

NÓMINA DE TESIS DEFENDIDAS

N°	NOMBRE	TÍTULO DE TESIS	FECHA
1	BARDOTTI, María L.	INFLUENCIA DEL DESHOJE EN EL CONTENIDO DE FLAVONOLES, ANTOCIANAS Y FLAVONOLES (TANINOS), EN UVA Y VINO DE LA VARIEDAD SYRAH; EN EL DEPARTAMENTO DE LUJÁN DE CUYO, PROVINCIA DE MENDOZA	14/12/04
2	GALIOTTI, Hugo César	EFFECTO DE LA MODIFICACIÓN DEL Ph DE MOSTOS TINTOS SOBRE EL COLOR, LA COMPOSICIÓN POLIFENÓLICA Y CARACTERES ORGANOLÉPTICOS EN VINOS DE GUARDA MALBEC	19/03/04
3	GARCÍA, Raquel Angélica	RESPUESTA DE LA VID A DISTINTOS COLORES DE MALLA ANTIGRANIZO	20/09/05
4	GARCÍA, Ricardo Javier	SECADO PARCIAL DE RAÍCES EN VIÑEDOS DE ZONAS ÁRIDAS DE REGADÍO	13/12/04
5	KAISER, Rolando Martín	ESTRÉS HÍDRICO EN VARIEDADES CRIOLLAS Y EUROPEAS DE LA VID: EFECTOS EN LA FISIOLOGÍA Y MORFOLOGÍA	12/09/03
6	MATUS, Mirta Susana	RALEO DE RACIMOS EN VITIS VINIFERA CV MALBEC. EFECTO EN LOS COMPONENTES DEL RENDIMIENTO Y EN LA COMPOSICIÓN POLIFENÓLICA DE LAS BAYAS	13/12/04
7	MÉNDEZ CASARIGO, Andrés	EFFECTOS DE LAS COBERTURAS VEGETALES SOBRE LAS PROPIEDADES HIDROFÍSICAS DEL SUELO DE UN VIÑEDO REGADÍO	19/03/04
8	NAZRALA, Jorge José Bautista	COBERTURAS VEGETALES EN VITICULTURA REGADÍA: SU INFLUENCIA EN EL MICROCLIMA LUMÍNICO DE LA CANOPIA DE VID Y EN LAS CARACTERÍSTICAS DE LA UVA Y EL VINO	19/03/04
9	SCARSI, Héctor Antonio	CARACTERIZACIÓN VITÍCOLA Y ENOLÓGICA DE 19 CLONES DE MALBEC ARGENTINOS OBTENIDOS POR SELECCIÓN CLONAL SANITARIA Y GENÉTICA	05/08/02
10	TERSOGLIO, Eduardo Domingo	EFFECTO DE LOS VIRUS FANLEAF, FLECK Y RUPESTRIS STEM PITTING SOBRE LA CAPACIDAD DE ENRAIZAMIENTO DE ESTACAS HERBÁCEAS DE VID	19/03/04
11	VILA, Hernán Félix	EFFECTO DEL TIEMPO DE MACERACIÓN SOBRE EL COLOR, LA COMPOSICIÓN TÁNICA Y LA ASTRINGENCIA DE VINOS CABERNET SAUVIGNON Y MALBEC	16/10/02

12	BASUALDO, Silvia Susana	RELACIÓN ENTRE LOS CARACTERES SENSORIALES DE VINOS CHARDONNAY ARGENTINOS Y LA ACEPTACIÓN PROVOCADA EN UN GRUPO DE CONSUMIDORES	13/12/04
13	CARRILLO, Natalia	VITICULTURA DE PRECISIÓN: ZONIFICACIÓN INTRAPARCELARIA DE UN VIÑEDO DE VID CV. SYRAH A TRAVÉS DEL ESTADO HÍDRICO DE LAS PLANTAS	14/12/04
14	CÉSARI, Cecilia Alicia	ESTUDIOS PRELIMINARES SOBRE EL EFECTO DE METIL JASMONATO Y ÁCIDO SALICÍLICO EN EL COMPORTAMIENTO IN VITRO DE CABERNET - SAUVIGNON EN PRESENCIA DE INOCUTIS JAMAICENSIS	13/12/04
15	CORTI, Silvia Violeta	ESTABILIZACIÓN TARTÁRICA EN VINOS: COMPARACIÓN ENTRE ELECTRODIÁLISIS Y TRATAMIENTO DE FRÍO POR CONTACTO	26/09/13
16	DEIS, Leonor	EFFECTO DEL ESTRÉS HÍDRICO Y ABA SOBRE LA COMPOSICIÓN POLIFENÓLICA DE VITIS VINIFERA CV. CABERNET SAUVIGNON	13/12/04
17	ETCHEBARNE ERAZO, Flor Harcelly	APORTES AL CONOCIMIENTO DE LA BIOLOGÍA DE LA COCHINILLA HARINOSA DE LA VID, EVALUACIÓN DE LA EFICACIA DE PESTICIDAS APLICADOS EN PRIMAVERA PARA SU CONTROL Y DETERMINACIÓN DE CURVAS DE DEGRADACIÓN EN UVA DE MESA (VITIS SP L.) CV. SUPERIOR	19/03/04
18	FONTELA, María Carolina	TURISMO VITIVINÍCOLA EN MENDOZA (ARGENTINA)	13/12/04
19	MATOCQ, Gustavo Luis	EVALUACIÓN DE DIFERENTES ALTERNATIVAS DE CONTROL DE RENDIMIENTO EN VITIS VINÍFERA CV. SYRAH	19/03/04
20	MAZA, Marcos Andrés	MEDICIÓN DE OXÍGENO ENVINOS DE LANGUEDOC-ROUSILLÓN (FRANCIA): COMPARACIÓN DE DIFERENTES SONDAS	13/12/04
21	PUGLIA, María Carolina	DETERMINACIÓN DE LA EFICACIA DE FUNGICIDAS CONTRA EL OIDIO DE LA VID (ERISYPHE NECATOR SCH) APLICADOS LUEGO DE LA APARICIÓN DE SÍNTOMAS VISIBLES EN HOJAS. TUPUNGATO MENDOZA ARGENTINA	13/12/04
22	SOTO, José Alfredo	INCIDENCIA DE GRAPE LEAFROLL ASSOCIATED VIRUS 2 (GLRaV-2) EN VIÑEDOS DE MENDOZA, ARGENTINA	20/09/05
23	ULIARTE, Ernesto Martín	MANEJO DE SUELO MEDIANTE COBERTURAS VEGETALES: SU INFLUENCIA EN EL MICROCLIMA DE VIÑEDOS BAJO RIEGO (CV.MALBEC)	14/12/04
24	BERLI, Federico Javier	RESPUESTA DE VITIS VINÍFERA L. CV. MALBEC A UV-B	19/10/07

25	GALLINA, Mario Fabián	INFLUENCIA DEL ESTADO DE MADUREZ Y LA EXPOSICIÓN DE LOS RACIMOS DE LA CULTIVAR PINOT NOIR (Vitis vinifera L.) EN LA COMPOSICIÓN DE LA UVA Y EL VINO EN EL ALTO VALLE DE RÍO NEGRO Y NEUQUÉN	21/08/09
26	CASASSA, Luis F.	EFFECTO DE DOS VARIANTES DE MACERACIÓN PREFERMENTATIVA EN FRÍO (MPF) SOBRE LA COMPOSICIÓN Y CARACTERÍSTICAS ORGANOLÉPTICAS DE VINOS MALBEC	18/12/07
27	CATANIA, Anibal A.	INFLUENCIA DE CUATRO ALTERNATIVAS DE CRIANZA EN ROBLE SOBRE EL COLOR, LA COMPOSICIÓN POLIFENÓLICA Y LAS CARACTERÍSTICAS ORGANOLÉPTICAS DE VINOS MALBEC Y CABERNET SAUVIGNON	21/08/09
28	CLEMENT, Santiago	EFFECTO DEL RIEGO DEFICITARIO Y DEL RALEO DE RACIMOS SOBRE LA FISIOLÓGÍA DEL CULTIVO Y LA CALIDAD DE LA BAYA EN LA CV. MALBEC	17/12/12
29	DE PEDRO, María T.	INFLUENCIA DEL RALEO DE RACIMOS SOBRE COMPUESTOS DE LA UVA DEL CV. CROATINA (VITIS VINIFERA L.) CULTIVADO EN TUPUNGATO, MENDOZA	27/03/14
30	DI FILIPPO, Mariana L.	INFLUENCIA DE SEIS PORTAINJERTOS DE VID SOBRE EL COMPORTAMIENTO VITÍCOLA DE LA CV. MALBEC Y ESTUDIO DE LAS RELACIONES HÍDRICAS QUE SE ESTABLECEN	03/10/08
31	ESPÍNDOLA, Rodrigo S.	ANÁLISIS ECONÓMICO DE LA BRECHA TECNOLÓGICA EN LA PRODUCCIÓN DE UVA DE MESA SANJUANINA	28/10/09
32	GALAT GIORGI, Eugenia	EFFECTO DE LOS CAMBIOS DE LA EXPOSICIÓN DE LA CANOPIA SOBRE EL COMPORTAMIENTO FISIOLÓGICO DE LA VID (CV SIRAH) Y SUS IMPLICANCIAS EN LA PRODUCTIVIDAD Y CALIDAD DE LA UVA Y EL VINO	03/10/08
33	HERNÁNDEZ, Marco L.	EVALUACIÓN DEL IMPACTO DE INÓCULOS MIXTOS DE LEVADURAS SACCHAROMYCES Y NO SACCHAROMYCES NATIVAS SOBRE LA CALIDAD FÍSICO QUÍMICA Y ORGANOLÉPTICA DEL VINO	07/09/17
34	NAHUEL, César G.	COMPORTAMIENTO AGRONÓMICO DE LA VID (VITIS VINIFERA L) VAR. MERLOT BAJO TRES SISTEMAS DE PROTECCIÓN CON MALLA PLÁSTICA ANTIGRANIZO	25/10/13
35	PUGLIESE, María B.	INFLUENCIA DEL DESHOJE Y DESPUNTE EN EL DESARROLLO DEL COLOR Y OTROS PARÁMETROS DE CALIDAD EN LA CULTIVAR RED GLOBE BAJO MALLA ANTIGRANIZO	22/12/09

36	VENIER, Matías	ANÁLISIS DE LA TOLERANCIA A SALINIDAD EN PLANTAS DE VITIS VINIFERA CV "SULTANINA" TRANSFORMADAS CON EL GEN QUE CODIFICA AL ANTIORTER VACUOLAR ATNHX1	20/12/13
37	DAYER, Silvina	EVALUACIÓN DE LA SOSTENIBILIDAD DEL RIEGO DEFICITARIO CONTROLADO Y MANEJO DE CARGA EN VID (VITIS VINIFERA L.) CV. MALBEC	11/05/12
38	HAPON, María V.	CONTROL BIOLÓGICO DE BOTRYTIS CINEREA, AGENTE CAUSAL DE PODREDUMBRES DE RACIMOS EN VID	22/06/12
39	HUGALDE, Inés P.	RELACIONES ENTRE CAVITACIÓN Y CIERRE ESTOMÁTICO EN VIDES SOMETIDAS A DÉFICIT HÍDRICO	07/09/11
40	OLIVA OLLER, Pablo R.	CARACTERIZACIÓN DE LOS PRODUCTORES DE VID EN LAS PRINCIPALES ZONAS VITIVINÍCOLAS DE BOLIVIA	02/12/16
41	PEREIRA, Carolina	GESTIÓN DE LA BENTONITA EN LA ESTABILIZACIÓN PROTEICA DE VINOS SAUVIGNON BLANC	01/04/16
42	ÁLVAREZ GAONA, Jasel I.	OBTENCIÓN MEDIANTE MUTAGÉNESIS INESPECÍFICA DE VARIANTES MUTANTES DE BRETTANOMYCES/DEKKERA BRUXELLENSIS CON CAPACIDAD REDUCIDA PARA LA PRODUCCIÓN DE ETILFENOLES	11/12/15
43	BERGÁS, Valeria R.	EVALUACIÓN DEL SISTEMA DE CONDUCCIÓN DE VID RAMÉ EN DOS DENSIDADES DE PLANTACIÓN PARA EL cv CABERNET SAUVIGNON	06/04/18
44	LUCERO, Claudia C.	RESPUESTAS FISIOLÓGICAS A ESTRÉS SALINO E HÍDRICO EN VITIS VINIFERA L. (CV. CABERNET SAUVIGNON) SOBRE DOS PORTAINJERTOS	31/03/17
45	CUELLO, Raúl A.	CONSTRUCCIÓN DE MUTANTES DE SACCHAROMICES CEREVISIAE CON CAPACIDAD REDUCIDA PARA LA PRODUCCIÓN DE ETANOL MEDIANTE DELECIÓN PARCIAL DEL GEN PDC2	01/04/16
46	ECHEGOYEN, Maia	EFEECTO DEL CORTE DE RIEGO ANTES DE LA COSECHA SOBRE EL RENDIMIENTO Y LA COMPOSICIÓN DE LA UVA Y EL VINO CV. MALBEC	19/12/16
47	PÉREZ, María D.	EFEECTO DE LA TEMPERATURA DE FERMENTACIÓN Y DE LA NUTRICIÓN CON AMONIO SOBRE LA CINÉTICA DE FERMENTACIÓN Y EL PERFIL AROMÁTICO DE VINOS cv. TORRONTÉS RIOJANO (Vitis vinífera L)	11/03/16
48	ARANA, Ariel	EFEECTO DE LA INTENSIDAD DE LA PODA INVERNAL SOBRE LA PRODUCCIÓN, EL EQUILIBRIO VEGETATIVO-REPRODUCTIVO Y	10/12/18

		LA CALIDAD DE LA UVA EN LAS CV. SYRAH Y BONARDA EN CHILECITO, ARGENTINA	
49	MARTINOTTI, MARCELO DIEGO	EFFECTO NEMATICIDA DE EXTRACTOS ACUOSOS DE BULBILLOS DE AJO, COMPOST INMADURO DE ALPERUJO DE ACEITUNA, COMPOST INMADURO DE ORUJO DE UVA FRESCO Y COMPOST INMADURO DE ORUJO DE UVA AGOTADO, SOBRE MELOYDOGYNE INCOGNITA (KKOFOID & WHITE) CHITWOOD, EN PLANTAS DE VID CV. CHARDONNAY	17/10/19
50	DUO Ana Valentina	BIOESTIMULADOR EXPERIMENTAL LALVIGNE MATURE Y ESTRÉS HÍDRICO. EFECTO SOBRE LA COMPOSICIÓN QUÍMICA DE UVAS DEL CV. SYRAH (GRUISSAN, FRANCIA)	15/11/19
51	ALIHUÓ, Gustavo Alberto	INFLUENCIA DE LA PODA A PITÓN EN SITUACIÓN DE ENVEJECIMIENTO SOBRE LA CONDUCTIVIDAD HIDRÁULICA, INTERCAMBIO GASEOSO Y FERTILIDAD DE BROTES DE VITIS VINIFERA L. CV. CABERNET SAUVIGNON	10/12/19
52	BAS NAHAS Gustavo Gabriel	COMPARACIÓN DE VARIABLES VEGETATIVAS, ECOFISIOLÓGICAS Y ENOLÓGICAS DEL MOSTO DE UVAS BLANCAS Y TINTAS, DE VIÑEDOS CONDUCCIDOS EN TRES SISTEMAS: PODA MÍNIMA, PODA RASA DE PRECISIÓN Y ESPALDERO VERTICAL SIMPLE, EN LA REGIÓN OCCITANIA FRANCIA	15/04/20
53	TELECHEA Conrado	INTERCAMBIO DE GASES, REPARTICIÓN DE ASIMILADOS Y EFICIENCIA EN EL USO DEL AGUA EN 3 VARIEDADES DE VID SOMETIDAS A DÉFICIT HÍDRICO	26/06/20
54	SOLANES María Eugenia	VARIACIÓN DE LAS PROPIEDADES FÍSICOQUÍMICAS DE LOS SUELOS Y SU RELACIÓN CON LAS CARACTERÍSTICAS ENOLÓGICAS DE LAS UVAS DEL CV. MALBEC EN GUALTALLARY, TUPUNGATO, MENDOZA	25/11/20
55	STUDER Paola Mariela	PROPUESTA DE INDICADORES Y EVALUACIÓN DE SUSTENTABILIDAD PARA VITICULTORES DE PERFIL EMPRESARIAL EN LA ZONA DE LUJÁN DE CUYO, MENDOZA	30/09/21
56	CHURQUINA Sergio David	ESTRATEGIAS DE MANEJO FITOSANITARIO DE COCHINILLA HARINOSA DE LA VID PLANOCOCCUS FICUS SIGNORET (HEMÍPTERA: PSEUDOCOCCIDAE) Y EVALUACIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL DE PLAGUICIDAS	10/12/21
57	MORALES María Leticia	EFFECTO DEL MOMENTO DE CORTE Y DE PRODUCTOS SECANTES SOBRE LA CALIDAD DE PASAS DE UVA DE LA VARIEDAD FLAME SEEDLESS	25/04/22

58	CATELÉN María Julia	COMBINACIÓN DE ESTRATEGIAS PRE-FERMENTATIVAS Y FERMENTATIVAS PARA REDUCIR SIMULTÁNEAMENTE EL CONTENIDO DE ALCOHOL Y EL PH EN VINOS MALBEC	21/12/22
59	DRAQUE Alfredo	CARACTERIZACIÓN FISCOQUÍMICA Y SENSORIAL DE LAS TRES GAMAS DE PRECIO DE VINO MALBEC MÁS VENDIDAS EN EL MERCADO ARGENTINO	26/03/24
60	MARTINELLI Daniela	EVALUACIÓN PRELIMINAR SOBRE LA FACTIBILIDAD DE UNA VITICULTURA EN SECANO EN EL VALLE DE CALAMUCHITA (CÓRDOBA), CV MALBEC	16/04/24
61	VEGA MAYOR Sergio Luis	EVALUACIÓN VEGETATIVA Y PRODUCTIVA DE LA VARIEDAD FIESTA SOBRE ESPALDERO ADAPTADO AL SISTEMA DRY ON VINE PARA COSECHA MECÁNICA	30/04/24
62	GENOVRT Héctor Javier	UTILIZACIÓN DE LUZ ULTRAVIOLETA PARA INACTIVACIÓN DE MICROORGANISMOS EN JUGOS DE UVA CON DESTINO A MOSTO CONCENTRADO VIRGEN	25/04/24
63	BETANCUR OCHOA Ana M.	MODELACIÓN DE COEFICIENTES DE CULTIVO BASADO EN LAS DETERMINACIONES DE EVAPOTRANSPIRACIÓN POR EL MÉTODO SURFACE RENEWAL EN UN VIÑEDO COMERCIAL DE <i>VITIS VINIFERA</i> CV CABERNET SAUVIGNON	13/06/24
64	CORVALAN VASQUEZ Andrea Belén	INFLUENCIA DE UN DESHOJE TEMPRANO EN LOS COMPONENTES DEL RENDIMIENTO Y LA COMPOSICIÓN DE LA BAYA DE <i>VITIS VINIFERA</i> CV. MALBEC	05/09/24
65	COBOS David Gustavo	EFFECTO DEL ETHEFHON SOBRE ASPECTOS ENOLÓGICOS Y COMPOSICIÓN POLIFENÓLICA DE LOS VINOS OBTENIDOS BAJO DOS CONDICIONES HÍDRICAS DIFERENTES EN LOS CVS. MALBEC Y BONARDA DE ARGENTINA EN LUJÁN DE CUYO, MENDOZA	26/08/24
66	BERTELLO Juan Pablo	ZONIFICACIÓN CLIMÁTICA VITIVINÍCOLA DE LAS SIERRAS PAMPEANAS CORDOBESAS	04/10/24
67	ORTEGA Amalia M. de los Angeles	SELECCIÓN Y CARACTERIZACIÓN ENOLÓGICA DE LEVADURAS AUTÓCTONAS DE VIÑEDOS DE ALTURA ESTABLECIDOS EN LA QUEBRADA DE HUMAHUACA, EN LA PROVINCIA DE JUJUY	25/06/25
68	TORTI GARCIA Marcelo N.	EFFECTO DEL AGREGADO DE TANINOS Y PROTEÍNAS VEGETALES DURANTE LA FERMENTACIÓN DE VINOS TINTOS TRATADOS POR FLASH EXPANSIÓN	18/06/25

69	CARABAJAL Federico A.	ANÁLISIS COMPARATIVO ENOTURÍSTICO DE TRES ZONAS DE IMPORTANCIA VITIVINÍCOLA DEL NUEVO MUNDO CON DESTINOS YA ESTABLECIDOS: NAPA VALLEY, CALIFORNIA; STELLENBOSCH, SUDÁFRICA Y MENDOZA, ARGENTINA	23/10/25
70	HERNÁNDEZ TOSO Maximiliano	UN PLAN DE NEGOCIOS INTEGRAL EN VINOS Y ENOTURISMO DE ALTA GAMA BASADO EN TUPUNGATO WINELANDS	01/12/25
71	BURGOS Cristian Rodolfo	REDUCCIÓN DEL CONTENIDO ALCOHÓLICO EN VINOS MALBEC DE ALTURA (JUJUY, ARGENTINA), MEDIANTE LA FERMENTACIÓN CON LEVADURAS <i>SACCHAROMYCES</i> Y <i>NO-SACCHAROMYCES</i> AUTÓCTONAS	16/12/25
72	NAJERA ARROYO David Johel	BIODIVERSIDAD FÚNGICA DE LOS SUELOS: RELACIÓN CON RESPECTO A LAS PRÁCTICAS ORGÁNICAS A ESCALA DE VIÑEDO Y DE LA INDICACIÓN GEOGRÁFICA LOS CHACAYES	19/03/26
73	ALUATTI María Fernanda	EVALUACIÓN DE PRODUCTOS DE DIFERENTES ORÍGENES, COMO PROTECTORES DE HERIDAS DE PODA, PARA REDUCIR EL INGRESO DE <i>LASIODIPLODIA THEOBROMAE</i> UNO DE LOS HONGOS CAUSANTES DE LA ENFERMEDAD HOJA DE MALVÓN EN VID	07/04/26