLOS COLOMBIANOS USANDO MARCADORES MICROSATELITES
159942678	10-oct	Piso 3	MEJ ANIMAL	104	IDENTIFYING GENOMIC REGIONS UNDER ONGOING SELECTION IN FARMED ATLANTIC SALMON
4006380	10-oct	Piso 3	MEJ VEGETAL	110	COMPARACIÓN DE METODOLOGÍAS DE PREDICCIÓN DE CRUZAMIENTOS PARA RENDIMIENTO EN TRIGO
6179910	10-oct	Piso 3	MEJ VEGETAL	111	ESTRÉS HÍDRICO SIMULADO CON PEG6000 SOBRE LA GERMINACIÓN DE GENOTIPOS DE TOMATE
7787289	10-oct	Piso 3	MEJ VEGETAL	112	CARACTERIZACIÓN FENOTÍPICA DE POBLACIONES DE FESTUCA ALTA [Schedonorus phoenix (SCOP.) HOLUB] ADAPTADAS A SUELOS CON LIMITANTES FÍSICO- QUÍMICAS
11205136	10-oct	Piso 3	MEJ VEGETAL	113	ESTABILIDAD E INTERACCIÓN GENOTIPO-AMBIENTE DEL TIEMPO TÉRMICO A FLORACIÓN FEMENINA EN LÍNEAS PARENTALES DE MAÍZ CON VALOR DIFERENCIADO
12428433	10-oct	Piso 3	MEJ VEGETAL	114	TAMAÑO ÓPTIMO DE PARCELA Y PODREDUMBRE BLANCA DE CAPÍTULOS DE GIRASOL EN ENSAYOS DEL SUDESTE BONAERENSE
14566522	10-oct	Piso 3	MEJ VEGETAL	115	CARACTERIZACIÓN MOLECULAR DE AGROPIRO ALARGADO CON DIFERENTE RESPUESTA A SALINIDAD
16409785	10-oct	Piso 3	MEJ VEGETAL	116	GENETIC CONTROL OF PHENOLOGY IN INIA CEIBO X NORTEÑA CARUMBÉ UNDER TEMPERATE CONDITIONS IN SOUTH AMERICA
16441062	10-oct	Piso 3	MEJ VEGETAL	117	SELECCIÓN POR RESISTENCIA A PERONOSPORA DESTRUCTOR EN EL MEJORAMIENTO GENÉTICO DE CEBOLLA (<i>Allium cepa</i>)
16895656	10-oct	Piso 3	MEJ VEGETAL	118	TRANSFORMACIÓN GENÉTICA DE CULTIVARES ÉLITE DE FESTUCA ALTA, CON RESISTENCIA A GLUFOSINATO DE AMONIO MEDIANTE <i>Agrobacterium tumefaciens</i>
18683781	10-oct	Piso 3	MEJ VEGETAL	119	MEJORAMIENTO DE PRECISIÓN PARA CARACTERÍSTICAS QUE DESAFÍAN AL MEJORAMIENTO CONVENCIONAL: CONSIDERACIONES EN LA EVALUACIÓN DE RIESGO AMBIENTAL
21533698	10-oct	Piso 3	MEJ VEGETAL	120	UTILIZACIÓN DE POBLACIONES NATIVAS DE LA REPUBLICA ARGENTINA COMO FUENTE DE PRECOCIDAD EN MAÍZ
23141621	10-oct	Piso 3	MEJ VEGETAL	121	ANÁLISIS DE CONGLOMERADOS PARA DESCRIBIR LA ESTRUCTURA GENÉTICA EN LÍNEAS ENDOCRIDADAS DE MAÍZ
23785840	10-oct	Piso 3	MEJ VEGETAL	122	DETERMINACIÓN DE DL50 PARA TRIGO Y TRITICALE EXPUESTOS A DISTINTAS DOSIS DE RADIACIÓN IONIZANTE
25243596	10-oct	Piso 3	MEJ VEGETAL	123	IDENTIFICACIÓN DE POTENCIALES GRUPOS HETERÓTICOS EN EL GERMOPLASMA TETRAPLOIDE DE <i>Paspalum notatum</i>
26207386	10-oct	Piso 3	MEJ VEGETAL	124	ESTRUCTURA POBLACIONAL DE UNA COLECCIÓN DE GERMOPLASMA DE SOJA DESTINADA AL MAPEO POR ASOCIACIÓN DE GENES DE INTERÉS AGRONÓMICO
27390123	10-oct	Piso 3	MEJ VEGETAL	125	RESPUESTA DE ZANAHORIAS (<i>Daucus</i> SP.) SILVESTRES Y CULTIVADAS FRENTE A LA INOCULACIÓN DEL NEMATODO <i>Meloidogyne</i> SP
28659869	10-oct	Piso 3	MEJ VEGETAL	126	GENERACIÓN DE LÍNEAS DE ARROZ (<i>Oryza sativa</i> L.) CON ALTO CONTENIDO DE AMILOSA Y TOLERANCIA A FRÍO
28791504	10-oct	Piso 3	MEJ VEGETAL	127	ESTRATEGIA DE MEJORAMIENTO GENÉTICO EN TREBOLLES DE IMPORTANCIA ECONÓMICA PARA AUMENTAR LA PERSISTENCIA Y LA TOLERANCIA AL ESTRÉS ABIÓTICO
29141081	10-oct	Piso 3	MEJ VEGETAL	128	DIVERSIDAD GENÉTICA Y FENOTÍPICA PARA LA DETERMINACIÓN DE LA ESTRUCTURA POBLACIONAL EN GENOTIPOS DE PAPA DE DIVERSO ORIGEN
30530120	10-oct	Piso 3	MEJ VEGETAL	129	DETECCIÓN DE QTLs PARA CARACTERES DE RESISTENCIA A FUSARIUM VERTICILLIOIDES EN 3 POBLACIONES DE MAÍZ
30621216	10-oct	Piso 3	MEJ VEGETAL	130	TECNOLOGÍAS PARA EL DESARROLLO DE LÍNEAS RECOMBINANTES DE TRIGO
30695401	10-oct	Piso 3	MEJ VEGETAL	131	MOLECULAR AND BIOCHEMICAL EFFECTS OF EFR-GENE INSERTION AFFECTING POTATO-BACTERIAL WILT INTERACTION
30937770	10-oct	Piso 3	MEJ VEGETAL	132	CARACTERIZACIÓN GENÉTICA PRELIMINAR DEL PROGRAMA DE MEJORAMIENTO DE FRUTILLA DE INIA, URUGUAY
31815965	10-oct	Piso 3	MEJ VEGETAL	133	HÍBRIDOS INTERESPECÍFICOS TETRAPLOIDES CON MADRE SEXUAL Y PADRE APOMÍCTICO, AMBOS DEL GRUPO PPLICATULA DEL GÉNERO <i>Paspalum</i>
33928527	10-oct	Piso 3	MEJ VEGETAL	134	AMPLIACIÓN DE LA BASE GENÉTICA DEL GERMOPLASMA TETRAPLOIDE SEXUAL DE <i>Paspalum notatum</i>
34543257	10-oct	Piso 3	MEJ VEGETAL	135	META-ANÁLISIS DE LOCI PARA RESISTENCIA A ENFERMEDADES VIRALES EN MAÍZ
35688687	10-oct	Piso 3	MEJ VEGETAL	136	LOOKING FOR NEW SOURCES OF PARTIAL RESISTANCE TO WHEAT RUSTS IN HISTORICAL GERMPLASM FROM SOUTH AMERICA
35950193	10-oct	Piso 3	MEJ VEGETAL	137	OPTIMIZACIÓN DE LA POBLACION DE ENTRENAMINETO PARA SELECCIÓN GENOMICA EN TRIGO Y ARROZ
37581350	10-oct	Piso 3	MEJ VEGETAL	138	BASES GENÉTICAS DE LA ADAPTACIÓN AGRONÓMICA DE CEBADA EN EL CONO SUR: USO DE GWAS EN UNA POBLACIÓN AMPLIA
38779928	10-oct	Piso 3	MEJ VEGETAL	139	QTL PARA TOLERANCIA AL ANEGAMIENTO EN CEBADA: IMPACTO SOBRE CLOROSIS FOLIAR Y DESARROLLO VEGETAL
44284571	10-oct	Piso 3	MEJ VEGETAL	140	TRANSFIRIENDO COMBINACIONES DE GENES DE RESISTENCIA A ROYA DE TALLO A BACKGROUND DE TRIGO ADAPTADO AL URUGUAY
46342258	10-oct	Piso 3	MEJ VEGETAL	141	PRIMER REPORTE DE LA CONSTRUCCIÓN DE UN MAPA GENÉTICO EN <i>Acca sellowiana</i> (BERG.) BURRET EMPLEANDO GENOTYPING BY SEQUENCING
57820429	10-oct	Piso 3	MEJ VEGETAL	142	HERRAMIENTAS DE ANÁLISIS Y VISUALIZACIÓN GENOMICA
78509538	10-oct	Piso 3	MEJ VEGETAL	143	ANÁLISIS DE VÍA METABÓLICA Y SEÑALIZACIÓN DE GIBERELINAS EN SEGREGANTES CON FENOTIPOS CONTRASTANTES PARA TAMAÑO DE BAYA Y SEMILLA EN UVA DE MESA
90491819	10-oct	Piso 3	MEJ VEGETAL	144	COMPUESTOS BIOACTIVOS EN CLONES DE PAPAS (<i>Solanum tuberosum</i> L.) DE PULPA COLORIDA
159902900	10-oct	Piso 3	MEJ VEGETAL	145	IDENTIFICACIÓN DE GENES RELACIONADOS AL CONTENIDO DE AZÚCAR Y ACIDEZ TITULABLE EN UVA DE MESA (<i>Vitis vinifera</i> L.)
2110166631	10-oct	Piso 3	MEJ VEGETAL	146	CARACTERES DE PRODUCCIÓN DE CLONES DE PAPA EN LA COSECHA DE OTOÑO EN EL SUR DE BRASIL
3505357448	10-oct	Piso 3	MEJ VEGETAL	147	GENETIC DIVERSITY USING ISSR IN CITRUS FRESH FRUIT MARKET CULTIVARS IN SANTA CATARINA – BRAZIL
36270146	10-oct	Piso 3	MEJ VEGETAL	148	GWAS DISCOVERS RICE GRAIN QUALITY GENES IN THE STARCH METABOLISM, GRAIN SIZE
3871239	11-oct	Piso 3	G Y EDUCACIÓN	200	DISEÑO CURSOS DE GENÉTICA PARA 8 CARRERAS DE LA SALUD EN UN SISTEMA CURRICULAR INNOVADO POR COMPETENCIAS, FACULTAD DE MEDICINA, UNIVERSIDAD DE CHILE
17041897	11-oct	Piso 3	G Y EDUCACIÓN	201	TEMAS DE GENÉTICA CLÍNICA EN LA CARRERA DE MÉDICO DE LA FACULTAD DE MEDICINA DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE TUCUMÁN EVALUACIÓN DEL SEMINARIO – TALLER
17856923	11-oct	Piso 3	G Y EDUCACIÓN	202	CONSTRUCCIÓN DE ÁRBOLES GENEALÓGICOS DE HERENCIA COMO ESTRATEGIA DE INDAGACIÓN DE LAS CONCEPCIONES DE LOS ESTUDIANTES SOBRE GENÉTICA
18689008	11-oct	Piso 3	G Y EDUCACIÓN	203	EXPERIENCIA DE E-PORTAFOLIO EN CURSO CURRICULAR DE FACULTAD DE VETERINARIA-UDELAR
25746244	11-oct	Piso 3	G Y EDUCACIÓN	204	RECONOCIENDO DIFERENCIAS Y SEMEJANZAS EN LAS PLANTAS DE LA HUERTA DE LA ASOCIACIÓN AMIGOS DEL NIÑO ESPECIAL (APANE)
28028585	11-oct	Piso 3	G Y EDUCACIÓN	205	ESTRATEGIAS DE LA ENSEÑANZA EN LA DIDÁCTICA DE LA GENÉTICA
31888459	11-oct	Piso 3	G Y EDUCACIÓN	206	ENSEÑANZA DE LA GENÉTICA EN LA ESCUELA MEDIA EN ZONAS RURALES DEL INTERIOR DE CATAMARCA MEDIANTE EXTENSIÓN UNIVERSITARIA
33590123	11-oct	Piso 3	G Y EDUCACIÓN	207	COMPARACIÓN DEL DESEMPEÑO DE LAS DISTINTAS COHORTES EN EL CURSO DE GENÉTICA DE POBLACIONES Y MEJORAMIENTO ANIMAL
37086276	11-oct	Piso 3	G Y EDUCACIÓN	208	DIAGNÓSTICO PRENATAL POR WGS: INTEGRACIÓN DEL CONCEPTO DE INCERTIDUMBRE A LA PRÁCTICA BIOTICA
37089240	11-oct	Piso 3	G Y EDUCACIÓN	209	APRENDIENDO A RECONOCER LA DISTRIBUCIÓN DE LOS CROMOSOMAS EN CÉLULAS EN DIVISIÓN
42361375	11-oct	Piso 3	G Y EDUCACIÓN	210	ANÁLISIS DE LAS DIFICULTADES EN EL APRENDIZAJE DE GENÉTICA VETERINARIA
42004951375	11-oct	Piso 3	G Y EDUCACIÓN	211	DISEÑO DE UN MATERIAL DIDÁCTICO PARA EL APRENDIZAJE DE LA ESTRUCTURA Y FUNCIÓN DEL ADN EN EL BACHILLERATO
100312	11-oct	Piso 3	GENÓMICA Y GENÉTICA MOLECULAR	215	THE REPETITIVE FRACTION IN THE GENOMES OF WILD POTATO RELATIVES FROM <i>Solanum</i> SECTION PETOTA
100912	11-oct	Piso 3	GENÓMICA Y GENÉTICA MOLECULAR	216	ADVANCES IN COWPEA GENOME RESOURCES
2815501	11-oct	Piso 3	GENÓMICA Y GENÉTICA MOLECULAR	217	MICRONA EXPRESSION ANALYSIS OF BRAZILIAN PEDIATRIC ACUTE LYMPHOBLASTIC LEUKEMIA (ALL): DISTINCT REGULATION BETWEEN B- AND T-CELL ALL
4565901	11-oct	Piso 3	GENÓMICA Y GENÉTICA MOLECULAR	218	DESARROLLO DE VACUNA UNIVERSAL CONTRA LEPTOSPIROSIS CON PROTEÍNA CONSERVADA EN EL GENOMA DE LAS ESPECIES PATOGENICAS
8533609	11-oct	Piso 3	GENÓMICA Y GENÉTICA MOLECULAR	219	PATTERNS OF MICRONA EXPRESSION IN BRAZILIAN PEDIATRIC ACUTE LEUKEMIA: DIFFERENCES BETWEEN ACUTE MYELOID AND B-CELL ACUTE LYMPHOBLASTIC LEUKEMIA
11142408	11-oct	Piso 3	GENÓMICA Y GENÉTICA MOLECULAR	220	VARIABILITY AND GENETIC DIVERGENCE FOR QUANTITATIVE TRAITS AND NEUTRAL MARKERS OF EUGENIA DYSENTERICA POPULATIONS
12746461	11-oct	Piso 3	GENÓMICA Y GENÉTICA MOLECULAR	221	GENES RELACIONADOS CON LA RESISTENCIA A INSECTICIDAS EN EL VECTOR DE LA ENFERMEDAD DE CHAGAS <i>Triatoma infestans</i>
16857724	11-oct	Piso 3	GENÓMICA Y GENÉTICA MOLECULAR	222	IDENTIFICACIÓN DE VACAS POLLED HEREFORD PORTADORAS DE MSUD C248-T MEDIANTE PCR-HRM Y CONFIRMACIÓN POR SECUENCIACIÓN

17694759	11-oct	Piso 3	GENÓMICA Y GENÉTICA MOLECULAR	223	UTILIZACIÓN DE HERRAMIENTAS MOLECULARES DE SECUENCIACIÓN MASIVA PARA EL ANÁLISIS DE MUESTRAS ARQUEOLÓGICAS DE CÉRVIDOS NEOTROPICALES
18165175	11-oct	Piso 3	GENÓMICA Y GENÉTICA MOLECULAR	224	THE TRANSCRIPTIONAL CO-REPRESSOR SKI LOCALIZES ON SATELLITE DNA IN HUMAN MITOTIC CHROMOSOMES, REGULATING H3K9 TRIMETHYLATION IN THOSE REGIONS
23661841	11-oct	Piso 3	GENÓMICA Y GENÉTICA MOLECULAR	225	CARACTERIZACIÓN GENÉTICA MOLECULAR DE ACCESIONES DE OLIVO (O. europaea L.) DE LA COLECCIÓN DE LA EEA-INTA, CATAMARCA, ARGENTINA
24267771	11-oct	Piso 3	GENÓMICA Y GENÉTICA MOLECULAR	226	ANÁLISIS MOLECULAR DE CITOQUERATINAS: HALLAZGO DE NUEVAS MUTACIONES ASOCIADAS A EPIDERMOLISIS BULLOSA SIMPLE.
24924103	11-oct	Piso 3	GENÓMICA Y GENÉTICA MOLECULAR	227	PRESENCIA DE LA MUTACIÓN TRP-574 EN POBLACIONES DE RAPHANUS SATIVUS RESISTENTES A HERBICIDAS INHIBIDORES DE AHAS EN EL SUDESTE BONAERENSE
26380715	11-oct	Piso 3	GENÓMICA Y GENÉTICA MOLECULAR	228	DIAGNÓSTICO MOLECULAR DE FAMILIAS CON DISPLASIA ECTODÉRMICA ANHIDROTICA: REPORTE DE UNA NUEVA MUTACION EN GEN EDA
28807923	11-oct	Piso 3	GENÓMICA Y GENÉTICA MOLECULAR	229	ANALYSIS OF BACTERIAL DIVERSITY IN MAIZE RHIZOSPHERE AND BULK SOIL USING DGGE AND 454-PYROSEQUENCING OF 16S RRNA GENE
29405310	11-oct	Piso 3	GENÓMICA Y GENÉTICA MOLECULAR	230	TRANSCRIPTOME ANALYSIS OF MOUSE SPERMATOGENESIS SHOWS UNDISCLOSED FEATURES OF MEIOTIC- AND POST-MEIOTIC-SPECIFIC GENE EXPRESSION
29481136	11-oct	Piso 3	GENÓMICA Y GENÉTICA MOLECULAR	231	HEREDABILIDAD GENÓMICA EN CARACTERES DE CANAL PARA LA RAZA HEREFORD. RESULTADOS PRELIMINARES
29832998	11-oct	Piso 3	GENÓMICA Y GENÉTICA MOLECULAR	232	HAPLOTIPOS MITOCONDRIALES EN LOS CABALLOS ÁRABE DE ARGENTINA
30811386	11-oct	Piso 3	GENÓMICA Y GENÉTICA MOLECULAR	233	DIAGNÓSTICO PARA LA PRESENCIA DE CUERNOS EN OVINOS MERINO A TRAVÉS DEL USO DE HERRAMIENTAS GENÓMICAS
31404287	11-oct	Piso 3	GENÓMICA Y GENÉTICA MOLECULAR	234	EFFECTO XENIA AL INICIO DE LA FORMACIÓN DE LA SEMILLA EN <i>Paspalum notatum</i>
31526330	11-oct	Piso 3	GENÓMICA Y GENÉTICA MOLECULAR	235	ESTRUCTURA Y FUNCIÓN DE LA REGIÓN REGULADORA DEL GEN SHAVENBABY EN <i>Drosophila</i>
32264680	11-oct	Piso 3	GENÓMICA Y GENÉTICA MOLECULAR	236	DEVELOPMENT OF A MICROFLUIDIC-MULTIPLEX PCR-BASED TARGETED NEXT GENERATION SEQUENCING METHOD FOR GENETIC VARIANT SCREENING
32373766	11-oct	Piso 3	GENÓMICA Y GENÉTICA MOLECULAR	237	VALIDACIÓN DE LA TRANSCRIPCIÓN DE GENES ASOCIADOS A LA SÍNTESIS DE POLIFENOLES EN YERBA MATE (<i>Ilex paraguariensis</i>)
33176468	11-oct	Piso 3	GENÓMICA Y GENÉTICA MOLECULAR	238	ESTUDIO MEDIANTE RNA-SEQ DEL TRANSCRIPTOMA DE DIFERENTES TEJIDOS DE OVINOS RESISTENTES Y SUSCEPTIBLES A PARÁSITOS GASTROINTESTINALES
33239004	11-oct	Piso 3	GENÓMICA Y GENÉTICA MOLECULAR	239	GENOME-WIDE ASSOCIATION MAPPING FOR SCLEROTINIA HEAD ROT RESISTANCE IN SUNFLOWER
35399759	11-oct	Piso 3	GENÓMICA Y GENÉTICA MOLECULAR	240	GENOMA MITOCONDRIAL, LONGITUD TELOMÉRICA Y METILACIÓN GÉNICA NUCLEAR EN TUMORES MAMARIOS HUMANOS
37994933	11-oct	Piso 3	GENÓMICA Y GENÉTICA MOLECULAR	241	PÉRDIDA Y GANANCIA DE GENES EN PLATELMINTOS: ADAPTACIÓN DE LOS PARÁSITOS A LOS MEDIOS DE VIDA
38324486	11-oct	Piso 3	GENÓMICA Y GENÉTICA MOLECULAR	242	ANÁLISIS DE EXPRESIÓN GÉNICA EN MÚSCULO ESQUELÉTICO DE CERDOS PAMPA ROCHA SOMETIDOS A DIETAS CONTRASTANTES EN CONTENIDO LIPÍDICO
41692834	11-oct	Piso 3	GENÓMICA Y GENÉTICA MOLECULAR	243	METABOLIC CODING DE ADN PARA ANÁLISIS DE DIETA DE ZORRO DE MONTE (<i>Cercopithecus thomasi</i>)
41831745	11-oct	Piso 3	GENÓMICA Y GENÉTICA MOLECULAR	244	ESTUDIO DE LA DIVERSIDAD GENÉTICA DE LAS COMUNIDADES MICROBIANAS ASOCIADAS A LA DINÁMICA DEL P EN SUELOS DE URUGUAY
42851463	11-oct	Piso 3	GENÓMICA Y GENÉTICA MOLECULAR	245	ESTUDIO MOLECULAR DE UN POSIBLE CASO DE SÍNDROME DE MAFAN EN BOVINOS (GEN FBN1, FRAGMENTO EXÓN 29) (DATOS PRELIMINARES)
44150837	11-oct	Piso 3	GENÓMICA Y GENÉTICA MOLECULAR	246	OPTIMIZACIÓN DE UN MODELO DE PÉRDIDA DE FUNCIÓN PARA EL ESTUDIO DEL GEN HIGD1A DURANTE EL DESARROLLO DEL PEZ CEBRA
46083264	11-oct	Piso 3	GENÓMICA Y GENÉTICA MOLECULAR	247	ESTUDIO DE LA INTERACCIÓN ENTRE EL ONCOMIR HSA-MIR-183 Y EL SUPRESOR DE TUMOR PDCD4 EN CÁNCER DE PRÓSTATA
46572778	11-oct	Piso 3	GENÓMICA Y GENÉTICA MOLECULAR	248	DESEQUILIBRIO DE LIGAMIENTO Y TAMAÑO EFECTIVO EN LOS OVINOS CRIOLLOS URUGUAYOS DEL PARQUE NACIONAL DE SAN MIGUEL
46595516	11-oct	Piso 3	GENÓMICA Y GENÉTICA MOLECULAR	249	UN MODELO PARA EL ESTUDIO DE LA ACCIÓN NEUROPROTECTORA DEL FLAVONOIDE QUERCETINA FRENTE AL DAÑO HIPÓXICO TRAS ASFIXIA PERINATAL
48199914	11-oct	Piso 3	GENÓMICA Y GENÉTICA MOLECULAR	250	GENES CON DOMINIO HIG (HYPOXIA INDUCED GENE): ANÁLISIS DEL PATRÓN TISULAR Y TEMPORAL DE EXPRESIÓN DE LAS DIFERENTES FORMAS
79158365	11-oct	Piso 3	GENÓMICA Y GENÉTICA MOLECULAR	251	ANÁLISIS TRANSCRIPTÓMICO DE LAS TORTUGAS MARINAS CABEZONA Y CAREY ANIDANTES DEL CARIBE COLOMBIANO
95110110	11-oct	Piso 3	GENÓMICA Y GENÉTICA MOLECULAR	252	IDENTIFICACIÓN DE NUEVOS POLIMORFISMOS Y DE VARIANTES ALELICAS EN EL GEN TNFRSF14 EQUINO
156360252	11-oct	Piso 3	GENÓMICA Y GENÉTICA MOLECULAR	253	DETERMINING THE GENETIC BASIS OF EPIDERMOLYSIS BULLOSA SYMPTOMS THROUGH GENOTYPE-PHENOTYPE ASSOCIATIONS AND NGS
161818070	11-oct	Piso 3	GENÓMICA Y GENÉTICA MOLECULAR	254	CHROMOSOME-LEVEL ASSEMBLY REVEALS THE EXTENT OF TRANSLLOCATION AND INVERSION POLYMORPHISMS
162170117	11-oct	Piso 3	GENÓMICA Y GENÉTICA MOLECULAR	255	POLYMORPHISMS IN MTHFR GENE AND MIR-149 MAY CONTRIBUTE TO THE INCREASED RISK OF CONGENITAL HEART DEFECTS IN DOWN SYNDROME?
409091515	11-oct	Piso 3	GENÓMICA Y GENÉTICA MOLECULAR	256	HERRAMIENTAS PARA LA EXPRESIÓN DE PÉPTIDOS ANTIMICROBIANOS
413735916	11-oct	Piso 3	GENÓMICA Y GENÉTICA MOLECULAR	257	IMPACT POLYMORPHISMS OF IL-6 AND IL-10 INTERLEUKINS IN INDIVIDUALS WITH DOWN SYNDROME
413828220	11-oct	Piso 3	GENÓMICA Y GENÉTICA MOLECULAR	258	DIFFERENTIAL EXPRESSION PROFILE OF GENES INVOLVED IN THE ANTIOXIDATIVE METABOLISM IN ORAL SQUAMOUS CELL CARCINOMA
476782422	11-oct	Piso 3	GENÓMICA Y GENÉTICA MOLECULAR	259	DISEÑO DE MICROSATELITES PARA <i>Salanum commersonii</i> A PARTIR DE INFORMACIÓN GENÓMICA
1101117719	11-oct	Piso 3	GENÓMICA Y GENÉTICA MOLECULAR	260	TRANSPÓSONS MARINER-LIKE EN EL GENOMA DE AVES PAMPEANAS
4112329429	11-oct	Piso 3	GENÓMICA Y GENÉTICA MOLECULAR	261	UTILIZACIÓN DE LA PROTEÍNA EMA-2 RECOMBINANTE DE <i>Theileria equi</i> EN PRUEBAS DE INMUNODIAGNÓSTICO
10061	11-oct	Piso 3	GENÓMICA Y GENÉTICA MOLECULAR	262	MITOCHONDRIAL PHYLOGENOMICS IN ANIMAL MODELS
1314	11-oct	Piso 3	GENÓMICA Y GENÉTICA MOLECULAR	263	INDUCCIÓN DE CATÁSTROFE MITÓTICA POR CURCUMINA EN UN MODELO CELULAR DE LEUCEMIA MIELOIDE CRÓNICA
20001	11-oct	Piso 3	POBLACIONES Y EVOLUCIÓN	270	ARAZÁ, ESPECIE FRUTAL DE INTERÉS: SISTEMA REPRODUCTIVO, DISTRIBUCIÓN NATURAL Y CITOTIPOS EN URUGUAY.
100402	11-oct	Piso 3	POBLACIONES Y EVOLUCIÓN	271	EVALUACIÓN GENÉTICA DEL DISEÑO DE LAS ÁREAS DE CONSERVACIÓN EN LOS PALMARES DE YATAY DE "SANTO DOMINGO", URUGUAY
241089	11-oct	Piso 3	POBLACIONES Y EVOLUCIÓN	272	GEOGRAPHICAL PARTHENOGENESIS, CYTOTYPE DISTRIBUTION PATTERNS AND ECOLOGICAL VARIATION IN SUBTROPICAL GRASS <i>Paspalum intermedium</i> MUNRO EX MORONG
3134708	11-oct	Piso 3	POBLACIONES Y EVOLUCIÓN	273	ESTUDIO DE LA VARIACIÓN GENÉTICA DE LA REGIÓN HIPERVARIABLE 1 DEL ADNM1 EN PACIENTES CON DIABETES MELLITUS TIPO 2
5026301	11-oct	Piso 3	POBLACIONES Y EVOLUCIÓN	274	REGIONS OF POPULATION DIFFERENTIATION ON A SAMPLE OF MEXICAN INDIGENOUS POPULATION ASSOCIATED TO BMI AND METABOLIC TRAITS
6689724	11-oct	Piso 3	POBLACIONES Y EVOLUCIÓN	275	MINING OF MICROSATELLITES REGIONS IN <i>Anacardium humile</i> (ANACARDIACEAE) USING ILLUMINA DATA
9456570	11-oct	Piso 3	POBLACIONES Y EVOLUCIÓN	276	EFFECTO DE LA INTROGRESIÓN DEL GIRASOL CULTIVADO EN UNA POBLACIÓN DE <i>H. annuus</i> SILVESTRE
11797542	11-oct	Piso 3	POBLACIONES Y EVOLUCIÓN	277	DISTRIBUCIÓN EN SUBPOBLACIONES PERUANAS DEL POLIMORFISMO -13910 G/T DE LA REGIÓN LCT/MCM6 QUE REGULA LA PERSISTENCIA DE LA LACTASA.
13199074	11-oct	Piso 3	POBLACIONES Y EVOLUCIÓN	278	IDENTIFICACIÓN DE LOS STOCKS DEL CAZÓN, <i>Galeorhinus galeus</i> , EN EL SECTOR NORTE DEL MAR ARGENTINO, UTILIZANDO EL MARCADOR MITOCONDRIAL NADH2
15056676	11-oct	Piso 3	POBLACIONES Y EVOLUCIÓN	279	FINE-SCALE GENETIC STRUCTURE OF CHILEAN POPULATIONS
16189434	11-oct	Piso 3	POBLACIONES Y EVOLUCIÓN	280	HISTORIA DEMOGRÁFICA Y FIOGEOGRAFÍA DE GUAZÚ BIRÁ (<i>Mazama gouazoubira</i> , FISCHER, 1814) EN URUGUAY
16320083	11-oct	Piso 3	POBLACIONES Y EVOLUCIÓN	281	CARACTERIZACIÓN OF 12 LOCI MICROSATELLITE OF <i>Aedes</i> (STEGOMYIA) <i>aegypti</i> FROM SIX POPULATIONS OF RIO DE JANEIRO, BRAZIL
17107642	11-oct	Piso 3	POBLACIONES Y EVOLUCIÓN	282	ANÁLISIS FILOGENÉTICO DE TRES MORFOTIPOS DE LA SANGUIJUELA GIGANTE, <i>Americobdella valdiviana</i> (ANNELIDA: HIRUDINEA), DE LA PROVINCIA DE VALDIVIA
17419874	11-oct	Piso 3	POBLACIONES Y EVOLUCIÓN	283	EVALUACIÓN DE MECANISMOS DE LA RESISTENCIA A GLIFOSATO DE <i>Sorghum halepense</i> (L.) PERS
17747021	11-oct	Piso 3	POBLACIONES Y EVOLUCIÓN	284	CARACTERIZACIÓN GENÉTICA DE BOVINOS CRIOLLOS DE ARGENTINA Y BOLIVIA MEDIANTE MICROARRAYS DE SNPS DE ALTA DENSIDAD
19000876	11-oct	Piso 3	POBLACIONES Y EVOLUCIÓN	285	IDENTIFICACIÓN DE XENOBRAMA MICROLEPIS YATSU & NAKAMURA, 1989 EN LA PESQUERÍA DE BRAMA AUSTRALIS VALENCIENNES, 1837
23968244	11-oct	Piso 3	POBLACIONES Y EVOLUCIÓN	286	ESTUDIO DE LA DIVERSIDAD GENÉTICA Y SU DISTRIBUCIÓN GEOGRÁFICA EN LA ESPECIE MULTIPLÓIDE <i>Paspalum unispicatum</i>
26085056	11-oct	Piso 3	POBLACIONES Y EVOLUCIÓN	287	EVALUACIÓN DE SEÑAL FILOGENÉTICA EN LA FORMA DE CANGREJOS DE AGUA DULCE (DECAPODA-AEGLIDAE)
26432215	11-oct	Piso 3	POBLACIONES Y EVOLUCIÓN	288	DIVERSIDAD GENÉTICA Y DISTRIBUCIÓN DE DOS ARANAS QUE HABITAN LAS COSTAS URUGUAYAS
26571426	11-oct	Piso 3	POBLACIONES Y EVOLUCIÓN	289	VARIABILIDAD INTRA E INTER POBLACIONAL EN TRES ESPECIES DE <i>Oxalis</i> SEC. PALMATIFOLIAE (OXALIDACEAE) USANDO MARCADORES ISSR
30156055	11-oct	Piso 3	POBLACIONES Y EVOLUCIÓN	290	CONTROL GENICO DE LA AUTO-INCOMPATIBILIDAD EN GIRASOL SILVESTRE
30432249	11-oct	Piso 3	POBLACIONES Y EVOLUCIÓN	291	ESTUDIO GENÉTICO POBLACIONAL DE FRECUENCIAS ALELICAS PARA 19 MARCADORES STR PRESENTES EN LA POBLACIÓN DE URUGUAY
30561793	11-oct	Piso 3	POBLACIONES Y EVOLUCIÓN	292	ANÁLISIS PROBABILÍSTICO DE LA EVOLUCIÓN DE LA DISTRIBUCIÓN DE <i>Anadenanthera colubrina</i> VAR. CEBIL EN ARGENTINA MEDIANTE MODELOS COALESCENTE
33264113	11-oct	Piso 3	POBLACIONES Y EVOLUCIÓN	293	VARIABILIDAD FENOTÍPICA Y HEREDABILIDAD DE LA FORMA EN LA REGIÓN CEFALICA DEL LAGARTO OVEIRO: AMBIENTE NATURAL VS. AMBIENTE PERTURBADO
33332890	11-oct	Piso 3	POBLACIONES Y EVOLUCIÓN	294	ESTUDIO DE LA DIVERGENCIA DE LA MORFOLOGÍA GENITAL EN <i>Drosophila</i>
34118828	11-oct	Piso 3	POBLACIONES Y EVOLUCIÓN	295	VARIABILIDAD GENÉTICA EN POBLACIONES NATURALES DE ESPECIES POLIPLÓIDES SEXUALES DE <i>Paspalum</i>
34366580	11-oct	Piso 3	POBLACIONES Y EVOLUCIÓN	296	FIOGEOGRAFÍA DE UNA ESPECIE DE CANGREJO ENDÉMICA DE LA PROVINCIA DE MISIONES, ARGENTINA (<i>Aegla singularis</i> , CRUSTACEA, DECAPODA, ANOMURA)
34411439	11-oct	Piso 3	POBLACIONES Y EVOLUCIÓN	297	DIVERSIDAD GENÉTICA Y ENDOCRINA EN ADULTOS Y RENOVALES DE POBLACIONES NATURALES DE CURUPAY DEL SUR DE LA PROVINCIA PARANAENSE
34713432	11-oct	Piso 3	POBLACIONES Y EVOLUCIÓN	298	CARACTERIZACIÓN GENÉTICA DEL PUMA (<i>Puma concolor</i> LINNAEUS 1771) EN LA REGIÓN CENTRAL DE ARGENTINA, A TRAVÉS DEL GEN MITOCONDRIAL CITOCROMO OXIDASA I
36411889	11-oct	Piso 3	POBLACIONES Y EVOLUCIÓN	299	VARIACION INTRAESPECIFICA EN LA TUCURA DE IMPORTANCIA AGRONÓMICA: <i>DICHRPLUS ELONGATUS</i> .
				300	NIVELES DE PLOIDIA Y MODO DE REPRODUCCIÓN EN POBLACIONES NATURALES DE <i>Paspalum indecorum</i> MEZ.

43403287	11-oct	Piso 3	POBLACIONES Y EVOLUCIÓN	301	PATRONES DE DIFERENCIACIÓN GENÉTICA EN <i>Rhamdia quelen</i> EN LAS CUENCAS DE URUGUAY
65626721	11-oct	Piso 3	POBLACIONES Y EVOLUCIÓN	302	GENÉTICA DE POBLACIONES E IDENTIFICACIÓN MOLECULAR DE TIBURONES MIGRATORIOS EN EL OCEANO PACÍFICO SUR ORIENTAL, FRENTE A LAS COSTAS CHILENAS
70338041	11-oct	Piso 3	POBLACIONES Y EVOLUCIÓN	303	DESARROLLO DE UN PANEL DE MARCADORES SNP PARA APLICACIONES EN TRAZABILIDAD DE MEJILLONES
82424229	11-oct	Piso 3	POBLACIONES Y EVOLUCIÓN	304	DATOS DE GENÉTICA POBLACIONAL DE 12 MARCADORES STR DEL CROMOSOMA X EN POBLACIÓN DE CHILE Y UTILIZACIÓN EN CASOS DE PARENTESCO CON PROGENIE FEMENINA.
87494756	11-oct	Piso 3	POBLACIONES Y EVOLUCIÓN	305	ESTIMACIÓN DE DIVERSIDAD GENÉTICA EN UN PLANTEL DE BACALAO DEL ATLANTICO EN CHILE
88151815	11-oct	Piso 3	POBLACIONES Y EVOLUCIÓN	306	DETECCIÓN DE LA DIVERSIDAD GENÉTICA DEL CABALLO DOMÉSTICO (<i>Equus caballus</i>) MEDIANTE GENES ASOCIADOS AL COLOR DEL PELAJE.
93751161	11-oct	Piso 3	POBLACIONES Y EVOLUCIÓN	307	LAS BASES GENÉTICAS DE LOS PATRONES MORFOLÓGICOS MICRO Y MACROEVOLUTIVOS: EL CASO DE LA VARIACIÓN CUTICULAR EN <i>Drosophila</i>
94120115	11-oct	Piso 3	POBLACIONES Y EVOLUCIÓN	308	GENETIC VARIABILITY IN "YERBA MATE" POPULATIONS FROM ARGENTINA AND PARAGUAY
98733108	11-oct	Piso 3	POBLACIONES Y EVOLUCIÓN	309	MITOCHONDRIAL DNA DIVERSITY IN MATO GROSSO DO SUL (BRAZIL)
106052530	11-oct	Piso 3	POBLACIONES Y EVOLUCIÓN	310	CAMELIDOS SUDAMERICANOS: DE LOS CROMOSOMAS AL GENOMA
138895408	11-oct	Piso 3	POBLACIONES Y EVOLUCIÓN	311	DESARROLLO Y CARACTERIZACIÓN DE LOCI MICROSATÉLITES MEDIANTE SECUENCIACIÓN MASIVA EN <i>Engraulis ringens</i> JENYNS, 1842
162206478	11-oct	Piso 3	POBLACIONES Y EVOLUCIÓN	312	DIVERSIDAD GENÉTICA Y SELECCIÓN EN EL GEN RECEPTOR DE MELACORTINA 1 (MC1R) EN CAMELIDOS SUDAMERICANOS
169360669	11-oct	Piso 3	POBLACIONES Y EVOLUCIÓN	313	USO DE MARCADORES UNIPARENTALES EN EL ESTUDIO DE LOS PROCESOS DE DIFERENCIACIÓN POBLACIONAL, MIGRACIÓN Y MESTIZAJE: UNA MIRADA A LA HISTORIA DE CHILE
175573887	11-oct	Piso 3	POBLACIONES Y EVOLUCIÓN	314	POSITIVE SELECTION TO HIGH LEVELS OF ARSENIC IN HUMANS LIVING IN THE ATACAMA DESERT
179611368	11-oct	Piso 3	POBLACIONES Y EVOLUCIÓN	315	CARACTERIZACIÓN GENÉTICA DE REPRODUCTORES DE CONGRIO COLORADO PARA ESTABLECER SU CULTIVO COMERCIAL EN CHILE
287298966	11-oct	Piso 3	POBLACIONES Y EVOLUCIÓN	316	DNA BARCODE AND SMALL STREAM FISHES: DIVERSITY ACCESS AND ICHTHYIOFAUNA VALIDATION IN SMALL STREAMS OF ADOLPHO DUCKE RESERVE - MANAUS/AM - BRAZIL
1327269988	11-oct	Piso 3	POBLACIONES Y EVOLUCIÓN	317	IGHG (IMMUNOGLOBULIN HEAVY CHAIN GAMMA) GENE SEGMENT DIVERSITY IN JAPANESE-DESCENDANT AND AMERINDIAN POPULATIONS FROM BRAZIL
6099054345	11-oct	Piso 3	POBLACIONES Y EVOLUCIÓN	318	GENETIC DIFFERENTIATION IN BRAZILIAN POPULATIONS OF THE RARE AND ENDANGERED <i>Chascolytrum parodianum</i> (POACEAE)
6498650907	11-oct	Piso 3	POBLACIONES Y EVOLUCIÓN	319	KIR3DL2 ALLELIC DIVERSITY IN A BRAZILIAN EURO-DESCENDANT POPULATION
44908225299	11-oct	Piso 3	POBLACIONES Y EVOLUCIÓN	320	ESTRUCTURA GENÉTICA EN EL COMPLEJO JETHYS (LEPIDOPTERA: PIERIDAE) EN MÉXICO
5290478	11-oct	Piso 3	POBLACIONES Y EVOLUCIÓN	321	PERIODICIDADES DE LA DISTANCIA A LA NEUTRALIDAD Y FILOGENIAS
12966405	11-oct	Piso 3	POBLACIONES Y EVOLUCIÓN	322	FILOGEOGRAFÍA, ESTRUCTURA POBLACIONAL Y VARIACIÓN MORFOLÓGICA EN LA TUCURA CON POLIMORFISMO ALAR <i>DICHROPLUS VITTATUS</i>
35733627	11-oct	Piso 3	POBLACIONES Y EVOLUCIÓN	323	ANÁLISIS DEL EFECTO GENOTÓXICO DE COMPUESTOS AGROQUÍMICOS EN POBLACIONES NATURALES DE <i>Salvator merianae</i> MEDIANTE MARCADORES MOLECULARES
31341064	11-oct	Piso 3	POBLACIONES Y EVOLUCIÓN	324	FILOGEOGRAFÍA COMO HERRAMIENTA PARA LA CONSERVACIÓN: ANÁLISIS DEL GENERO <i>Caiman</i> EN ARGENTINA
743587	11-oct	Piso 3	MTCA	330	ANTIGENOTOXIC AND ANTICYTOTOXIC EVALUATION OF A COUMARIN-CHALCONE (4-MET) BY MICRONUCLEUS TEST IN MICE BONE MARROW
794463	11-oct	Piso 3	MTCA	331	CYTOTOXICITY AND GENOTOXICITY OF NECROTAN (<i>Vernonia condensata</i>) AQUEOUS EXTRACT IN <i>Allium cepa</i> TEST SYSTEM
12762125	11-oct	Piso 3	MTCA	332	LOS ANIMALES DOMÉSTICOS Y SILVESTRES COMO CENTINELAS DE CITOGENOTOXICIDAD EN AMBIENTES DIFERENTES
75440300	11-oct	Piso 3	MTCA	333	ANTIGENOTOXIC EVALUATION OF A COUMARIN-CHALCONE (4-MET) AGAINST DNA DAMAGE INDUCED BY CYCLOPHOSPHAMIDE USING IN VIVO COMET ASSAY
8037942	12-oct	Piso 3	FARMACOGENÉTICA	400	DISTRIBUCIÓN DEL POLIMORFISMO -1639 G/A EN EL GEN VKORC1 DE RESPUESTA A WARFARINA EN MUESTRAS DE LIMA Y DE PUNO, PERU.
12564922	12-oct	Piso 3	FARMACOGENÉTICA	401	CITOTOXICIDAD E GENOTOXICIDAD DE UM COMPLEJO METÁLICO TERNARIO DE COBRE(II) ASOCIADO A DOXICICLINA E FENANTROLINA
12600152	12-oct	Piso 3	FARMACOGENÉTICA	402	LOS GENOTIPOS GSTM1 NO-NULO, GSTP1-GG Y TP53-GG SE ASOCIAN CON PEOR RESPUESTA TERAPÉUTICA EN LEUCEMIA MIELOIDE CRÓNICA
36190021	12-oct	Piso 3	FARMACOGENÉTICA	403	ESTUDIO DEL EXÓN 6 DEL GEN CYP2D15 EN EL PERRO CIMARRÓN URUGUAYO
37040367	12-oct	Piso 3	FARMACOGENÉTICA	404	¿ES LA FARMACOGENÉTICA EL ACTUAL DESAFÍO PARA LOS FARMACÉUTICOS?
41705449	12-oct	Piso 3	FARMACOGENÉTICA	405	FARMACOGENÉTICA DEL METOTREXATE EN PACIENTES ADULTOS URUGUAYOS CON LEUCEMIA LINFoblástica AGUDA Y LINFOMA NO- HODGKIN
100042	12-oct	Piso 3	G HUMANA	415	DIAGNÓSTICO GENÉTICO DIRIGIDO EN PACIENTES CON ERRORES CONGÉNITOS DEL METABOLISMO MEDIANTE NEXT GENERATION SEQUENCING
170289	12-oct	Piso 3	G HUMANA	416	EVALUACION GENETICA DE PACIENTES CON ATROFIA MUSCULAR ESPINAL EN EL NORTE DE ARGENTINA
1001032	12-oct	Piso 3	G HUMANA	417	ESTUDIO DE ASOCIACIÓN DE LOS POLIMORFISMOS RS2383206, RS10757274 Y RS10757278 DE LA REGION CROMOSOMICA 9P21 EN INDIVIDUOS DEL ORIENTE DE VENEZUELA
1254947	12-oct	Piso 3	G HUMANA	418	DIFFERENTIAL EXPRESSION OF PBR1 SPLICING VARIANTS IN PROSTATE CANCER
3335272	12-oct	Piso 3	G HUMANA	419	FARMACOGENÉTICA DE LA TOXICIDAD PRODUCIDA POR 6-MP Y MTX EN PACIENTES PEDIÁTRICOS CON LEUCEMIA LINFoblástica AGUDA
7790350	12-oct	Piso 3	G HUMANA	420	GENOMIC INTEGRITY ANALYSIS IN HUMAN ADIPOSE-DERIVED MESCENCHYMAL STEM CELLS CULTURED IN VITRO
10113731	12-oct	Piso 3	G HUMANA	421	UNA MUTACIÓN FUNDADORA DE ORIGEN MAYA ES LA CAUSA MÁS COMUN DE SORDERA EN GUATEMALA
14472151	12-oct	Piso 3	G HUMANA	422	PRESENCIA DE HAPLOTIPOS AMERINDIOS AUMENTA LA DIVERSIDAD GENÉTICA DE AFECTADOS CON ANEMIA FALCIFORME EN COLOMBIA
16709788	12-oct	Piso 3	G HUMANA	423	DISCOVERY OF GENE NETWORKS IN MONOCYTES RESPONDING TO CHANGES IN BLOOD LEVELS OF HDL CHOLESTEROL AND TO SMOKING BEHAVIOR
17778291	12-oct	Piso 3	G HUMANA	424	INFLUENCE OF HAPLOTYPE AND MUTATION OF HB S/BETA THALASSEMIA IN HEMOLYSIS MARKERS
27876333	12-oct	Piso 3	G HUMANA	425	EFEECTO DE LA EXPOSICIÓN A AGROQUÍMICOS EN LA METILACIÓN GLOBAL DEL ADN EN TRABAJADORES DE PLANTACIONES DE SOJA Y TABACO
30604591	12-oct	Piso 3	G HUMANA	426	BRCA1 AND BRCA2 NEXT GENERATION SEQUENCING WITH METHODOLOGICAL IMPROVEMENTS IN HBOC URUGUAYAN FAMILIES
32425414	12-oct	Piso 3	G HUMANA	427	MICROARRAYS CROMOSÓMICO: CLASIFICACIÓN DE HALLAZGOS EN EL DIAGNÓSTICO DE ANOMALIAS CONGÉNITAS CON Y SIN DISCAPACIDAD INTELECTUAL
35498880	12-oct	Piso 3	G HUMANA	428	PUESTA A PUNTO Y VALIDACIÓN DE SCREENING GENÉTICO PREIMPLANTACIONAL POR NEXT GENERATION SEQUENCING
36385771	12-oct	Piso 3	G HUMANA	429	INFLUENCIA DE FACTORES GENÉTICOS EN LA PREVALENCIA DE ANEMIA EN NIÑOS DE SALTO
37725857	12-oct	Piso 3	G HUMANA	430	REGIONES GENOMICAS ASOCIADAS A CANCER DE COLON EN LA POBLACION MEXICANA
38005579	12-oct	Piso 3	G HUMANA	431	ANÁLISIS DEL NÚMERO DE REPETIDOS CGG EN EL GEN FMR1 (CAUSANTE DEL SÍNDROME DE X FRÁGIL) Y SUS FENOTIPOS ASOCIADOS EN FAMILIAS URUGUAYAS
39209934	12-oct	Piso 3	G HUMANA	432	ANCESTRÍA E INFERTILIDAD: ASOCIACIÓN ENTRE HAPLOGRUPOS DEL CROMOSOMA Y Y PARÁMETROS ESPERMÁTICOS EN HOMBRES CON INFERTILIDAD IDIOPÁTICA
39350151	12-oct	Piso 3	G HUMANA	433	INTEGRACIÓN DE DATOS GENÓMICOS Y EPIGENÓMICOS EN LA DESCRIPCIÓN DE BIOMARCADORES DE RIESGO EN CÁNCER DE MAMA ESPORÁDICO
42021076	12-oct	Piso 3	G HUMANA	434	DIFERENCIAS DE INTERLEUCINA 6 EN LA PATOGÉNESIS DE LA ESTEATOSIS HEPÁTICA NO ALCOHÓLICA
44654322	12-oct	Piso 3	G HUMANA	435	CARACTERIZACIÓN MOLECULAR DE LAS ALFA TALASEMIAS EN INDIVIDUOS CON MICROCITOSIS E HIPOCROMÍA SIN ANEMIA EN UNA POBLACIÓN URUGUAYA
45252173	12-oct	Piso 3	G HUMANA	436	EFEECTO DE LA ACUMULACIÓN DE LOS AGES EN LA MEMBRANA BASAL SOBRE LOS ACINOS PROSTÁTICOS GLANDULARES
45387657	12-oct	Piso 3	G HUMANA	437	DETECCIÓN DE EXPRESIÓN GÉNICA DIFERENCIAL EN MEMBRANAS FETALES EN PARTO PREMATURO SEVERO
48600413	12-oct	Piso 3	G HUMANA	438	FRECUENCIA DE POLIMORFISMOS EN GENES IMPLICADOS EN DETOXIFICACIÓN DE CARCINOGENOS DEL TABACO EN UNA POBLACIÓN COLOMBIANA
50775597	12-oct	Piso 3	G HUMANA	439	LACK OF ASSOCIATION BETWEEN TCF7L2 GENE VARIANTS AND TYPE 2 DIABETES MELLITUS IN A BRAZILIAN SAMPLE OF PATIENTS WITH CARDIOVASCULAR DISEASE
66946803	12-oct	Piso 3	G HUMANA	440	DIAGNÓSTICO MOLECULAR DE POLIMORFISMOS ASOCIADOS AL DESARROLLO DE CÁNCER GÁSTRICO
90345579	12-oct	Piso 3	G HUMANA	441	GLUCOCORTICOID RECEPTOR GENE AND DEPRESSION IN COCAINE ADDICTION
92867552	12-oct	Piso 3	G HUMANA	442	ASSOCIATION OF CR1 POLYMORPHISMS, SERUM LEVELS OF CR1 PROTEIN AND MRNA EXPRESSION WITH ENDEMIC PEMPHIGUS FOLIACEUS
95068712	12-oct	Piso 3	G HUMANA	443	CELL-FREE MIRNA AND RNA AS MOLECULAR MARKERS FOR PROSTATE CANCER SCREENING
151821820	12-oct	Piso 3	G HUMANA	444	ANÁLISIS CLÍNICO-RADIOGRÁFICO Y GENÉTICO-MOLECULAR DE FAMILIAS CHILENAS AFECTADAS CON AMELOGÉNESIS IMPERFECTA HIPOMADURA
156442453	12-oct	Piso 3	G HUMANA	445	ASOCIACIÓN ENTRE ANCESTRÍA Y MORBI-MORTALIDAD EN LA POBLACIÓN CHILENA
166085225	12-oct	Piso 3	G HUMANA	446	IDENTIFICACIÓN DE POLIMORFISMOS DE NUCLEÓTIDO ÚNICO EN GENES DE MICRORNA EN PACIENTES CHILENOS CON CÁNCER DE MAMA FAMILIAR
168334788	12-oct	Piso 3	G HUMANA	447	POSIBLE ROL DEL CO-REPRÉSOR TRANSCRIPCIONAL SKI EN LA REGULACIÓN DE LA EXPRESIÓN DE GENES RIBOSOMALES
259535035	12-oct	Piso 3	G HUMANA	448	CELLULAR AND MOLECULAR ANALYSIS OF ANXA1AC2-26 EFFECT IN CERVICAL SQUAMOUS CELL CARCINOMA
1002156717	12-oct	Piso 3	G HUMANA	449	PADRÃO DE INATIVAÇÃO DO CROMOSSOMO X EM PACIENTES COM SÍNDROME DE TURNER E CROMOSSOMO X EM ANEL OU MARCADOR
1086489778	12-oct	Piso 3	G HUMANA	450	EFFECTS OF SNARE COMPLEX POLYMORPHISMS ON ALCOHOL DEPENDENCE SUSCEPTIBILITY
2993528110	12-oct	Piso 3	G HUMANA	451	TENASCIN MAY PLAY A ROLE IN ANTERIOR CRUCIATE LIGAMENT TEARS
6044036827	12-oct	Piso 3	G HUMANA	452	A VITAMIN D PATHWAY GENE-GENE INTERACTION AFFECTS LDL CHOLESTEROL LEVELS

6105325011	12-oct	Piso 3	G HUMANA	453	EFFECTS OF THE SEROTONIN TRANSPORTER STIN2 VNTR ON ALCOHOL DEPENDENCE SUSCEPTIBILITY
9082474058	12-oct	Piso 3	G HUMANA	454	THE ROLE OF SEROTONERGIC POLYMORPHISMS ON FREQUENT COMORBIDITIES IN ADULTS WITH ATTENTION DEFICIT/HYPERACTIVITY DISORDER.
10027	12-oct	Piso 3	G MÉDICA	460	CATALOGO DE MUTACIONES EN FAMILIAS URUGUAYAS CON TUMORES DIGESTIVOS: ACTUALIZACIÓN 2016
59258	12-oct	Piso 3	G MÉDICA	461	UTILIDAD DE LA HIBRIDACIÓN GENÓMICA COMPARATIVA (CGH) COMO HERRAMIENTA DIAGNÓSTICA EN PACIENTES CON RGD/RM Y MALFORMACIONES CONGÉNITAS Y/O DISMORFIAS
696546	12-oct	Piso 3	G MÉDICA	462	SINDROME DE PROTEUS Y EPILEPSIA- REPORTE DE UN CASO Y REVISION DEL TEMA
878172	12-oct	Piso 3	G MÉDICA	463	EFFECTO GENOTÓXICO DE LAS MEZCLAS COMPLEJAS DE HIDROCARBUROS EN TRABAJADORES DE E.D.S. A TRAVÉS DE LA PRUEBA COMETA EN BARRANQUILLA (ATL. - COL)
3154921	12-oct	Piso 3	G MÉDICA	464	DETECCIÓN DE MUTACIONES RESPONSABLES DE SÍNDROME DE CÁNCER DE MAMA Y OVARIO HEREDITARIO EN FAMILIAS URUGUAYAS
8347027	12-oct	Piso 3	G MÉDICA	465	ANOMALÍAS SUBMICROSCÓPICAS Y EPIGENÉTICAS EN PACIENTES CON DIAGNÓSTICO PRESUNTIVO DE 6 SÍNDROMES CON RETRASO MENTAL DIAGNOSTICADAS POR MLPA
9262088	12-oct	Piso 3	G MÉDICA	466	HALLAZGOS POR CITOMETRÍA DE FLUJO Y CITOGÉNÉTICA EN PACIENTES CON DIAGNÓSTICO DE LEUCEMIA AGUDA, REMITIDOS A DINÁMICA IPS 2013-2015
13004807	12-oct	Piso 3	G MÉDICA	467	ASESORAMIENTO GENÉTICO VERSUS DESEO DE PATERNIDAD
15857262	12-oct	Piso 3	G MÉDICA	468	ETIOLOGÍA GENÉTICA DE LA DISCAPACIDAD INTELECTUAL
16973556	12-oct	Piso 3	G MÉDICA	469	DIAGNÓSTICO GENÉTICO EN CÁNCER DE MAMA HEREDITARIO, GENES BRCA 1 Y 2: VARIANTES DETECTADAS EN UNA POBLACIÓN DE ARGENTINA
17268909	12-oct	Piso 3	G MÉDICA	470	DIAGNÓSTICO PRENATAL DE ANOMALÍAS CONGÉNITAS LETALES: REVISIÓN DE LOS REGISTROS DE LOS ÚLTIMOS CINCO AÑOS DE UN HOSPITAL PÚBLICO
17389751	12-oct	Piso 3	G MÉDICA	471	ESTUDIO DE VARIANTES GENÉTICAS PATOGENICAS EN BRCA1/BRCA2 EN PACIENTES CON CANCER DE MAMA Y/O CANCER DE OVARIO HEREDITARIO EN POBLACION ARGENTINA
18730430	12-oct	Piso 3	G MÉDICA	472	CARACTERIZACIÓN MOLECULAR DE NIÑOS ARGENTINOS CON SÍNDROME DE NOONAN Y OTROS SÍNDROMES NEURO-CARDIO-FACIO-CUTÁNEOS RELACIONADOS
20871803	12-oct	Piso 3	G MÉDICA	473	MUTACIONES DEL GEN APC EN PEDIATRÍA. REPORTE DE DOS CASOS
25670287	12-oct	Piso 3	G MÉDICA	474	ASOCIACIÓN ENTRE POLIMORFISMOS EN SUBUNIDADES DEL RECEPTOR GABA(A) Y TRASTORNOS DEL ESPECTRO AUTISTA
29384471	12-oct	Piso 3	G MÉDICA	475	ANÁLISIS DE MUTACIONES DEL GEN MECP2 EN NIÑAS CON SÍNDROME DE RETT CLÁSICO Y ATÍPICO
31426586	12-oct	Piso 3	G MÉDICA	476	FENOTIPO DE LACTANTE CON TRISOMIA 8 EN LINEA PURA CON SOBREVIVIDA DE SEIS MESES
31982818	12-oct	Piso 3	G MÉDICA	477	ESTUDIO DE VARIABILIDAD EN EL NUMERO DE COPIAS DEL GEN NCF1 Y SU EFECTO PROTECTOR DE LA HIPERTENSIÓN ARTERIAL
32452013	12-oct	Piso 3	G MÉDICA	478	PROGRAMA GENCOY: ESTRATEGIAS PARA EL DIAGNÓSTICO PRECOZ Y SEGUIMIENTO DE PACIENTES CON HIPERCOLESTEROLEMIA FAMILIAR EN URUGUAY
32703940	12-oct	Piso 3	G MÉDICA	479	CORRELACIÓN CARIOTIPO - FENOTIPO EN TRES PACIENTES CON TRISOMIA 9P
32990047	12-oct	Piso 3	G MÉDICA	480	CLINICAL AND MOLECULAR VARIABILITY IN 1P36 DELETION SYNDROME, 4 NEW CASES FROM ARGENTINA
33115983	12-oct	Piso 3	G MÉDICA	481	FRECUENCIA DE PORTADORES DE ENFERMEDAD DE GAUCHER EN JUDIOS ASHKENAZI EN URUGUAY
34069472	12-oct	Piso 3	G MÉDICA	482	6 AÑOS DE EXPERIENCIA EN GENÉTICA REPRODUCTIVA
34292418	12-oct	Piso 3	G MÉDICA	483	DOBLE ANEUPLOIDIA: SÍNDROMES DE KLINEFELTER Y EDWARDS (48,XXY,+18). REPORTE DE UN CASO
36224559	12-oct	Piso 3	G MÉDICA	484	EVALUACIÓN CLÍNICA Y NEUROFISIOLÓGICA DE MUJERES DE UNA FAMILIA CON ENFERMEDAD DE CHARCOT-MARIE-TOOTH LIGADA AL X (CMTX1)
37435218	12-oct	Piso 3	G MÉDICA	485	SECUENCIACIÓN COMPLETA DEL GEN CFTR
40192124	12-oct	Piso 3	G MÉDICA	486	ANÁLISIS DE MUTACIONES EN LOS GENES BRCA1 Y BRCA2 EN FAMILIAS PERUANAS CON CÁNCER DE MAMA HEREDITARIO
42225400	12-oct	Piso 3	G MÉDICA	487	ANÁLISIS DE LA EXPRESIÓN DE LOS GENES LEP Y ADIPOQ EN TEJIDO MAMARIO SANO Y EN LOS DISTINTOS ESTADIOS DE CÁNCER DE MAMA EN SINALOA, MÉXICO
45193493	12-oct	Piso 3	G MÉDICA	488	DETECCIÓN DE MUTACIONES CAUSANTES DE Distrofias musculares de Duchenne-Becker en hospitales nacionales de referencia en Perú
52048876	12-oct	Piso 3	G MÉDICA	489	CONSENSO DE LA RAMA DE GENÉTICA DE LA SOCIEDAD CHILENA DE PEDIATRÍA SOBRE LAS ANOMALÍAS CONGÉNITAS DE MAL PRONÓSTICO VITAL (ACMPV)
56645217	12-oct	Piso 3	G MÉDICA	490	ESTUDIO DE ASOCIACIÓN DE SNPs EN MIRNAS Y RIESGO DE CÁNCER DE MAMA FAMILIAR EN POBLACIÓN CHILENA
71363509	12-oct	Piso 3	G MÉDICA	491	PERFIL MOLECULAR DE UN MODELO DE PROGRESIÓN METASTÁTICA DE CÁNCER DE LENGUA
72125200	12-oct	Piso 3	G MÉDICA	492	POLIMORFISMOS EN GENES DE ADIPONECTINA, LEPTINA, RECEPTOR DE LA LEPTINA Y FTO, EN INDIVIDUOS CON SÍNDROME METABÓLICO DEL ESTADO DE SINALOA, MÉXICO
72825800	12-oct	Piso 3	G MÉDICA	493	ANÁLISIS DE LA EXPRESIÓN DE 3 ISOFORMAS DEL GEN BIRC5 EN TEJIDO MAMARIO FEMENINO CON Y SIN CÁNCER DE MAMA EN SINALOA, MÉXICO
88435788	12-oct	Piso 3	G MÉDICA	494	EXOME SEQUENCING ANALYSIS IDENTIFY POSSIBLE CAUSAL MUTATION IN STARGARDT DISEASE
103162122	12-oct	Piso 3	G MÉDICA	495	ANOMALÍA ESTRUCTURAL 9P EN NIÑA CON DISGENESIA GONADAL XY
163014858	12-oct	Piso 3	G MÉDICA	496	ESTUDIO DE COSTO-EFECTIVIDAD DEL CARIOTIPO MOLECULAR (CMA) EN PACIENTES CON ANOMALÍAS DEL DESARROLLO
163161975	12-oct	Piso 3	G MÉDICA	497	O ENSINO DA GENÉTICA MÉDICA NO BRASIL E A POLÍTICA DE DOENÇAS RARAS. DA RESIDÊNCIA MÉDICA AO DIA DAS DOENÇAS RARAS
165395225	12-oct	Piso 3	G MÉDICA	498	AN UNUSUAL CAUSE OF PRADER-WILLI SYNDROME: 46, XY, ROB (13;15)(Q10;Q10) AND UPD
299843579	12-oct	Piso 3	G MÉDICA	499	ANOMALÍAS CONGÉNITAS EN EL ESTADO DE RIO GRANDE DO SUL/BRASIL, 2004-2013
468651093	12-oct	Piso 3	G MÉDICA	500	NEW MUTATION IN THE SHANK3 GENE IN PATIENT WITH AUTISM SPECTRUM DISORDER
1017234145	12-oct	Piso 3	G MÉDICA	501	ESTUDIOS CROMOSÓMICOS PRENATAL Y SU RELACIÓN CON FACTORES DE RIESGO
1047477652	12-oct	Piso 3	G MÉDICA	502	FRECUENCIA DE ALTERACIONES CROMOSÓMICAS EN LAS PERDIDAS GESTACIONALES REGISTRADAS EN EL HOSPITAL FUNDACIÓN JIMÉNEZ DÍAZ (MADRID, ESPAÑA), 2013-2015
1093527911	12-oct	Piso 3	G MÉDICA	503	IDENTIFICACIÓN DEL HAPLOGRUPO MITOCONDRIAL Y SU ASOCIACIÓN CON EL CÁNCER DE MAMA EN PACIENTES MEXICANAS
1214715180	12-oct	Piso 3	G MÉDICA	504	USO DE LA TÉCNICA DE INTERCAMBIO ENTRE CROMÁTIDAS HERMANAS (ICH) EN LA EVALUACIÓN DE AFECIONES PREMALIGNAS Y EN LA EXPOSICIÓN A MUTÁGENOS AMBIENTALES
1224907560	12-oct	Piso 3	G MÉDICA	505	DETECCIÓN Y ANÁLISIS DE LAS DELECCIONES EN EL DNA MITOCONDRIAL DE PACIENTES CON SÍNDROME DE KEARNS SAYRE
1716478969	12-oct	Piso 3	G MÉDICA	506	MARCADORES EPIGENÉTICOS EN LA DIABETES MELLITUS TIPO 1: EXPRESIÓN DE MIRNAS EN CÉLULAS MONONUCLEARES PERIFÉRICAS (CMPS) Y SU RELACIÓN CON APOPTOSIS E
321368	12-oct	Piso 3	G VEGETAL	515	A HIERARCHICAL MODEL OF INHERITANCE FOR TRAITS WITH COUNT DATA
891140	12-oct	Piso 3	G VEGETAL	516	CHLOROPLAST REGIONS SELECTION FOR PHYLOGEOGRAPHIC STUDIES IN MANIHOT ORBICULARIS POHL (EUPHORBIACEAE)
5441711	12-oct	Piso 3	G VEGETAL	517	CHLOROPLAST REGIONS FOR PHYLOGEOGRAPHY STUDY WITH Pterodon emarginatus VOGEL (FABACEAE)
14893982	12-oct	Piso 3	G VEGETAL	518	MODELOS PARA ESTUDIOS DE ASOCIACIÓN FENOTIPO-GENOTIPO. IMPLEMENTACIÓN EN EL SOFTWARE INFO-GEN
17773572	12-oct	Piso 3	G VEGETAL	519	CRUZAMIENTOS INTRAESPECÍFICOS REVELAN LA DISOCIACIÓN DE LA APOSPORÍA Y PARTENOGENESIS EN Paspalum rufum
18205728	12-oct	Piso 3	G VEGETAL	520	DISTRIBUCIÓN CONTEMPORÁNEA DE LA VARIABILIDAD FENOTÍPICA EN POBLACIONES NATURALES DE CURUPAY Y SU POSIBLE RELACION CON VARIABLES CLIMÁTICAS ACTUALES
22588508	12-oct	Piso 3	G VEGETAL	521	MAPEO DEL CARÁCTER TIPO DE CARPELO EN FRUTO DE TOMATE (Solanum lycopersicum) POR SECUENCIACIÓN DE GRUPOS DISCREPANTES
22828926	12-oct	Piso 3	G VEGETAL	522	EXPRESIVIDAD DE LA APOSPORÍA EN HÍBRIDOS DIPLOIDES Y EN AUTOTETRAPLOIDES SINTÉTICOS DE Paspalum rufum
26415768	12-oct	Piso 3	G VEGETAL	523	UN MÉTODO PARA LA IDENTIFICACIÓN DE VARIEDADES Y DETERMINACIÓN DE PUREZA EN CEBADA. BASADO EN NGS
30121131	12-oct	Piso 3	G VEGETAL	524	PREDICCIÓN DE PÉPTIDOS ANTIMICROBIANOS EN EL TRANSCRIPTOMA DE NOVO DE BROTES DE IBIRAPITÁ
31002901	12-oct	Piso 3	G VEGETAL	525	EXPRESIÓN DE BARRERAS REPRODUCTIVAS PRECIGÓTICAS EN UNA INTRODUCCIÓN DE LA PAPA SILVESTRE Solanum chacoense BITTER, EVALUADA EN TRES AMBIENTES
31410213	12-oct	Piso 3	G VEGETAL	526	EL ORIGEN DE LA POLIPOIDIA EN Paspalum stellatum HUMB. & BONPL. EX FLÜGGÉ (POACEAE, PANICOIDEAE, PASPALAEAE)
32104771	12-oct	Piso 3	G VEGETAL	527	MORFOLOGÍA, PLOIDÍA, VIABILIDAD POLÍNICA Y COMPATIBILIDAD SEXUAL EN UNA POBLACIÓN DE PAPAS SILVESTRES DE TUCUMÁN (ARGENTINA): COMPARACIÓN DE DOS AÑOS
33589507	12-oct	Piso 3	G VEGETAL	528	CARACTERIZACIÓN MOLECULAR DE MATERIALES SELECCIONADOS DE YERBA MATE (Ilex paraguariensis ST. HIL.)
33711215	12-oct	Piso 3	G VEGETAL	529	ESTUDIO COMPARATIVO DE PATRONES DE METILACIÓN EN YERBA MATE Y YERBA SEÑORITA
33857134	12-oct	Piso 3	G VEGETAL	530	ESTIMACIÓN DEL CONTENIDO DE ADN EN LA TRIBU LEUCOCORYNEAE (AMARYLLIDACEAE)
34964909	12-oct	Piso 3	G VEGETAL	531	EFFECTOS GENOTIPO Y CICLO DE REGENERACIÓN SOBRE LA MULTIPLICACIÓN IN VITRO EN BANANA (Musa acuminata)
48185523	12-oct	Piso 3	G VEGETAL	532	ESTUDIO COMPARATIVO DE LA FRACCIÓN REPETIDA DEL GENOMA EN ESPECIES DE LA FAMILIA MYRTACEAE
150718619	12-oct	Piso 3	G VEGETAL	533	DIVERSIDAD GENÉTICA DE LA ESPECIE ENDEMICIA CHILENA ALGARROBILLA (Balsamorhiza brevifolium CLOS) UTILIZANDO MARCADORES DE MICROSÁTELITES
176997362	12-oct	Piso 3	G VEGETAL	534	DIVERSIDAD GENÉTICA DE LA MORERA DE PAPEL (Broussonetia papyrifera (L.) L'HERIT. EX. VENT.) EN OCEANIA REMOTA, UNA PLANTA DE PROPAGACIÓN CLONAL
178111450	12-oct	Piso 3	G VEGETAL	535	EVALUACIÓN DE LA DIVERSIDAD GENÉTICA DE LA MORERA DE PAPEL EN OCEANIA REMOTA MEDIANTE MARCADORES MOLECULARES BASADOS EN RETROTRANSPONESONES
178326785	12-oct	Piso 3	G VEGETAL	536	ORIGEN GENÉTICO DE Arachis hypogaea L.: EVIDENCIAS CITOGÉNÉTICAS DE POLIPOIDIZACIÓN SEXUAL
180221999	12-oct	Piso 3	G VEGETAL	537	CARACTERIZACIÓN GENÉTICA DE TEXTILES ETNOGRÁFICOS ANTIGUOS PROVENIENTES DE OCEANIA ELABORADOS A PARTIR DE FIBRA VEGETAL USANDO MARCADORES MOLECULARES

1000940900	12-oct	Piso 3	G VEGETAL	538	EVOLUTION OF GENES INVOLVED IN REPRODUCTIVE ISOLATION AMONG <i>Petunia</i> SPECIES
8087315969	12-oct	Piso 3	G VEGETAL	539	GENETIC AND BREEDING STRUCTURE IN A HUMMINGBIRDS-POLLINATED <i>Petunia exserta</i> (SOLANACEAE)
8124506281	12-oct	Piso 3	G VEGETAL	540	HYBRID IDENTIFICATION AND GENETIC DIVERSITY IN <i>Petunia axillaris</i> COMPLEX