

CURRICULUM VITAE

LUIS RAFAEL CEDEÑO MUJICA

INGENIERO AGRÓNOMO, M SC.

I. DATOS PERSONALES:

NOMBRES Y APELLIDOS: LUIS RAFAEL CEDEÑO MUJICA
LUGAR DE NACIMIENTO: PORLAMAR –ESTADO NUEVA ESPARTA
FECHA DE NACIMIENTO: 28 DE FEBRERO DE 1947
NACIONALIDAD: VENEZOLANO
EDAD: 55 AÑOS
Nº CÉDULA DE IDENTIDAD: 3486012
ESTADO CIVIL: CASADO
TELÉFONO DE HABITACIÓN: 074-716167
TELÉFONO DE OFICINA: 074-401527, 401575

II. ESTUDIOS REALIZADOS:1. **POSTGRADO:**

UNIVERSITY OF GEORGIA
DEPARTMENT OF PLANT PATHOLOGY AND PLANT GENETICS
ATHENS, GEORGIA, USA
1974 - 1976
GRADO ACADÉMICO: *MAGISTER SCIENTIARUM* EN FITOPATOLOGÍA

2. **PROFESIONAL:**

UNIVERSIDAD DE ORIENTE
ESCUELA DE INGENIERÍA AGRONÓMICA
NÚCLEO MONAGAS - JUSEPÍN
ESTADO MONAGAS-VENEZUELA
1967 - 1972
GRADO ACADÉMICO: INGENIERO AGRÓNOMO

III. CURSOS CORTOS /TALLERES REALIZADOS:

1. SEGUNDO CICLO DE FORTALECIMIENTO A LA DIVULGACIÓN CIENTÍFICA: REDACCIÓN DE ARTÍCULOS DIVULGATIVOS Y DE OPINIÓN. AUSPICIADO POR FUNDACIÓN POLAR, UNIVERSIDAD SIMÓN BOLÍVAR, FUNDACITE-MÉRIDA Y CDCHT-ULA. MÉRIDA, 2005
2. SEMINARIO SOBRE “CAMPAÑAS DE SEGURIDAD”

CORPORACIÓN CIENTÍFICA VENEZOLANA
MÉRIDA, 29 DE OCTUBRE DE 2004.

3. TALLER “ PRODUCCIÓN DE SEMILLAS CERTIFICADAS DE RUBROS AGRÍCOLAS ESTRATÉGICOS PARA EL ESTADO MÉRIDA”
MINISTERIO DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA, FUNDACITE-MÉRIDA E INIA
MÉRIDA, 11-12 DE OCTUBRE DE 2004
4. TALLER SOBRE “USO Y MANEJO DE LOS RECURSOS DE INFORMACIÓN BIBLIOGRÁFICA EN LÍNEA”.
FUNDACITE-MÉRIDA
MÉRIDA, 12-14 DE JULIO DE 2004.
5. **CURSO DE COMPUTACIÓN** SOBRE MICROSOFT WINDOWS, EXCEL, POWER POINT. MÉRIDA. AGOSTO DE 2001.
6. **CURSO INTEGRADO DE APLICACIONES PARA WINDOWS 95.** UNIVERSIDAD DE LOS ANDES, FACULTAD DE CIENCIAS FORESTALES Y AMBIENTALES, INSTITUTO DE INVESTIGACIONES AGROPECUARIAS. MARZO 11 DE 1997 – MAYO 6 DE 1998.
7. **TALLER SOBRE SIGATOKA NEGRA DE LAS MUSÁCEAS** CORPORACIÓN BANANERA NACIONAL (CORBANA), DIRECCIÓN DE INVESTIGACIONES. LA RITA DE POCOCÍ, COSTA RICA. JULIO 16-19, 1998. UNA SEMANA
8. **SEGUNDO TALLER REGIONAL DEL SISTEMA PARA EL RECONOCIMIENTO DE LOS BENEFICIOS ACADÉMICOS DE LOS PROFESORES DE LAS UNIVERSIDADES NACIONALES -REGIÓN ANDINA(CONTINUACIÓN).** ASOCIACIÓN DE PROFESORES DE LA UNIVERSIDAD DE LOS ANDES. ABRIL 25-26 DE 1997
9. **CURSO TEÓRICO SOBRE BIOLOGÍA MOLECULAR .** UNIVERSIDAD DE LOS ANDES. CENTRO DE MICROSCOPIA ELECTRÓNICA. MÉRIDA. MARZO - ABRIL DE 1995. 15 HORAS
10. **TALLER DE REDACCIÓN Y SINTAXIS.** UNIVERSIDAD DE LOS ANDES, FACULTAD DE CIENCIAS, UNIDAD DE CULTURA Y EXTENSIÓN. DICIEMBRE DE 1994. 18 HORAS.

11. ***CURSO AVANZADO DE ULTRAESTRUCTURA Y DINÁMICA CELULAR.*** UNIVERSIDAD DE LOS ANDES, CENTRO DE MICROSCOPIA ELECTRÓNICA. MÉRIDA. OCTUBRE 22- NOVIEMBRE 3, 1990. 18 HORAS TEÓRICAS Y 48 HORAS PRÁCTICAS
12. ***CURSO AVANZADO DE MICROSCOPIA ELECTRÓNICA.*** UNIVERSIDAD DE LOS ANDES, CENTRO DE MICROSCOPIA ELECTRÓNICA. MÉRIDA. JUNIO 25- JUNIO 29 , 1990
13. ***CURSO AVANZADO DE ULTRAESTRUCTURA Y DINÁMICA CELULAR.*** UNIVERSIDAD DE LOS ANDES, CENTRO DE MICROSCOPIA ELECTRÓNICA. MÉRIDA. 16 HORAS TEÓRICAS. SEPTIEMBRE 21- OCTUBRE 9, 1987
14. ***FUNDAMENTOS Y TÉCNICAS DE EVALUACIÓN DEL APRENDIZAJE.*** UNIVERSIDAD DE LOS ANDES. DIRECCIÓN GENERAL DE MEJORAMIENTO ACADÉMICO. SEMINARIO DE 44 HORAS TEÓRICAS Y PRÁCTICAS. ABRIL 6- JUNIO 10 , 1980
15. ***FUNDAMENTOS Y TÉCNICAS DE EVALUACIÓN DE PROGRAMAS DE ASIGNATURA.*** UNIVERSIDAD DE LOS ANDES. DIRECCIÓN GENERAL DE MEJORAMIENTO ACADÉMICO. SEMINARIO DE 66 HORAS TEÓRICAS Y PRÁCTICAS. MARZO 7- OCTUBRE 10, 1979
16. ***CURSO DE INGLES.*** UNIVERSITY OF FLORIDA, ENGLISH LANGUAGE INSTITUTE. GAINESVILLE, FLORIDA, USA. ENERO - MARZO, 1974

IV. ENTRENAMIENTOS RECIBIDOS:

1. UNIVERSIDAD DE LOS ANDES, CENTRO DE MICROSCOPIA ELECTRÓNICA. MÉRIDA. INVESTIGADOR ASOCIADO. JUNIO 1989- DICIEMBRE 1999.
2. CENTRO NACIONAL DE INVESTIGACIONES AGROPECUARIAS (CENIAP), SECCIÓN DE FITOPATOLOGÍA EL LIMÓN, MARACAY – ARAGUA. OCTUBRE 1972 - MARZO 1973

V. CARGOS DESEMPEÑADOS:

- DESDE 1990 UNIVERSIDAD DE LOS ANDES
INSTITUTO DE INVESTIGACIONES AGROPECUARIAS
MÉRIDA - EDO. MÉRIDA
PROFESOR ORDINARIO EN LA CATEGORÍA DE TITULAR A
DEDICACIÓN EXCLUSIVA
- 1985 - 1990 UNIVERSIDAD DE LOS ANDES
INSTITUTO DE INVESTIGACIONES AGROPECUARIAS
MÉRIDA - EDO. MÉRIDA
PROFESOR ORDINARIO EN LA CATEGORÍA DE ASOCIADO A
DEDICACION EXCLUSIVA
- 1981 - 1985 UNIVERSIDAD DE LOS ANDES
INSTITUTO DE INVESTIGACIONES AGROPECUARIAS
MÉRIDA - EDO. MÉRIDA
PROFESOR ORDINARIO DE LA CATEGORÍA DE AGREGADO A
DEDICACION EXCLUSIVA
- 1977 - 1981 UNIVERSIDAD DE LOS ANDES
INSTITUTO DE INVESTIGACIONES AGROPECUARIAS
MÉRIDA -EDO. MÉRIDA
PROFESOR ORDINARIO EN LA CATEGORÍA DE ASISTENTE A
DEDICACIÓN EXCLUSIVA
- 1979 - 1977 UNIVERSIDAD DE LOS ANDES
INSTITUTO DE INVESTIGACIONES AGROPECUARIAS
MÉRIDA- EDO. MÉRIDA
PROFESOR CONTRATADO EN LA CATEGORÍA DE
INSTRUCTOR A DEDICACIÓN EXCLUSIVA
- 1972 – 1976 FONDO NACIONAL DE INVESTIGACIONES AGROPECUARIAS
(FONAIAP), INVESTIGADOR II ENCARGADO DE LA SECCIÓN
DE FITOPATOLOGÍA DEL CENTRO DE INVESTIGACIONES
AGROPECUARIAS DE LA REGIÓN NOR-ORIENTAL (CIARNO),
MATURIN-MONAGAS.

VI. PREMIOS / RECONOCIMIENTOS/DIPLOMAS:

NACIONALES:

- 2011 PROGRAMA ESTIMULO A LA INVESTIGACIÓN (PEII-ONCTI)
MINISTERIO DEL PODER POPULAR PARA CIENCIA, TECNOLOGÍA E
INDUSTRIAS BÁSICAS
NIVEL B
- 2009 PREMIO AL MEJOR POSTER DEL DÍA JUEVES. XXI
CONGRESO VENEZOLANO DE FITOPATOLOGÍA.
ISLA DE MARGARITA DEL 3 AL 6 DE NOVIEMBRE DE 2009
- 2009 PROGRAMA DE PROMOCIÓN DEL INVESTIGADOR (PPI).
CONSEJO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS Y
TECNOLÓGICAS (CONICIT), CARACAS, VENEZUELA
(NIVEL III) (001211). **(ASCENSO).**
- 2006 PROGRAMA DE PROMOCIÓN DEL INVESTIGADOR (PPI).
CONSEJO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS Y
TECNOLÓGICAS (CONICIT), CARACAS, VENEZUELA
(NIVEL II) (001211). **(RENOVACIÓN).**
- 2005 DIPLOMA DE RECONOCIMIENTO POR EL MEJOR CARTEL EN EL
ÁREA DE HONGOS. SOCIEDAD VENEZOLANA DE
FITOPATOLOGÍA. XIX CONGRESO VENEZOLANO DE
FITOPATOLOGÍA, CABUDARE, ESTADO LARA, NOVIEMBRE 14-17
DE 2005.
- 2002 PROGRAMA DE PROMOCIÓN DEL INVESTIGADOR (PPI).
CONSEJO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS Y
TECNOLÓGICAS (CONICIT), CARACAS, VENEZUELA
(NIVEL II) (001211). **(RENOVACIÓN).**
- 2000 PROGRAMA DE PROMOCIÓN DEL INVESTIGADOR (PPI).
CONSEJO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS Y
TECNOLÓGICAS (CONICIT), CARACAS, VENEZUELA

(NIVEL I) (001211). **(RENOVACIÓN).**

- 1998 **PREMIO ESTÍMULO CONADES**
COMISIÓN NACIONAL DE DESARROLLO DE LA EDUCACIÓN SUPERIOR
- 1998 PROGRAMA DE PROMOCIÓN DEL INVESTIGADOR (PPI).
CONSEJO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS Y TECNOLÓGICAS (CONICIT), CARACAS, VENEZUELA
(NIVEL I) (001211). **(RENOVACIÓN).**
- 1997 SOCIEDAD VENEZOLANA DE FITOPATOLOGÍA (SVF)
IMPOSICIÓN DE BOTÓN POR 20 AÑOS DE AFILIACIÓN A LA SVF. ACTO REALIZADO DURANTE LA CELEBRACIÓN DEL XV CONGRESO VENEZOLANO DE FITOPATOLOGÍA, REALIZADO DEL 23 AL 27 DE NOVIEMBRE DE 1997 EN MARACAIBO, EDO. ZULIA
- 1996 PROGRAMA DE PROMOCIÓN AL INVESTIGADOR (PPI).
CONSEJO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS Y TECNOLÓGICAS (CONICIT), CARACAS, VENEZUELA
(NIVEL I) (001211). **(ACREDITACIÓN).**

REGIONALES:

- 2007 DIPLOMA DE ACREDITACIÓN POR HABER CALIFICADO EN EL PROGRAMA ESTIMULO AL INVESTIGADOR (PEI). CONVOCATORIA 2007 DEL CONSEJO DE DESARROLLO CIENTÍFICO, HUMANÍSTICO Y TECNOLÓGICO DE LA UNIVERSIDAD DE LOS ANDES.
MÉRIDA, JUNIO DE 2007.
- 2005 DIPLOMA DE RECONOCIMIENTO OTORGADO POR LA FACULTAD DE CIENCIAS FORESTALES Y AMBIENTALES DE LA UNIVERSIDAD DE LOS ANDES POR HABER CALIFICADO EN EL PROGRAMA DE ESTIMULO AL INVESTIGADOR (PEI)- CONVOCATORIA AÑO 2005.
MÉRIDA, DICIEMBRE 6, 2005.

- 2005 DIPLOMA DE ACREDITACIÓN POR HABER CALIFICADO EN EL PROGRAMA ESTIMULO AL INVESTIGADOR (PEI). CONVOCATORIA 2005 DEL CONSEJO DE DESARROLLO CIENTÍFICO, HUMANÍSTICO Y TECNOLÓGICO DE LA UNIVERSIDAD DE LOS ANDES.
MÉRIDA, OCTUBRE 20, 2005.
- 2004 BOTÓN POR MÉRITO ACADÉMICO.
ASOCIACIÓN DE PROFESORES DE LA UNIVERSIDAD DE LOS ANDES
MÉRIDA, DICIEMBRE DE 2004**
- 2004 PLACA DE RECONOCIMIENTO POR LA LABOR ACADÉMICA REALIZADA. INSTITUTO DE INVESTIGACIONES AGROPECUARIAS
FACULTAD DE CIENCIAS FORESTALES, UNIVERSIDAD DE LOS ANDES
MÉRIDA, DICIEMBRE DE 2004
- 2004 DIPLOMA DE RECONOCIMIENTO POR LA OBTENCIÓN DEL PREMIO REGIONAL-2003 DE “CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS”, MENCIÓN “CIENCIAS AMBIENTALES Y AGROPECUARIAS” AUSPICIADO POR FUNDACITE-MÉRIDA. UNIVERSIDAD DE LOS ANDES, FACULTAD DE CIENCIAS FORESTALES Y AMBIENTALES EN SU LII ANIVERSARIO
MÉRIDA, SEPTIEMBRE DE 2004
- 2004 DIPLOMA DE RECONOCIMIENTO POR EL VALIOSO ESFUERZO Y DESTACADA TRAYECTORIA UNIVERSITARIA. UNIVERSIDAD DE LOS ANDES, FACULTAD DE CIENCIAS FORESTALES Y AMBIENTALES EN SU LII ANIVERSARIO
MÉRIDA, SEPTIEMBRE DE 2004
- 2004 IMPOSICIÓN DE LA ORDEN “ DR. TULIO FEBRES CORDERO”
CONSEJO LEGISLATIVO DEL ESTADO MÉRIDA
MÉRIDA, JULIO 26 DE 2004**

- 2004 **PREMIO REGIONAL DE CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS-MENCIÓN CIENCIAS AMBIENTALES Y AGROPECUARIAS-EDICIÓN 2003.**
FUNDACIÓN PARA EL DESARROLLO DE LA CIENCIA Y LA TECNOLOGÍA DEL ESTADO MÉRIDA (FUNDACITE-MÉRIDA)
MÉRIDA, ABRIL 11 DE 2004
- 2004 RECONOCIMIENTO OTORGADO POR LA FACULTAD DE CIENCIAS FORESTALES Y AMBIENTALES DE LA ULA, POR HACERME ACREEDOR DE LOS PREMIOS PPI Y PEI.-2003.
MÉRIDA, MARZO 03 DE 2004
- 2004 RECONOCIMIENTO OTORGADO POR EL VICERRECTORADO DE LA UNIVERSIDAD DE LOS ANDES, POR HABER CALIFICADO EN EL PEI-2003.
MARZO 03, 2004.
- 2003 RECONOCIMIENTO AL MERITO ACADÉMICO. ASOCIACIÓN DE PROFESORES DE LA UNIVERSIDAD DE LOS ANDES, MÉRIDA.
DICIEMBRE 5, 2003
2003. ACREDITACIÓN POR HABER CALIFICADO EN EL PROGRAMA DE ESTIMULO AL INVESTIGADOR (PEI) – CONVOCATORIA 2003 DEL CONSEJO DE DESARROLLO CIENTÍFICO, HUMANÍSTICO Y TECNOLÓGICO DE LA UNIVERSIDAD DE LOS ANDES.
MÉRIDA, NOVIEMBRE DE 2003.
- 2001 RECONOCIMIENTO OTORGADO POR LA FACULTAD DE CIENCIAS FORESTALES Y AMBIENTALES DE LA UNIVERSIDAD DE LOS ANDES POR MERITORIA PARTICIPACIÓN EN EL PROGRAMA DE ESTIMULO AL INVESTIGADOR (PEI)-CONVOCATORIA AÑO 2001.
MÉRIDA, 2 DE OCTUBRE DE 2001.
2001. DIPLOMA OTORGADO POR EL CDCHT-ULA POR HABER CALIFICADO EN EL PROGRAMA DE ESTIMULO AL INVESTIGADOR (PEI) – CONVOCATORIA 2001.
MÉRIDA, 19 DE JULIO DE 2001.
- 2001 DIPLOMA DE RECONOCIMIENTO OTORGADO POR FUNDACITE-MÉRIDA DEBIDO A LA PARTICIPACIÓN PERMANENTE EN LA COMISIÓN QUE REALIZÓ EL DIAGNÓSTICO BASE PARA EL

DISEÑO DEL PLAN REGIONAL DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA DEL ESTADO MÉRIDA
ABRIL, MAYO Y JUNIO DE 2001

- 2000 RECONOCIMIENTO OTORGADO POR LA FACULTAD DE CIENCIAS AMBIENTALES Y FORESTALES DE LA UNIVERSIDAD DE LOS ANDES POR HABER PARTICIPADO EN EL PROGRAMA DE PROMOCIÓN AL INVESTIGADOR-CONVOCATORIA AÑO 2000. MÉRIDA, 18 DE ENRO DE 2000.
- 1997 DIPLOMA DE RECONOCIMIENTO OTORGADO POR EL VICERRECTORADO ACADÉMICO DE LA UNIVERSIDAD DE LOS ANDES POR HABER CALIFICADO EN LA SEGUNDA CONVOCATORIA DEL PROGRAMA DE ESTÍMULO AL INVESTIGADOR DEL CDCHT
- 1997 ACREDITACIÓN POR PERMANENCIA EN EL PROGRAMA ESTÍMULO AL INVESTIGADOR (PEI). CONSEJO DE DESARROLLO CIENTÍFICO, HUMANISTICO Y TECNOLÓGICO DE LA UNIVERSIDAD DE LOS ANDES, MÉRIDA, DICIEMBRE 10 DE 1997
- 1997 DIPLOMA DE HONOR OTORGADO POR LA ASOCIACIÓN DE PROFESORES DE LA UNIVERSIDAD DE LOS ANDES (APULA) COMO EXPRESIÓN DE ELEVADOS MÉRITOS Y POR LA CONTRIBUCIÓN AL DESARROLLO DE LA CIENCIA Y TECNOLOGÍA EN VENEZUELA. MÉRIDA, DICIEMBRE 5 DE 1997
- 1997 MENCIÓN HONORIFICA OTORGADA POR FUNDACITE-MÉRIDA, EN EL RENGLÓN PREMIO AL MEJOR TRABAJO CIENTÍFICO-1997 EN EL ÁREA DE LAS CIENCIAS AMBIENTALES POR LA INVESTIGACIÓN “ULTRASTRUCTURE OF LASIODIPLDIA THEOBROMAE, CAUSAL AGENT OF CARIBBEAN PINE BLUE STAIN IN VENEZUELA”**
- 1996 DIPLOMA DE RECONOCIMIENTO OTORGADO POR EL EQUIPO RECTORAL DE LA ULA POR LA ACREDITACIÓN EN EL NIVEL I DEL SISTEMA DE PROMOCIÓN DEL INVESTIGADOR - CONICIT

- 1996 DIPLOMA DE RECONOCIMIENTO POR AÑOS DE SERVICIOS.UNIVERSIDAD DE LOS ANDES, MÉRIDA, VENEZUELA. VEINTE (20) AÑOS
- 1995 PREMIO ESTÍMULO AL INVESTIGADOR (PEI).CONSEJO DE DESARROLLO CIENTÍFICO, HUMANÍSTICO Y TECNOLÓGICO DE LA UNIVERSIDAD DE LOS ANDES, MÉRIDA, VENEZUELA
- 1985 PLACA DE RECONOCIMIENTO POR LA DEFENSA DE LOS DERECHOS DE LOS PROFESORES UNIVERSITARIOS, ASOCIACIÓN DE PROFESORES DE LA UNIVERSIDAD DE LOS ANDES. MÉRIDA, ABRIL 1985
- 1983 PLACA DE RECONOCIMIENTO POR LA LABOR CUMPLIDA COMO REPRESENTANTE DE LA ASOCIACIÓN DE PROFESORES DE LA UNIVERSIDAD DE LOS ANDES, EN LA COMISIÓN DE EGRESOS Y REINCORPORACIONES. MÉRIDA, ABRIL DE 1983

VII. PARTICIPACIÓN GREMIAL /ADMINISTRATIVA / CIENTÍFICA

- 2005- 2008 DESIGNADO REPRESENTANTE DE LA FACULTAD DE CIENCIAS FORESTALES Y AMBIENTALES ANTE EL CDCHT-ULA
- 2004-2005 DESIGNADO MIEMBRO PRINCIPAL DE LA SUB-COMISIÓN TÉCNICA ASESORA “CIENCIAS AMBIENTALES” DEL CDCHT DE LA UNIVERIDAD DE LOS ANDES MÉRIDA, 24 DE NOVIEMBRE DE 2004
- 2002 MIEMBRO DEL JURADO DESIGNADO POR EL CONSEJO DE LA FACULTAD DE CIENCIAS FORESTALES Y AMBIENTALES DE LA ULA, PARA ESTUDIAR LA SOLICITUD DE ASCENSO A LA CATEGORÍA DE ASOCIADO DEL PROFESOR RAMÓN JAIMEZ
- 2001 MIEMBRO DE LA COMISIÓN DESIGNADA POR FUNDACITE – MÉRIDA PARA ELABORAR EL PLAN REGIONAL DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA DEL ESTADO MÉRIDA EN EL ÁREA AGROALIMENTARIA

- 2000 MIEMBRO DE LA COMISIÓN DESIGNADA POR EL CONSEJO DE LA FACULTAD DE CIENCIAS FORESTALES Y AMBIENTALES DE LA ULA, PARA ESTUDIAR LA SOLICITUD DE ASCENSO A LA CATEGORÍA DE ASOCIADO DEL PROFESOR SARI MOHALI
- 1999 COORDINADOR DEL JURADO DESIGNADO POR EL CONSEJO DE LA FACULTAD DE CIENCIAS FORESTALES Y AMBIENTALES DE LA ULA, PARA ESTUDIAR LA SOLICITUD DE ASCENSO A LA CATEGORÍA DE ASISTENTE DEL PROFESOR CHRYSTIAN CARRERO DÍAZ.
- 1998 MIEMBRO DE LA COMISIÓN DESIGNADA POR EL CONSEJO DEL NURR - ULA, PARA ESTUDIAR LA SOLICITUD DE ASCENSO A LA CATEGORÍA DE TITULAR DEL PROFESOR EDUARDO ESCALANTE
- 1998 MIEMBRO DE LA COMISIÓN DESIGNADA PARA EVALUAR LOS PROFESORES DE LAS DISTINTAS UNIVERSIDADES QUE PARTICIPARON EN EL PREMIO ESTIMULO CONADES (COMISIÓN NACIONAL DE DESARROLLO DE LA EDUCACIÓN SUPERIOR)
- 1994 – 1997 TUTOR DEL INGENIERO AGRÓNOMO CHRYSTIAN CARRERO DÍAZ, BENEFICIARIO DEL PROGRAMA PLAN II DE FORMACIÓN DE PERSONAL DE LA UNIVERSIDAD DE LOS ANDES
- 1995 – 1997 MIEMBRO PRINCIPAL DE LA SUB-COMISIÓN DE CIENCIAS AMBIENTALES DEL CDCHT-ULA
- 1995 EVALUADOR CIENTÍFICO DE LAS PONENCIAS PRESENTADAS DEL XVIII CONGRESO LATINOAMERICANO DE FITOPATOLOGÍA, XIV CONGRESO VENEZOLANO DE FITOPATOLOGÍA Y PRIMER CONGRESO VENEZOLANO DE MICOLOGÍA. MÉRIDA, OCTUBRE 22 – 26.
- 1993 COORDINADOR DE LA SECCIÓN DE MICOLOGÍA EN EL XIII CONGRESO VENEZOLANO DE FITOPATOLOGÍA SAN CRISTÓBAL, ESTADO TÁCHIRA
- 1993 MIEMBRO PRINCIPAL DEL JURADO DESIGNADO POR EL CONSEJO DE LA FACULTAD DE CIENCIAS FORESTALES Y AMBIENTALES, PARA ESTUDIAR LA SOLICITUD DE ASCENSO A

LA CATEGORÍA DE AGREGADO DEL ING. AGRÓNOMO JOSÉ
SUNIAGA QUIJADA

- 1992 MIEMBRO PRINCIPAL DEL JURADO DESIGNADO POR EL CONSEJO DEL NURR-ULA, PARA ESTUDIAR LA SOLICITUD DE ASCENSO A LA CATEGORÍA DE ASOCIADO DE LA PROFESORA MARGARITA MÁRQUEZ
- 1992 COORDINADOR DE LA SECCIÓN DE BOTÁNICA EN EL PRIMER CONGRESO ATLÁNTICO DE MICROSCOPIA ELECTRÓNICA, MÉRIDA, ESTADO MÉRIDA (MAYO 25- 29).
- 1988 – 1991 MIEMBRO PRINCIPAL DE LA SUB-COMISIÓN DE CIENCIAS AMBIENTALES DEL CDCHT – ULA.
- 1988 COORDINADOR DE LA SECCIÓN DE MICOLOGÍA EN EL LA 38ª CONVENCION ANUAL DE ASOVAC. MARACAY, NOVIEMBRE 20 – 25.
- 1984 – 1986 REPRESENTANTE PRINCIPAL DE LOS PROFESORES ANTE EL CONSEJO DE LA FACULTAD DE CIENCIAS FORESTALES Y AMBIENTALES DE LA ULA.
- 1983 – 1986 COORDINADOR DE LA COMISION PARA EL ESTUDIO DE LAS SOLICITUDES DE RECLASIFICACION DEL PERSONAL DOCENTE Y DE INVESTIGACION DE LA FASCULTAD DE CIENCIAS FORESTALES Y AMBIENTALES DE LA ULA.
- 1983 – 1984 REPRESENTANTE DE LA APULA ANTE LA COMISION DE EGRESOS Y REINCORPORACIONES DE LA ULA.
- 1983 - 1986 REPRESENTANTE DEL INSTITUTO DE INVESTIGACIONES AGROPECUARIAS DE LA ULA ANTE LA COMISION DE PUBLICACIONES DE LA FACULTAD DE CIENCIAS FORESTALES Y AMBIENTALES.
- 1983 – 1984 REPRESENTANTES DE LA APULA ANTE LA COMISION DE EGRESOS Y REINCORPORACIONES DE LA ULA.
- 1983 – 1985 SECRETARIO ELECTO DE LA ASOCIACION DE PROFESORES DE LA ULA - SECCIONAL CIENCIAS FORESTALES Y AMBIENTALES

- 1982 – 1984 MIEMBRO DE LA COMISIÓN DEL ARTÍCULO 91 DE LA FACULTAD DE CIENCIAS FORESTALES Y AMBIENTALES DE LA ULA.
- 1981 – 1983 REPRESENTANTE DE LA APULA ANTE LA COMISIÓN DE EGRESOS Y REINCORPORACIONES DE LA ULA.
- 1980 – 1983 REPRESENTANTE DE LA FACULTAD DE CIENCIAS FORESTALES Y AMBIENTALES ANTE LA ASAMBLEA DE DELEGADOS DE LA APULA.
- 1980 – 1983 RESPONSABLE DE ASUNTOS GREMIALES DE LA APULA – SECCIONAL CIENCIAS FORESTALES Y AMBIENTALES.
- 1979 – 1981 TESORERO DE LA SOCIEDAD DE INGENIEROS AGRÓNOMOS – SECCIONAL MÉRIDA.
- 1978 – 1980 REPRESENTANTES DE LOS PROFESORES ANTE EL CONSEJO DE LA FACULTAD DE CIENCIAS FORESTALES Y AMBIENTALES DE LA ULA.
- 1979 – 1980 MIEMBRO SUPLENTE DEL TRIBUNAL DISCIPLINARIO DE LA APULA.

VIII. PARTICIPACIÓN EN EL DICTADO DE CURSOS CORTOS, TALLERES, ETC.

2009 PONENTE DE “ENFERMEDADES COMUNES EN INVERNADERO” DURANTE EL CURSO “MANEJO DE CULTIVOS EN INVERNADEROS PARA LA REGIÓN ANDINA”. INSTITUTO DE INVESTIGACIONES AGROPECUARIAS, UNIVERSIDAD DE LOS ANDES, MÉRIDA DEL 10 AL 12 DE JUNIO DE 2009.

2009 PONENTE DE “ ENFERMEDADES DE LA MORA DE CASTILLA” DURANTE EL CURSO “MANEJO AGRONÓMICO DEL CULTIVO DE LA MORA DE CASTILLA”. INSTITUTO DE INVESTIGACIONES AGROPECUARIAS, UNIVERSIDAD DE LOS ANDES, MÉRIDA DEL 28 AL 30 DE JUNIO DE 2009.

- 2005 PONENTE DE “ENFERMEDADES DE IMPORTANCIA ECONÓMICA, CON ESPECIAL REFERENCIA A LA CANDELILLA TARDÍA”, EN LA “PRIMERA REUNIÓN DE VARIEDADES DE PAPA”, MUCUCHÍES, ESTADO MÉRIDA, 23-27 DE SEPTIEMBRE. ORGANIZADA POR REDBIO-REGIÓN CENTRAL Y FINANCIADA POR FONACIT, UCV, ULA, INIA Y MCT.
- 2004 “BONDADES Y DIFICULTADES DE PRODUCCIÓN AGRÍCOLA EN INVERNADERO” Y “ COMO PREVENIR Y CONTROLAR ENFERMEDADES EN TOMATE”, DURANTE EL CURSO “MANEJO DE CULTIVOS EN INVERNADEROS PARA LA RGIÓN ANDINA” IIAP-ULA, MÉRIDA, JULIO 15-17, 2004.
- 2003 CONFERENCIA SOBRE “*ENFERMEDADES DE LA MORA*”. LA FERIA DE LAS FLORES, IV EDICIÓN. FLORES, FRUTAS Y HORTALIZAS. MÉRIDA, VENEZUELA, 14 – 16 DE NOVIEMBRE DE 2003.
- 2001 TALLER SOBRE “*MANEJO INTEGRADO DEL GUSANO DE LA PIÑA (MELANOLOMA VIATRIX)*”, AUSPICIADO POR EL SERVICIO AUTÓNOMO DE SANIDAD VEGATAL (SASA)- SECCIONAL MÉRIDA. SANTA CRUZ DE MORA, ESTADO MÉRIDA, 4 AL 5 DE OCTUBRE DE 2001.
- 2001 TALLER SOBRE “*SELECCIÓN Y TOMA DE MUESTRAS DE PLANTAS AFECTADAS POR ENFERMEDADES*”. SERVICIO AUTÓNOMO DE SANIDAD VEGETAL – SECCIONAL MÉRIDA. JUNIO 25 DE 2001.
- 1996 TALLER MANEJO INTEGRADO DEL CULTIVO DEL TOMATE SAN JUAN DE LAGUNILLAS, MÉRIDA, INSTITUTO DE INVESTIGACIONES AGROPECUARIAS UNIVERSIDAD DE LOS ANDES. JULIO 18
- 1996 CURSO SOBRE MANEJO INTEGRADO DE ENFERMEDADES EN TOMATE. MÉRIDA-ESTADO MÉRIDA. MAC-SASA. JUNIO 8
- 1994 ***PRIMER ENCUENTRO DE PRODUCTORES DE PAPA DEL ESTADO MÉRIDA..*** UNIVERSIDAD DE LOS ANDES. DIRECCIÓN GENERAL DE CULTURA Y EXTENSIÓN E INSTITUTO DE INVESTIGACIONES AGROPECUARIAS. MAYO 27 - 28.

- 1993 **CONTROL INTEGRAL DE ENFERMEDADES.** CURSO TALLER “**AGRICULTURA Y AMBIENTE EN MUCUCHIES**”. CENTRO CAMPEÑO “ELCONVITE”, MUCUCHIES, EDO. MÉRIDA COORDINADORES: ULA - 2000 Y IIAP - ULA. NOVIEMBRE 25 - 26
- 1989 **PRODUCCIÓN DE FRUTALES DE ALTURA (AGUACATE, DURAZNO Y FRESA).** AUSPICIADO POR EL IIAP – ULA. MÉRIDA-EDO. MÉRIDA. NOVIEMBRE 13 – 17
- 1987 **PRODUCCIÓN DE FRUTALES DE ALTURA (AGUACATE, FRESA, DURAZNO)** TOVAR – MÉRIDA. JUNIO 29 - 30
- 1985 **CURSO SOBRE FRUTALES DE ALTURA (AGUACATE, DURAZNO, FRESA).** COORDINADORES MAC - MÉRIDA Y IIAP – ULA. MARZO 26 - 30.
- 1984 **CURSO SOBRE PRODUCCIÓN DE HORTALIZAS** COORDINADORES MAC - MÉRIDA, FACULTAD DE AGRONOMÍA DE LA UNIVERSIDAD DEL ZULIA E INSTITUTO DE INVESTIGACIONES AGROPECUARIAS DE LA UNIVERSIDAD DE LOS ANDES. MAYO 28 - JUNIO 1.
- SEGUNDO CURSO PARA PROMOTORES AGRÍCO (PAPA,AJO)** COORDINADORES IIAP Y CESAP. MUCUCHIES – MÉRIDA. JUNIO 16 -18.
- PRIMER CURSO SOBRE PRODUCCIÓN DE HORTALIZA DE LA REGIÓN DE LOS ANDES.** COORDINADORES: MAC/IIAP – ULA. MÉRIDA, EDO. MÉRIDA. JUNIO 15 -17.

IX. PARTICIPACION EN CURSOS DE POSTGRADO

ASIGNATURA AGRONOMÍA GENERAL DEL CURSO DE POSTGRADO EN MANEJOS DE BOSQUES DEL CENTRO DE ESTUDIOS DE POSTGRADO DE LA FACULTAD DE CIENCIAS FORESTALES DE LA UNIVERSIDAD DE LOS ANDES

MÉRIDA-ESTADO MÉRIDA

- 1996 ASIGNATURA HONGOS FITOPATÓGENOS DEL CURSO DE MAESTRÍA EN FITOPATOLOGÍA DE LA UNIVERSIDAD CENTRO-OCCIDENTAL LISANDRO ALVARADO (UCLA)
CABUDARE-ESTADO LARA.

X. COMUNICACIONES EN CONGRESOS:

1. ROMINA RUÍZ, LUIS CEDEÑO, ARMANDO BRICEÑO Y GUSTAVO FERMÍN. 2011. ESTUDIO DE LA VARIABILIDAD GENÉTICA DE AISLADOS DE PHYTOPHTHORA INFESTANS PROVENIENTES DE PAPA Y DE OTRAS SOLANACEAS DE LOS ESTADOS ANDINOS DE VENEZUELA. XXX CONGRESO COLOMBIANO DE FITOPATOLOGÍA Y XVI CONGRESO LATINOAMERICANO DE FITOPATOLOGÍA, BOGOTÁ, COLOMBIA, 17 AL 19 DE AGOSTO DE 2011.
2. ROMINA RUÍZ, LUIS CEDEÑO, ARMANDO BRICEÑO Y GUSTAVO FERMÍN. 2009. VARIABILIDAD GENÉTICA DE AISLADOS DE PHYTOPHTHORA INFESTANS OBTENIDOS DE PLANTAS DE PAPA Y DE OTRAS SOLANACEAS. XXI CONGRESO VENEZOLANO DE FITOPATOLOGÍA, ISLA DE MARGARITA, VENEZUELA, 03 AL 06 DE NOVIEMBRE DE 2009. ARBITRADO Y PUBLICADO EN RESUMENES
3. GUSTAVO FERMÍN, LUIS CEDEÑO, MARIO SAN ROMÁN, MAIRA MORENO, ARMANDO BRICEÑO, KLEYRA QUINTERO AND HENRY PINO. 2008. INITIAL ASSESSMENT OF THE POPULATION STRUCTURE OF PHYTOPHTHORA INFESTANS IN THE VENEZUELAN ANDES. THE THIRD INTERNATIONAL LATE BLIGHT CONFERENCE, BEIJING, CHINA, APRIL03-05, 2008. **ARBITRADO Y PUBLICADO EN RESÚMENES.**
4. PATRICIA LÓPEZ CALCAGNO, LUIS CEDEÑO Y LUISANA AVILÁN. 2007. CLONACIÓN, SOBREEXPRESIÓN Y CARACTERIZACIÓN DE LA ENZIMA MALATO DESHIDROGENASA CITOPLASMICA DE *PHYTOPHTHORA INFESTANS*. LVII CONVENCIÓN ANUAL DE LA ASOCIACIÓN VENEZOLANA PARA EL AVANCE DE LA CIENCIA (ASOVAC), SAN CRISTOBAL, ESTADO TÁCHIRA, NOVIEMBRE 18-23 DE 2007.
5. LUIS CEDEÑO, GUSTAVO FERMÍN, ARGÉNIS MORA GARCÉS, MAIRA MORENO, MARIO SAN ROMÁN, ARMANDO BRICEÑO, KLEYRA

- QUINTERO Y HENRY PINO. 2007. MEDIOS ALTERNATIVOS PARA AISLAR *PHYTOPHTHORA INFESTANS* DE FOLÍOLOS DE PAPA. XX CONGRESO VENEZOLANO DE FITOPATOLOGÍA, SAN FELIPE, EDO. YARACUY, NOVIEMBRE 13-16, 2007. **ARBITRADO Y PUBLICADO EN RESÚMENES.**
6. LUIS CEDEÑO, ARMANDO BRICEÑO, GUSTAVO FERMÍN E ILKA DOMÍNGUEZ. 2007. PRIMER REGISTRO DE COLLETOTRICHUM ACUTATUM EN LISIANTHUS (*EUSTOMA GRANDIFLORUM*). . XX CONGRESO VENEZOLANO DE FITOPATOLOGÍA, SAN FELIPE, EDO. YARACUY, NOVIEMBRE 13-16, 2007. **ARBITRADO Y PUBLICADO EN RESÚMENES.**
7. MARIO SAN ROMAN, MAIRA MORENO, ARMANDO BRICEÑO, LUIS CEDEÑO, KLEYRA QUINTERO, HENRY PINO Y GUSTAVO FERMÍN. 2007. ESTRUCTURA POBLACIONAL DEL OOMYCETE *PHYTOPHTHORA INFESTANS* EN LOS ANDES DE VENEZUELA. XX CONGRESO VENEZOLANO DE FITOPATOLOGÍA, SAN FELIPE, EDO. YARACUY, NOVIEMBRE 13-16, 2007. **ARBITRADO Y PUBLICADO EN RESÚMENES.**
8. MORENO, M.; CEDEÑO, L.; FERMÍN, G. 2005. CARACTERIZACIÓN POBLACIONAL DE *PHYTOPHTHORA INFESTANS* EN LOS ESTADOS ANDINOS A TRAVÉS DE MARCADORES MOLECULARES Y ANÁLISIS ALOENZIMATICOS. ENCUENTRO 2005 DE LA RED DE BIOTECNOLOGÍA AGROALIMENTARIA DE VENEZUELA (REDBIO-VENEZUELA), MARACAY, EDO. ARAGUA, DICIEMBRE 5-9, 2005. (POSTER). **ARBITRADO Y PUBLICADO EN RESÚMENES.**
9. SAN ROMÁN, M., FERMÍN, G.; CEDEÑO, L. 2005. UN APORTE AL ESTUDIO DE LA VARIABILIDAD GENÉTICA DEL OOMICETE *PHYTOPHTHORA INFESTANS* EN CULTIVOS DE PAPA DE LAS REGIONES ALTAS DE VENEZUELA. ENCUENTRO 2005 DE LA RED DE BIOTECNOLOGÍA AGROALIMENTARIA DE VENEZUELA (REDBIO-VENEZUELA), MARACAY, EDO. ARAGUA, DICIEMBRE 5-9, 2005. (POSTER). **ARBITRADO Y PUBLICADO EN RESÚMENES.**
10. MORENO, M.; SAN ROMÁN, M.; BRICEÑO, A.; MORENO, J.; AVILÁN, L.; CEDEÑO, L.; FERMÍN, G. 2005. CONOCIENDO AL PRINCIPAL ENEMIGO DE LA PAPA: ESTRUCTURA POBLACIONAL DE *P. INFESTANS* EN LAS REGIONES ALTAS DE VENEZUELA. ENCUENTRO

- 2005 DE LA RED DE BIOTECNOLOGÍA AGROALIMENTARIA DE VENEZUELA (REDBIO-VENEZUELA), MARACAY, EDO. ARAGUA, DICIEMBRE 5-9, 2005. **ARBITRADO Y PUBLICADO EN RESÚMENES.**
11. CEDEÑO, L, CARRERO, C., QUINTERO, K. 2005. MÉTODO FÁCIL Y CONFIABLE PARA TEÑIR NÚCLEOS EN ESPECIES DE **RHIZOCTONIA**. XIX CONGRESO VENEZOLANO DE FITOPATOLOGÍA, BARQUISIMETO, EDO. LARA, VENEZUELA, 14-17 DE NOVIEMBRE (**ARBITRADO Y PUBLICADO EN RESUMENES**).
 12. MORENO, M; CEDEÑO, L.; FERMÍN, G. 2005. CARACTERIZACIÓN POBLACIONAL DE **PHYTOPHTHORA INFESTANS** EN LOS ESTADOS ANDINOS A TRAVÉS DE MARCADORES MOLECULARES Y ANÁLISIS ALOENZIMATICOS. III JORNADAS DEL PROGRAMA DE POSTGRADOS INTEGRADOS DEL FONACIT-ÁREA BIOLOGÍA CELULAR. INSTITUTO VENEZOLANO DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS, CARACAS, VENEZUELA, 06-08 DE DICIEMBRE DE 2004.
 13. SAN ROMÁN, M., FERMÍN, G.; CEDEÑO, L. 2005. UN APOORTE AL ESTUDIO DE LA VARIABILIDAD GENÉTICA DEL OOMICETE **PHYTOPHTHORA INFESTANS** EN CULTIVOS DE PAPA DE LAS REGIONES ALTAS DE VENEZUELA. III JORNADAS DEL PROGRAMA DE POSTGRADOS INTEGRADOS DEL FONACIT-ÁREA BIOLOGÍA CELULAR. INSTITUTO VENEZOLANO DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS, CARACAS, VENEZUELA, 06-08 DE DICIEMBRE DE 2004.
 14. TORRES -LEZAMA, A., DÍAZ, M., ANDRESSEN, R., RAMÍREZ, H., LUGO, L., CARRERO, C. y CEDEÑO, L. 2001. NATURAL HAZARDS ASSESSMENT AND MANAGEMENT IN CARIBBEAN PINE PLANTATIOS OF EASTERN VENEZUELA. THE ECONOMICS OF NATURAL HAZARDS IN FORESTRY. IUFRO-DIVISIÓN 4, SALSONA, CATALONIA, ESPAÑA, JUNIO 7-10, 2001. (**ARBITRADO Y PUBLICADO EN RESUMENES EN EXTENSO**).
 15. CARRERO, C. y CEDEÑO, L. 2001. IDENTIFICACIÓN Y SENSIBILIDAD IN VITRO A FUNGUICIDAS DEL AGENTE CAUSAL DE QUEMA EN ACÍCULAS DE PLÁNTULAS DE PINO CARIBE. II CONGRESO FORESTAL VENEZOLANO, ARAURE, EDO. PORTUGUESA, NOVIEMBRE 21 – 24, 2001. **ARBITRADO Y PUBLICADO EN RESUMENES.**

16. CARRERO, C. y CEDEÑO, L. 2001. *SPHAEROPSIS SAPINEA* ASOCIADO CON MORTALIDAD DE PINO CARIBE EN VENEZUELA. II CONGRESO FORESTAL VENEZOLANO, ARAURE, EDO. PORTUGUESA, NOVIEMBRE 21 – 24, 2001. **ARBITRADO Y PUBLICADO EN RESÚMENES.**
17. CEDEÑO, L., CARRERO, C., CASTRO, Y., CALDERÓN, J. y QUINTERO, K. 1999. OBSERVACIONES SOBRE LAS ASCOSPORAS DE *MYCOSPHAERELLA FIJIENSIS* EN VENEZUELA. 1999. XVI CONGRESO VENEZOLANO DE FITOPATOLOGÍA, CABUDARE, ESTADO LARA, NOVIEMBRE 14-18, 1999. **ARBITRADO Y PUBLICADO EN RESÚMENES.**
18. CEDEÑO, L., CARRERO, C., CASTRO, Y., CALDERÓN, J. y QUINTERO, K. 1999. PRIMER REPORTE DE LA PUDRICIÓN MARRÓN-AMARILLENTO CAUSADA POR *HAINESIA LYTHRI* EN FRUTOS DE FRESA EN MÉRIDA, VENEZUELA. XVI CONGRESO VENEZOLANO DE FITOPATOLOGÍA, CABUDARE, ESTADO LARA, NOVIEMBRE 14-18, 1999. **ARBITRADO Y PUBLICADO EN RESÚMENES.**
19. CEDEÑO- 1999. PRIMER REPORTE EN VENEZUELA DE *GNOMONIA COMARI* EN FRESA. XVI CONGRESO VENEZOLANO DE FITOPATOLOGÍA, CABUDARE, ESTADO LARA, NOVIEMBRE 14-18, 1999. **ARBITRADO Y PUBLICADO EN RESÚMENES.**
20. CEDEÑO, L. y CARRERO, C. 1999. PRIMER REPORTE DE *CONIOTHYRIUM FUCKELII* EN MÉRIDA, VENEZUELA. XVI CONGRESO VENEZOLANO DE FITOPATOLOGÍA, CABUDARE, ESTADO LARA, NOVIEMBRE 14-18, 1999. **ARBITRADO Y PUBLICADO EN RESÚMENES.**
21. CEDEÑO, L. y CARRERO, C. 1999. PRIMER REPORTE DE *CYLINDROCLADIUM PTERIDIS* EN EUCALIPTO EN VENEZUELA XVI CONGRESO VENEZOLANO DE FITOPATOLOGÍA, CABUDARE, ESTADO LARA, NOVIEMBRE 14-18, 1999. **ARBITRADO Y PUBLICADO EN RESÚMENES.**
22. CEDEÑO, L. y CARRERO, C. 1997. ANTRACNOSIS CAUSADA POR *COLLETOTRICHUM ACUTATUM* EN FRUTOS DE FRESA EN MÉRIDA. XV CONGRESO VENEZOLANO DE FITOPATOLOGÍA, MARACAIBO, ESTADO ZULIA, NOVIEMBRE 23-27, 1997. **ARBITRADO Y PUBLICADO EN COMPENDIOS.**

23. CEDEÑO, L., CARRERO, C. y SANTOS, R. 1997. PODREDUMBRE MARRÓN EN FRUTOS DE GUAYABA CAUSADA POR *DOTHIORELLA*, FASE CONIDIAL DE *BOTRYOSPHERIA DOTHIDEA*, EN LOS ESTADOS MÉRIDA Y ZULIA, VENEZUELA. XV CONGRESO VENEZOLANO DE FITOPATOLOGÍA, MARACAIBO, ESTADO ZULIA, NOVIEMBRE 23-27, 1997. **ARBITRADO Y PUBLICADO EN COMPENDIO.**
24. CEDEÑO, L., CARRERO, C. y QUINTERO, K. 1997. *PRIMER REPORTE DE MYCOSPHAERELLA FIJIENSIS* CAUSANDO "PECAS" EN FRUTOS DE PLÁTANO. XV CONGRESO VENEZOLANO DE FITOPATOLOGÍA, MARACAIBO, ESTADO ZULIA, NOVIEMBRE 23-27, 1997. **ARBITRADO Y PUBLICADO EN COMPENDIO.**
25. CEDEÑO, L., CARRERO, C. y QUINTERO, K. 1995. PRIMER REPORTE EN VENEZUELA DE *SPHAEROTHECA MACULARIS* CAUSANDO MILDIÚ POLVORIENTO EN MORA DE CASTILLA (*RUBUS GLAUCUS*). VIII CONGRESO LATINOAMERICANO DE FITOPATOLOGÍA Y XIV CONGRESO VENEZOLANO DE FITOPATOLOGÍA, MÉRIDA, VENEZUELA, OCTUBRE 22-26, 1995. **ARBITRADO Y PUBLICADO EN RESÚMENES.**
26. CEDEÑO, L., y CARRERO, C. 1995. PRIMER REPORTE DE *VERTICILLIUM FUNGICOLA* INFECTANDO CHAMPIÑONES (*AGARICUS BISPORUS*) EN VENEZUELA. VIII CONGRESO LATINOAMERICANO DE FITOPATOLOGÍA Y XIV CONGRESO VENEZOLANO DE FITOPATOLOGÍA, MÉRIDA, VENEZUELA, OCTUBRE 22-26, 1995. **ARBITRADO Y PUBLICADO EN RESÚMENES.**
27. CEDEÑO, L., CARRERO, C. y QUINTERO, K. 1995. EL MILDIÚ LANOSO, *PERONOSPORA SPARSA*, DE LA MORA DE CASTILLA (*RUBUS GLAUCUS*) EN VENEZUELA. VIII CONGRESO LATINOAMERICANO DE FITOPATOLOGÍA Y XIV CONGRESO VENEZOLANO DE FITOPATOLOGÍA, MÉRIDA, VENEZUELA, OCTUBRE 22-26, 1995. **ARBITRADO Y PUBLICADO EN RESÚMENES.**
28. CEDEÑO, L., CARDONA, R., NASS, H., CARRERO, C., RODRÍGUEZ, H. y ALEMÁN, L. 1995. *RHIZOCTONIA ORYZAE*, PATÓGENO DEL ARROZ (*ORYZA SATIVA*) EN VENEZUELA. VIII CONGRESO LATINOAMERICANO DE FITOPATOLOGÍA Y XIV CONGRESO VENEZOLANO DE FITOPATOLOGÍA, MÉRIDA, VENEZUELA, OCTUBRE 22-26, 1995. **ARBITRADO Y PUBLICADO EN RESÚMENES.**

29. CEDEÑO, L., NASS, H., CARRERO, C., CARDONA, R., RODRÍGUEZ, H. y ALEMÁN, L. 1995. *SCLEROTIUM HYDROPHILUM*, PATÓGENO DEL ARROZ(*ORYZA SATIVA*) EN VENEZUELA. VIII CONGRESO LATINOAMERICANO DE FITOPATOLOGÍA Y XIV CONGRESO VENEZOLANO DE FITOPATOLOGÍA, MÉRIDA, VENEZUELA, OCTUBRE 22-26, 1995. **ARBITRADO Y PUBLICADO EN RESÚMENES.**
30. CEDEÑO, L., NASS, H., CARRERO, C., CARDONA, R., RODRÍGUEZ, H. y ALEMÁN, L. 1995. *RHIZOCTONIA ORYZAE-SATIVAE*, CAUSANTE DE LA MANCHA AGREGADA DEL ARROZ(*ORYZA SATIVA*) EN VENEZUELA. VIII CONGRESO LATINOAMERICANO DE FITOPATOLOGÍA Y XIV CONGRESO VENEZOLANO DE FITOPATOLOGÍA, MÉRIDA, VENEZUELA, OCTUBRE 22-26, 1995. **ARBITRADO Y PUBLICADO EN RESÚMENES.**
31. CEDEÑO, L., CARRERO, C. y QUINTERO, K. 1995. PRIMER REPORTE EN VENEZUELA DE PODREDUMBRE MARRÓN CAUSADA POR *DOTHIORELLA DOTHIDEA* EN FRUTOS DEL GUAYABO(*PSIDIUM GUAJAVA*). VIII CONGRESO LATINOAMERICANO DE FITOPATOLOGÍA Y XIV CONGRESO VENEZOLANO DE FITOPATOLOGÍA, MÉRIDA, VENEZUELA, OCTUBRE 22-26, 1995. **ARBITRADO Y PUBLICADO EN RESÚMENES.**
32. CEDEÑO, L., MOHALI, S. y CARRERO, C. 1995. PRIMER REPORTE EN VENEZUELA DE *DOTHIORELLA DOTHIDEA* COMO LA DE PODREDUMBRE MARRÓN EN FRUTOS DEL DURAZNERO(*PRUNUS PERSICA*). VIII CONGRESO LATINOAMERICANO DE FITOPATOLOGÍA Y XIV CONGRESO VENEZOLANO DE FITOPATOLOGÍA, MÉRIDA, VENEZUELA, OCTUBRE 22-26, 1995. **ARBITRADO Y PUBLICADO EN RESÚMENES.**
33. NASS, H., CEDEÑO, L., CARRERO, C., CARDONA, R., RODRÍGUEZ, H., ALEMÁN, L. y QUINTERO, K. 1995. *RHIZOCTONIA SOLANI* AG-1-IA, IMPORTANTE PATÓGENO DEL ARROZ(*ORYZA SATIVA*) EN VENEZUELA. VIII CONGRESO LATINOAMERICANO DE FITOPATOLOGÍA Y XIV CONGRESO VENEZOLANO DE FITOPATOLOGÍA, MÉRIDA, VENEZUELA, OCTUBRE 22-26, 1995. **ARBITRADO Y PUBLICADO EN RESÚMENES.**
34. CEDEÑO, L., MOHALI, S., PALACIOS PRU, E. Y SILVA, B. 1993. PODREDUMBRE RADICAL CAUSADA POR RHIZOCTONIAS SOLANI

- EN MORA DE CASTILLA. XIII CONGRESO VENEZOLANO DE FITOPATOLOGÍA, SAN CRISTÓBAL, ESTADO TÁCHIRA, NOVIEMBRE 7 – 11, 1993. **ARBITRADO Y PUBLICADO EN RESÚMENES.**
35. CEDEÑO, L., MOHALI, S., PALACIOS PRU, E. y SILVA, B. 1993. MUERTE REGRESIVA DE LAS RAMAS: NUEVA ENFERMEDAD DE LA PARCHITA EN VENEZUELA. XIII CONGRESO VENEZOLANO DE FITOPATOLOGÍA, SAN CRISTÓBAL, ESTADO TÁCHIRA, NOVIEMBRE 7 – 11, 1993. **ARBITRADO Y PUBLICADO EN RESÚMENES.**
36. CEDEÑO, L. y PALACIOS PRU, E. 1993. ANÁLISIS ESTRUCTURAL DEL AG – 9 DE RHIZOCTONIA SOLANI. XIII CONGRESO VENEZOLANO DE FITOPATOLOGÍA, SAN CRISTÓBAL, ESTADO TÁCHIRA, NOVIEMBRE 7 – 11, 1993. **ARBITRADO Y PUBLICADO EN RESÚMENES.**
37. CEDEÑO, L. y PALACIOS PRU, E. 1993. HIBRIDACIÓN SOMÁTICA NATURAL EN HONGOS IDENTIFICADOS COMO RHIZOCTONIA SOLANI. XIII CONGRESO VENEZOLANO DE FITOPATOLOGÍA, SAN CRISTÓBAL, ESTADO TÁCHIRA, NOVIEMBRE 7 – 11, 1993. **ARBITRADO Y PUBLICADO EN RESÚMENES.**
38. CEDEÑO, L., MOHALI, S. y PALACIOS PRU, E. 1992. ANTRACNOSIS EN PARCHITA EN LA REGIÓN AL SUR DEL LAGO DE MARACAIBO. XXXII REUNIÓN ANUAL DE LA SOCIEDAD AMERICANA DE FITOPATOLOGÍA - DIVISIÓN DEL CARIBE, FACULTAD DE CIENCIAS, UNIVERSIDAD DE LOS ANDES, MÉRIDA, ESTADO MÉRIDA, SEPTIEMBRE 20 - 24, 1992. **ARBITRADO Y PUBLICADO EN RESÚMENES.**
39. CEDEÑO, L., MOHALI, S. y PALACIOS PRU, E. 1992. ULTRAESTRUCTURA DEL HONGO *BOTRYODIPLODA THEOBROMAE* CAUSANTE DEL “MANCHADO AZUL” DEL PINO CARIBE. XXXII REUNIÓN ANUAL DE LA SOCIEDAD AMERICANA DE FITOPATOLOGÍA - DIVISIÓN DEL CARIBE, FACULTAD DE CIENCIAS, UNIVERSIDAD DE LOS ANDES, MÉRIDA, ESTADO MÉRIDA, SEPTIEMBRE 20 - 24, 1992. **ARBITRADO Y PUBLICADO EN RESÚMENES.**
40. CEDEÑO, L., MOHALI, S. Y PALACIOS PRU, E. 1992. ULTRAESTRUCTURA DEL “MANCHADO AZUL” DEL PINO CARIBE CAUSADO POR *BOTRYODIPLODIA THEOBROMAE* EN VENEZUELA.

PRIMER CONGRESO ATLÁNTICO DE MICROSCOPIA ELECTRÓNICA Y V JORNADAS VENEZOLANAS DE MICROSCOPIA ELECTONICA. FACULTAD DE CIENCIAS, UNIVERSIDAD DE LOS ANDES, MÉRIDA, EDO. MÉRIDA, MAYO 24 - 29, 1992. **ARBITRADO Y PUBLICADO EN RESÚMENES.**

41. CEDEÑO, L. y PALACIOS PRU, E. 1990. ULTRESTRUCTURA DE HONGOS FITOPATÓGENOS. IV JORNADAS DE MICROSCOPIA ELECTRÓNICA, CUMANÁ, ESTADO SUCRE., JULIO 16 - 18, 1990. **ARBITRADO Y PUBLICADO EN RESÚMENES.**
42. CEDEÑO, L. y PALACIOS PRU, E. 1989. ULTRAESTRUCTURA DE SCLEROTIUM CEPIVORUM, AGENTE CAUSAL DE LA PUDRICIÓN BLANCA EN AJO. XI SEMINARIO NACIONAL DE FITOPATOLOGÍA, TRUJILLO-ESTADO TRUJILLO, NOVIEMBRE 19-23, 1989. **ARBITRADO Y PUBLICADO EN RESÚMENES.**
43. CEDEÑO, L. y PALACIOS PRU, E. 1989. ULTRAESTRUCTURA DE *RHIZOCTONIA SOLANI* KUHN, PATÓGENO DE *PHASEOLUS VULGARIS* VAR. 'SEMINOLE' EN VENEZUELA. XI SEMINARIO NACIONAL DE FITOPATOLOGÍA, TRUJILLO-ESTADO TRUJILLO, NOVIEMBRE 19-23, 1989. **ARBITRADO Y PUBLICADO EN RESÚMENES.**
44. CEDEÑO, L. y PALACIOS PRU, E. 1988. ULTRAESTRUCTURA DE SCLEROTIUM CEPIVORUM, PATÓGENO DEL AJO Y DELA CEBOLLA. XXXVIII CONVENCION ANUAL DE ASOVAC, MARACAY, ESTADO ARAGUA, NOVIEMBRE 20 - 25, 1988. **ARBITRADO Y PUBLICADO EN RESÚMENES.**
45. CEDEÑO, L. y PALACIOS PRU, E. 1988. NÁLISIS ULTRAESTRUCTURAL DE HONGOS IDENTIFICADOS EN VENEZUELA COMO RHIZOCTONIA SOLANI. XXXVIII CONVENCION ANUAL DE ASOVAC, MARACAY, ESTADO ARAGUA, NOVIEMBRE 20 - 25, 1988. **ARBITRADO Y PUBLICADO EN RESÚMENES.**
46. CEDEÑO, L. y PALACIOS PRU, E. 1988. . ULTRAESTRUCTURA DE *RHIZOCTONIA SOLANI* KUHN, PATÓGENO DE *PHASEOLUS VULGARIS* VAR. 'SEMINOLE' EN VENEZUELA. XXXVIII CONVENCION ANUAL DE ASOVAC, MARACAY, ESTADO ARAGUA, NOVIEMBRE 20 - 25, 1988. **ARBITRADO Y PUBLICADO EN RESÚMENES.**

47. CEDEÑO, L., NIEVES, B. Y PALACIOS PRU, E. 1987. LA PUDRICIÓN DEL PLÁTANO EN EL SUR DEL LAGO DE MARACAIBO. XVI JORNADAS NACIONALES DE MICROBIOLOGÍA “LADISLAO POLLACK” Y IV JORNADAS NACIONALES DE INFECTOLOGÍA, MÉRIDA- EDO. MÉRIDA. NOVIEMBRE 4 - 7, 1987. **ARBITRADO Y PUBLICADO EN RESÚMENES.**
48. CEDEÑO, L. *et. al.*, 1985. ESTROMAS DE UN HONGO ASCOMICETO EN POLYLEPIS SERICEA. CONGRESO VENEZOLANO DE BOTÁNICA, MÉRIDA, ESTADO MÉRIDA, MAYO 26 – 31, 1985. **ARBITRADO Y PUBLICADO EN RESÚMENES.**
49. CEDEÑO, L. 1983. UNA ENFERMEDAD DE ROYA EN AJÍ DULCE CAUSADA POR PUCCINIA CAPSICICOLA. VII SEMINARIO NACIONAL DE FITOPATOLOGÍA, TRUJILLO, ESTADO TRUJILLO, SEPTIEMBRE 18 – 22, 1983. **ARBITRADO Y PUBLICADO EN RESÚMENES.**
50. CEDEÑO, L. y ZURITA, G. 1983. LA PUDRICIÓN AMARGA Y CORIACEAE DE LOS FRUTOS: NUEVA ENFERMEDAD DE LA FRESA EN VENEZUELA. VII SEMINARIO NACIONAL DE FITOPATOLOGÍA, TRUJILLO, ESTADO TRUJILLO, SEPTIEMBRE 18 – 22, 1983. **ARBITRADO Y PUBLICADO EN RESÚMENES.**
51. CEDEÑO, L. 1979. EFECTOS DE DIFERENTES DENSIDADES DE SIEMBRA Y TRATAMIENTOS FUNGUICIDAS SOBRE LA INCIDENCIA DE “CANDELILLAS” EN PAPA (*SOLANUM TUBEROSUM* L. VAR. ALPHA). I CONGRESO LATINOAMERICANO DE FITOPATOLOGÍA, MARACAIBO, ESTADO ZULIA, NOVIEMBRE 4 – 9, 1979. **ARBITRADO Y PUBLICADO EN RESUMENES**
52. CEDEÑO, L. 1979. CONTROL QUÍMICO DE LA “CANDELILLA TARDIA”, *PHYTOPHTHORA INFESTANS* (MONT.) DE BARY, EN PAPA (*SOLANUM TUBEROSUM* L. VAR. “ALPHA”). I CONGRESO LATINOAMERICANO DE FITOPATOLOGÍA, MARACAIBO, ESTADO ZULIA, NOVIEMBRE 4 – 9, 1979. **ARBITRADO Y PUBLICADO EN RESUMENES**
53. CEDEÑO, L. 1979. COMPORTAMIENTO EN SUELOS ANDINOS DE OCHO VARIEDADES DE PAPA INTRODUCIDAS DE HOLANDA.). I CONGRESO LATINOAMERICANO DE FITOPATOLOGÍA, MARACAIBO, ESTADO ZULIA, NOVIEMBRE 4 – 9, 1979. **ARBITRADO Y PUBLICADO EN RESUMENES**

54. CEDEÑO, L. 1979. INCIDENCIA DE *PHYTOPHTHORA INFESTANS* EN SEIS VARIEDADES DE PAPA.). I CONGRESO LATINOAMERICANO DE FITOPATOLOGÍA, MARACAIBO, ESTADO ZULIA, NOVIEMBRE 4 – 9, 1979. **ARBITRADO Y PUBLICADO EN RESUMENES**

XI. FORMACIÓN DE RECURSOS HUMANOS CALIFICADOS :

- 2010 CO-TUTOR DE LA TESIS DE PRE-GRADO DE LA BACHILLER DANIELA VARGAS TITULADA ““CLONACIÓN, SOBREEXPRESIÓN Y CARACTERIZACIÓN DE LA ENZIMA MALICA DE *PHYTOPHTHORA INFESTANS*”
- 2009 CO-TUTOR DE LA TESIS DE PRE-GRADO DE LA BACHILLER ROMINA ROCIO RUIZ ARELLANO TITULADA “ ESTUDIO DE LA VARIABILIDAD GENÉTICA DE AISLADOS DE *PHYTOPHTHORA INFESTANS* PROVENIENTES DE PLANTAS DE PAPA DEL ESTADO TÁCHIRA Y DE OTRAS SOLANACEAS”. PRESENTADA COMO REQUISITO PARCIAL PARA LA OBTENCIÓN DE LA LICENTIATURA EN BIOLOGÍA. UNIVERSIDAD DE LOS ANDES, FACULTAD DE CIENCIAS, CENTRO JARDÍN BOTÁNICO, LABOARTORIO DE BIOLOGÍA MOLECULAR. MÉRIDA, ESTADO MÉRIDA, VENEZUELA, SEPTIEMBRE 21 DE 2009.
- 2008 CO-TUTOR DE LA TESIS DE MAESTRÍA EN BIOLOGÍA CELULAR DE LA LIC JOHANNA MORENO TITULADA “ESTUDIO BIOQUÍMICO Y MOLECULAR DE LA MALATO DESHIDROGENASA MITOCONDRIAL (MDHM) DEL OOMYCETE *PHYTOPHTHORA INFESTANS*”. UNIVERSIDAD DE LOS ANDES, FACULTAD DE CIENCIAS, CENTRO DE INGENIERÍA GENÉTICA, LABORATORIO DE FISIOLOGÍA ANIMAL, POSTGRADO EN BIOLOGÍA CELULAR, MÉRIDA, VENEZUELA, JUNIO 4 DE 2008.
- 2008 CO-TUTOR DE LA TESIS DE PRE-GRADO DE LA BACHILLER PATRICIA LÓPEZ CALCAGNO TITULADA “CLONACIÓN, SOBREEXPRESIÓN Y CARACTERIZACIÓN DE LA ENZIMA MALATO DESHIDROGENASA CITOPLASMÁTICA DE

PHYTOPHTHORA INFESTANS”, PRESENTADA COMO REQUISITO PARCIAL PARA LA OBTENCIÓN DE LA LICENTIATURA EN BIOLOGÍA. UNIVERSIDAD DE LOS ANDES, FACULTAD DE CIENCIAS, DEPARTAMENTO DE BIOLOGÍA, MÉRIDA, ESTADO MÉRIDA, VENEZUELA, ABRIL 2 DE 2008.

- 2006 CO-TUTOR DE LA TESIS DE MAESTRÍA EN BIOLOGÍA CELULAR DEL LIC. MARIO SAN ROMÁN TITULADA “UN APOORTE AL ESTUDIO DE LA VARIABILIDAD GENÉTICA DEL OOMYCETE PHYTOPHTHORA INFESTANS EN LOS CULTIVOS DE PAPA DE LAS REGIONES ALTAS DE VENEZUELA”. UNIVERSIDAD DE LOS ANDES, FACULTAD DE CIENCIAS, UNIDAD DE BIOTRECNOLÓGÍA VEGETAL, CENTRO DE INGENIERÍA GENÉTICA, POSTGRADO EN BIOLOGÍA CELULAR, MÉRIDA, VENEZUELA, NOVIEMBRE 17 DE 2006.
- 2006 CO-TUTOR DE LA TESIS DE MAESTRÍA EN BIOLOGÍA CELULAR DE LA LIC. MAIRA ALEJANDRA MORENO TITULADA “CONTRIBUCIÓN A LA CARACTERIZACIÓN POBLACIONAL DE PHYTOPHTHORA INFESTANS EN LOS ESTADOS ANDINOS DE VENEZUELA, A TRAVÉS DE MARCADORES MOLECULARES Y ANÁLISIS ALOENZIMÁTICOS”. UNIVERSIDAD DE LOS ANDES, FACULTAD DE CIENCIAS, UNIDAD DE BIOTECNOLOGÍA VEGETAL, CENTRO DE INGENIERÍA GENÉTICA, POSTGRADO EN BIOLOGÍA CELULAR, MÉRIDA, VENEZUELA, ENERO 12 DE 2006.
- 2004 -2005 CAPACITACIÓN DE LOS BIÓLOGOS MARIO SAN ROMÁN, MAIRA MORENO, M Sc. ARMANDO BRICEÑO Y KATHERINA BOSCÁN, EN EL RECONOCIMIENTO, AISLAMIENTO, REPRODUCCIÓN Y CONSERVACIÓN DEL OOMICETE *PHYTOPHTHORA INFESTANS*, CAUSANTE DE LA ENFERMEDAD DE CANDELILLA TARDÍA EN PAPA
- 2004 -2005 CAPACITACIÓN DE LOS BIÓLOGOS MARIO SAN ROMÁN, MAIRA MORENO, M Sc. ARMANDO BRICEÑO Y KATHERINA BOSCÁN, EN EL RECONOCIMIENTO, AISLAMIENTO, REPRODUCCIÓN Y CONSERVACIÓN DEL OOMICETE *PHYTOPHTHORA INFESTANS*, CAUSANTE DE LA ENFERMEDAD DE CANDELILLA TARDÍA EN PAPA

- 2001 CAPACITACIÓN DEL T.S.U. HENRY PINO EN TÉCNICAS DE AISLAMIENTOS DE AGENTES CAUSANTES DE ENFERMEDADES EN PLANTAS
- 2001 CAPACITACIÓN DE LA DRA. MARÍA DEL CARMEN VIDAL DEL INSTITUTO DE BIOLOGÍA EXPERIMENTAL DE LA FACULTAD DE CIENCIAS DE LA UCV, EN EL RECONOCIMIENTO DE LA SIGATOKA NEGRA DE LAS MUSÁCEAS Y EN LA OBTENCIÓN DE CULTIVOS MONOASCOSPÓRICOS DEL HONGO *MYCOSPHAERELLA FIJIENSIS*
- 1999-2000. CAPACITACIÓN DE LA BR. YONEISE MARBELLA ARAUJO EN LA APLICACIÓN DE LAS TÉCNICAS DE TINCIÓN NUCLEAR Y ANASTOMOSIS PARA EL RECONOCIMIENTO DE HONGOS DEL GÉNERO *RHIZOCTONIA*. ACTUALMENTE PARTICIPA EN EL PROYECTO DE INVESTIGACIÓN “IDENTIFICACIÓN DE GRUPOS DE ANASTOMOSIS EN CULTIVOS DE *R. SOLANI* OBTENIDOS DE SIEMBRAS DE PAPA DEL ESTADO MÉRIDA
- 1999-2000. **TUTOR DE LA TESIS DE MAESTRÍA DEL INGENIERO AGRÓNOMO CHRYSTIAN CARRERO DÍAZ TITULDA “IDENTIFICACIÓN DE LA ESPECIE DE CYLINDROCLADIUM QUE AFECTA EL PINO CARIBE (PINUS CARIBAEA VAR. HONDURENSIS) EN UVERITO, EDO. MONAGAS, VENEZUELA Y SU SENSIBILIDAD A FUNGICIDAS” . UNIVERSIDAD DE LOS ANDES, FACULTAD DE CIENCIAS FORESTALES Y AMBIENTALES, CENTRO DE ESTUDIOS DE POSTGRADO, MÉRIDA, VENEZUELA, MAYO DE 2000.**
- 1997-2000. TUTOR DEL INGENIERO AGRÓNOMO CHRYSTIAN CARRERO DÍAZ DURANTE SU PERMANENCIA COMO PROFESOR INSTRUCTOR A DEDICACIÓN EXCLUSIVA. SEGUNDA ETAPA DEL PROGRAMA DE FORMACIÓN DE PERSONAL (PLAN II). UNIVERSIDAD DE LOS ANDES, FACULTAD DE CIENCIAS FORESTALES Y AMBIENTALES, INSTITUTO DE INVESTIGACIONES AGROPECUARIAS

- 1997-1998. CAPACITACIÓN DEL INGENIERO AGRÓNOMO JOSÉ JAVIER CALDERÓN Y DE LA T.S.U. YULIMAR CASTRO EN EL RECONOCIMIENTO DE LA SIGATOKA NEGRA DE LAS MUSÁCEAS Y EN LA OBTENCIÓN DE CULTIVOS MONOASCOSPÓRICOS DEL HONGO *MYCOSPHAERELLA FIJIENSIS*
- 1993-1996. TUTOR DEL INGENIERO AGRÓNOMO CHRYSTIAN F. CARRERO DIAZ DURANTE SU PERMANENCIA COMO BENEFICIARIO DEL PROGRAMA DE FORMACIÓN DE PERSONAL E INTERCAMBIO CIENTÍFICO DE LA UNIVERSIDAD DE LOS ANDES (PLAN II-PRIMERA ETAPA).

XII. OTRAS ACTIVIDADES:

1.-ARBITRO DE REVISTAS CIENTÍFICAS:

FITOPATOLOGÍA VENEZOLANA

REVISTA FORESTAL VENEZOLANA

INTERCIENCIA

REVISTA DE LA FACULTAD DE AGRONOMÍA DE LUZ

REVISTA BIOAGRO DE LA UCLA

XII. PUBLICACIONES CIENTÍFICAS EN REVISTAS ARBITRADAS E INDIZADAS, TÉSIS DE GRADO Y TRABAJOS DE ASCENSO:

- López-Calcano, P. E., Moreno, J., Cedeño, L., Labrador, L., Concepción, J. L., and Avilán, L. 2009. CLONING, EXPRESSION AND BIOCHEMICAL CHARACTERIZATION OF MITOCHONDRIAL AND CYTOSOLIC MALATE DEHIDROGENASE ENZYME FROM *PHYTOPHTHORA INFESTANS*. *MYCOLOGICAL RESEARCH* 113: 771-781.
- Fermín, G., Briceño, A., Elys; F., Cedeño, L., Aranguren, Y., and Valecillos, C. 2009. CITRUS CULTICVATION IN VENEZUELA.

TREE AND FORESTRY SCIENCE AND BIOTECHNOLOGY 3 (SPECIAL ISSUE 1): 152-163. GLOBAL SCIENCE BOOKS

- Briceño, A., San Román, M., Moreno, M., Fermin, G., Cedeño, L., Quintero, K., and Pino, H. 2009. POPULATION STRUCTURE OF *PHYTOPHTHORA INFESTANS* IN THE VENEZUELAN ANDES (2004-2007). *ACTA HORTICULTURAE 834: 129-140.*
- Domínguez I., Cedeño, L., Briceño, A., Pino H. y Rodríguez, L. 2008. PRIMER REPORTE PARA VENEZUELA SOBRE QUEMA FOLIAR CAUSADA POR *BOTRYTIS CINEREA* EN LISIANTO (*EUSTOMA GRANDIFLORUM*). *REVISTA FORESTAL VENEZOLANA 52(2): 173-176.*
- Cedeño, L., Fermín, G., Mora , A., Briceño, A., Quintero, K., San Roman, M. y Moreno, M. 2008. MEDIOS DE CULTIVO ALTERNATIVOS PARA AISLAR *PHYTOPHTHORA INFESTANS* DE FOLÍOLOS DE PAPA. *FITOPATOLOGÍA VENEZOLANA: 21 (2): 34-40.*
- Cedeño, L. 2008. MÉTODO FÁCIL Y CONFIABLE PARA TEÑIR NÚCLEOS ENHONGOS DEL GÉNERO *RHIZOCTONIA*. *BIOAGRO. 20(3): 215-219.*
- Cedeño, L., Briceño, A., Fermin, G., Domínguez, I., Pino, H. y Quintero, K. 2007. FIRST RECORD FO *COLLETOTRICHUM ACUTATUM* ON LISIANTHUS (*EUSTOMA GRANDIFLORUM*). *FITOPATOLOGÍA VENEZOLANA 20: 41-43.*
- Cedeño, L., Domínguez, I., Fermín G., Pino, Henry, Quintero, K. y Briceño, A. 2007. FIRST REPORT OF *BOTRYTIS FABAE* ON BROAD BEAN IN MÉRIDA STATE, VENEZUELA. *FITOPATOLOGÍA VENEZOLANA 20: 31-32.*
- Cedeño, L., Castro, F. y Quintero, K. 2006. DAMPING-OFF ON ALFALFA CAUSED BY A BINUCLEATE *RHIZOCTONIA* IN MERIDA, VENEZUELA. *FITOPATOLOGÍA VENEZOLANA 19 (1):2 -4.*

- Cedeño, L., Carrero, C., y Quintero, K. 2005. MÉTODO FÁCIL Y CONFIABLE PARA TEÑIR NÚCLEOS EN ESPECIES DE *Rhizoctonia*. *FITOPATOLOGÍA VENEZOLANA* 18 (2): 55 (RESUMENES).
- Cedeño, L., Carrero, C., Quintero, K., Pino, H. , and Espinoza, W. 2004. *Cylindrocarpon destructans* VAR. *destructans* AND *Neonectria discophora* VAR. *rubi* ASSOCIATED WITH BLACK FOOT ROT ON BLACKBERRY (*Rubus glaucus* BENTH.) IN MÉRIDA, VENEZUELA *INTERCIENCIA* 29(8):455 – 460.
- Carrero, C., Cedeño, L., Quintero, K., Pino, H. y Rodríguez, L. 2003. IDENTIFICACIÓN Y SENSIBILIDAD IN VITRO A FUNGICIDAS DEL AGENTE CAUSAL DE LA PODREDUMBRE DEL TALLO EN PLÁNTULAS DE *EUCALYPTUS CINEREA*, EN MÉRIDA, VENEZUELA *INTERCIENCIA* 28(11): 656 - 659.
- Cedeño, L., Carrero, C. y Jaimez, R. 2003. PUDRICIÓN BASAL DEL AJÍ DULCE POR *HAEMATONECTRIA HAEMATOCOCCA* EN EL ESTADO MÉRIDA, VENEZUELA *INTERCIENCIA* 28: 590 - 592.
- Cedeño, L., Carrero, C., Quintero, K. y Segovia, P. 2003. *BOTRYTIS PORRI*, CAUSANTE DE PUDRICIÓN EN EL CUELLO DEL AJO EN MÉRIDA, VENEZUELA. *INTERCIENCIA* 28: 273-275.
- Cedeño, L., Carrero, C., Quintero, K., Pino, H. y Espinoza, W. 2003. *STEMPHYLIUM VESICARIUM*, CAUSANTE DE QUEMA FOLIAR EN AJO Y CEBOLLA EN MÉRIDA, VENEZUELA. *INTERCIENCIA* 28 (3): 174 – 177.
- Cedeño, L. y Carrero, C. 2002. ANTRACNOSIS EN PLÁNTULAS DE MACADAMIA CAUSADA POR *GLOMERELLA CINGULATA*. *INTERCIENCIA* 27 (10): 559 - 562.
- Cedeño, L. Carrero, C., Quintero, K., Araujo, Y. , Pino, H. Y García, R. 2001. IDENTIFICACIÓN Y VIRULENCIA DE GRUPOS DE ANASTOMOSIS DE *RHIZOCTONIA SOLANI* KÜHN ASOCIADOS CON PAPA EN MÉRIDA, VENEZUELA. *INTERCIENCIA* 26 (7):296 – 300.

- Cedeño, L., Carrero, C., Franco, W. y Torres-Lezama, A. 2001. *SPHAEROPSIS SAPINEA* ASOCIADO CON QUEMA DEL COGOLLO, MUERTE REGRESIVA Y CÁNCER EN TRONCOS, RAMAS Y RAÍCES DE PINO CARIBE EN VENEZUELA.
INTERCIENCIA. 26 (5): 210-215.
- Cedeño, L., Carrero, C., Castro, Y., Calderón Javier y Quintero, K. 2001. PUDRICIÓN MARRÓN AMARILLENTO CAUSADA POR *DISCOHAINESIA OENOTHERAE* EN FRUTOS DE FRESA EN MÉRIDA-VENEZUELA.
INTERCIENCIA 26 (3): 113-116.
- Carrero, C. y Cedeño, L. 2001. IDENTIFICACIÓN Y SENSIBILIDAD IN VITRO A FUNGICIDAS DEL AGENTE CAUSAL DE QUEMA EN ACÍCULAS DE PLÁNTULAS DE PINO CARIBE.
REVISTA FORESTAL VENEZOLANA 45(1). 15 – 22.
- Carrero, C., Cedeño, L. y Quintero, K. 2001. MONITOREO DE RESISTENCIA DE *MYCOSPHAERELLA FIJENSIS* A BENOMIL, EN PLANTACIONES DE PLÁTANO HARTÓN UBICADAS AL SUR DEL LAGO DE MARACAIBO.
REVISTA FORESTAL VENEZOLANA 45 (2): 213 – 218.
- Cedeño, L., Carrero, C., Castro, Y., Calderón, J. y Quintero, K. 2001. QUEMA DEL PECÍOLO Y MANCHÓN FOLIAR EN FRESA CAUSADOS POR *GNOMONIA COMARI* KARSTEN.
FITOPATOLOGÍA VENEZOLANA 14 (1): 2 – 4.
- Cedeño, L., Carrero, C. y Quintero, K. 2000. LA QUEMA GOMOSA DEL TALLO CAUSADA POR *DYDIMELLA BROYNIAE* EN PLÁNTULAS DE PATILLA EN MÉRIDA, VENEZUELA.
FITOPATOLOGÍA VENEZOLANA 13 (2): 26 – 29.
- Cedeño, L., y Carrero, C. 2000. *CONIOTHYRIUM FUECKELII* CAUSANDO QUEMA EN CAÑAS DE MORA DE CASTILLA.
FITOPATOLOGÍA VENEZOLANA 13 (2): 38 – 40.
- Carrero, C., Briceño, A. y Cedeño, L. 2000. PRIMER REPORTE DE *ANASTREPHA PALLIDIPENNIS* DAÑANDO FRUTOS DE PARCHITA (*PASSIFLORA EDULIS* f. sp. *FLAVICARPA*).
REVISTA FORESTAL VENEZOLANA 44 (2): 97-99.

- Cedeño, L., Carrero, C. y Quintero, K. 2000. IDENTIFICACIÓN DE *MYCOSPHAERELLA FIJIENSIS* COMO CAUSA DE “PECAS” EN FRUTOS DE PLÁTANO CV. HARTÓN EN VENEZUELA. ***FITOPATOLOGÍA VENEZOLANA*** 13 (1): 6-10.
- Cedeño, L. y Carrero, C. 2000. *CYLINDROCLADIUM PTERIDIS* CAUSANDO MANCHAS FOLIARES EN EUCALIPTOS DE PORTUGUESA- VENEZUELA. ***REVISTA FORESTAL VENEZOLANA*** 44(1): 101-106.
- Cedeño, L., Carrero, C., Castro, Y., Calderón, J. y Quintero, K. 1999. OBSERVACIONES RELACIONADAS CON LAS ASCOSPORAS DE *MYCOSPHAERELLA FIJIENSIS* EN VENEZUELA. ***FITOPATOLOGÍA VENEZOLANA*** 12 (2): 46. (Resumen)
- Cedeño, L., Carrero, C., Castro, Y., Calderón, J. y Quintero, K. 1999. PRIMER REPORTE EN VENEZUELA DE LA PUDRICIÓN MARRÓN AMARILLENTO CAUSADA POR *HAINESIA LYTHRI* EN FRUTOS DE FRESA. ***FITOPATOLOGÍA VENEZOLANA*** 12 (2): 47. (Resumen).
- Cedeño, L., Carrero, C., Castro, Y., Calderón, J. y Quintero, K. 1999. PRIMER REPORTE DE GNOMONIA COMARI EN FRESA EN VENEZUELA. ***FITOPATOLOGÍA VENEZOLANA*** 12 (2): 47. (Resumen).
- Cedeño, L. y Carrero, C. 1999. PRIMER REPORTE DE *CONIOTHYRIUM FUCKELII* EN MÉRIDA, VENEZUELA, CAUSANDO QUEMA EN CAÑAS DE LA MORA DE CASTILLA. ***FITOPATOLOGÍA VENEZOLANA*** 12 (2): 48. (Resumen).
- Cedeño, L. y Carrero, C. 1999. PRIMER REPORTE DE *CYLINDROCLADIUM PTERIDIS* EN *EUCALYPTUS UROPHYLLA* EN VENEZUELA. ***FITOPATOLOGÍA VENEZOLANA*** 12 (2): 49. (Resumen).
- Cedeño, L. y Carrero, C. 1999. PRIMER REPORTE DE *ERYSIPHE CICHORACEARUM* EN PAPA EN MÉRIDA- VENEZUELA. ***REVISTA FORESTAL VENEZOLANA*** 43(2): 223.
- Cedeño, L., Carrero, C., Santos, R. y Quintero, K. 1998. PODREDUMBRE MARRÓN EN FRUTOS DEL GUAYABO CAUSADA POR *DOTHIORELLA*, FASE CONIDIAL DE *BOTRYOSPHAERIA DOTHIDEA* EN MÉRIDA, VENEZUELA.

FITOPATOLOGÍA VENEZOLANA 11(1). 16-23. EDITADA EN MAYO DE 1998

Cedeño, L., Nass, H., Carrero, C. Cardona, R., Rodríguez, H y Alemán., L 1998. ***RHIZOCTONIA ORYZAE-SATIVAE***, AGENTE CAUSAL DE LA MANCHA AGREGADA DEL ARROZ EN VENEZUELA. ***INTERCIENCIA*** 23: 248-251.

Cedeño, L. y Carrero, C. 1997. ANTRACNOSIS CAUSADA POR ***COLLETOTRICHUM ACUTATUM*** EN FRUTOS DE FRESA (*FRAGARIA X ANANASSA*) EN MÉRIDA. ***FITOPATOLOGÍA VENEZOLANA*** 10(2): 37. (RESUMEN). EDITADA EN OCTUBRE DE 1998

Cedeño, L. Carrero, C. y Santos, R. 1997. PODREDUMBRE MARRÓN EN FRUTOS DEL GAUYABO CAUSADA POR ***DOTHIORELLA***, FASE CONIDIAL DE ***BOTRYOSPHERIA DOTHIDEA***, EN LOS ESTADOS MÉRIDA Y ZULIA. ***FITOPATOLOGÍA VENEZOLANA*** 10 (2): 39. (RESUMEN). EDITADA EN OCTUBRE DE 1998

Cedeño, L., Carrero, C. y Quintero, K. 1997. PRIMER REPORTE DE ***MYCOSPHAERELLA FIJIENSIS*** COMO CAUSA DE “PECAS” EN FRUTOS DE PLÁTANO. ***FITOPATOLOGÍA VENEZOLANA*** 10 (2): 41. (RESUMEN). EDITADA EN OCTUBRE DE 1998

Cedeño, L. Nass, H., Carrero, C., Cardona, R., Rodríguez Humberto y Luis Alemán. 1997. ***SCLEROTIUM HYDROPHILUM*** EN ARROZ EN VENEZUELA. ***FITOPATOLOGÍA VENEZOLANA*** 10: 9-12.

Cedeño, L. y Carrero, C. 1997. FIRST REPORT OF TOMATO GRAY LEAF SPOT CAUSED BY ***STEMPHYLIUM SOLANI*** IN THE ANDES REGION OF VENEZUELA. ***PLANT DISEASE*** 81(11): 1332.

Cedeño, L. y Carrero, C. 1997. ***CLADOSPORIUM ECHINULATUM***, CAUSANTE DE MANCHAS EN HOJAS Y FLORES DEL CLAVEL EN MÉRIDA , VENEZUELA. ***REVISTA FORESTAL VENEZOLANA*** 41(1): 91-92.

- Cedeño, L. y Carrero, C. 1997. ANTRACNOSIS CAUSADA POR *COLLETOTRICHUM ACUTATUM* EN FRUTOS DE FRESA EN MÉRIDA, VENEZUELA.
INTERCIENCIA 22 : 315-319.
- Cedeño, L. y Carrero, C. 1997. PRIMER REPORTE EN VENEZUELA DE *COLLETOTRICHUM ACUTATUM* CAUSANDO ANTRACNOSIS EN FRUTOS DE FRESA.
FITOPATOLOGÍA VENEZOLANA 9(1) :15 (RESUMEN)
- Cedeño, L., Nass, H., Carrero, C., Cardona, R., Rodríguez, H. y Alemán,1997.
RHIZOCTONIA SOLANI AG-1-IA, PRINCIPAL CAUSA DEL AÑUBLO DE LA VAINA DEL ARROZ EN VENEZUELA. *FITOPATOLOGÍA VENEZOLANA* 9 (1) : 6-9
- Cedeño, L. y Carrero,, C. 1997. DEFORMACIONES Y GRIETAS CAUSADAS POR *VERTICILIUM FUNGICOLA* EN EL CHAMPIÑON COMÚN EN MÉRIDA, VENEZUELA.
REVISTA DE LA FACULTAD DE AGRONOMÍA DE LA UNIVERSIDAD DEL ZULIA 14 : 67-72.
- Cedeño, L., Mohali, S., and Palacios-Pru, E. 1996. ULTRASTRUCTURE OF *Lasiodiplodia theobromae* CAUSAL AGENT OF CARIBBEAN PINE BLUE STAIN IN VENEZUELA.
INTERCIENCIA 21 : 264-27.
- Cedeño, l., Mohali, S. y Palacios-Prü, E. 1996. ANÁLISIS ULTRAESTRUCTURAL DEL AG-9 DE *RHIZOCTONIA SOLANI*.
ACTA CIENTÍFICA VENEZOLANA 47(1): 24-29.
- Cedeño, L.; Carrero, C.; Mohali, S.; Palacios-Prü, E. y Quintero, K.1995. MUERTE REGRESIVA EN PARCHITA CAUSADA POR *LASIODIPLODIA THEOBROMAE* EN VENEZUELA.
FITOPATOLOGÍA VENEZOLANA 8(1): 7-10.
- Cedeño, L., Carrero, C. y Quintero, K. 1995. PRIMER REPORTE EN VENEZUELA DE *Sphaerotheca macularis* CAUSANDO MILDIU POLVORIENTO EN MORA DE CASTILLA (*Rubus GLAUCUS*).
REVISTA FORESTAL VENEZOLANA 1:20. (RESUMEN).

- Cedeño, L. y Carrero, C. 1995. PRIMER REPORTE DE *VERTICILLIUM FUNGICOLA* INFECTANDO CHAMPIÑONES (*AGARICUS BISPORUS*) EN VENEZUELA.
REVISTA FORESTAL VENEZOLANA 1: 31. (RESUMEN).
- Cedeño, L., Carrero, C. y Quintero, K. 1995. EL MILDIU LANOSO, *PERONOSPORA SPARSA*, DE LA MORA DE CASTILLA (*RUBUS GLAUCUS*) EN VENEZUELA.
REVISTA FORESTAL VENEZOLANA 1: 45.(RESUMEN).
- Cedeño, L., Cardona, R., Nass, H., Carrero, C., Rodríguez, H. y Alemán, L. 1995. *RHIZOCTONIA ORYZAE*, PATÓGENO DEL ARROZ (*ORYZA SATIVA*) EN VENEZUELA.
REVISTA FORESTAL VENEZOLANA 1: 70. (RESUMEN).
- Cedeño, L., Nass, H., Carrero, C., Cardona, R., Rodríguez, H., y Alemán, L.1995. *SCLEROTIUM HYDROPHILUM*, PATÓGENO DEL ARROZ (*ORYZA SATIVA*) EN VENEZUELA.
REVISTA FORESTAL VENEZOLANA 1:70. (RESUMEN).
- Cedeño, L., Nass, H., Carrero, C., Cardona, R., Rodríguez, H., y Alemán, L. 1995.
RHIZOCTONIA ORYZAE-SATIVAE, CAUSANTE DE LA MANCHA AGREGADA DEL ARROZ (*ORYZA SATIVA*) EN VENEZUELA.
REVISTA FORESTAL VENEZOLANA 1:98. (RESUMEN).
- Cedeño, L., Carrero, C., y Quintero, K. 1995. PRIMER REPORTE EN VENEZUELA DE *DOTHIORELLA DOTHIDEA* COMO LA CAUSA DE PODREDUMBRE MARRÓN EN FRUTOS DEL DURAZNERO (*PRUNUS PERSICA*).
REVISTA FORESTAL VENEZOLANA 1: 140. (RESUMEN).
- Nass, H., Cedeño, L., Carrero, C., Cardona, R., Rodríguez, H. y Alemán, L. 1995. *RHIZOCTONIA SOLANI AG-1-IA*, IMPORTANTE PATÓGENO DEL ARROZ(*ORYZA SATIVA*) EN VENEZUELA.
REVISTA FORESTAL VENEZOLANA 1: 142. (RESUMEN).
- Cedeño, L., Mohali, S., y Carrero, C. 1994. PRIMER REPORTE EN VENEZUELA DE *DOTHIORELLA DOTHIDEA* COMO LA CAUSA DE PODREDUMBRE EN FRUTOS DEL DURAZNERO.
FITOPATOLOGÍA VENEZOLANA 7: 34-36.

- Cedeño, L., Mohali, S, y Palacios-Prü, E. 1994. ANTRACNOSIS CAUSADA POR DOS CEPAS DE *GLOMERELLA CINGULATA* EN FRUTOS DE PARCHITA.
FITOPATOLOGÍA VENEZOLANA 6: 30-33
- Cedeño, L., Mohali, S., y Palacios-Prü, E. 1994. PODREDUMBRE RADICAL CAUSADA POR *RHIZOCTONIA SOLANI* EN MORA DE CASTILLA.
FITOPATOLOGÍA VENEZOLANA 6: 34-37.
- Cedeño, L., y Palacios-Prü, E.L. 1992. IDENTIFICACIÓN DE *BOTRYODIPLODIA THEOBROMAE* COMO LA CAUSA DE LESIONES Y GOMOSIS EN CÍTRICOS.

FITOPATOLOGÍA VENEZOLANA 5(1): 10-13.
- Cedeño, L., y Palacios-Prü. E.L. 1992. CARACTERÍSTICAS ULTRAESTRUCTURALES DE *SCLEROTIUM CEPIVORUM*, AGENTE CAUSAL DE LA “PUDRICIÓN BLANCA” DEL AJO EN VENEZUELA.
ACTA CIENTÍFICA VENEZOLANA 43: 178-189.
- Cedeño, L. 1992. APLICACIÓN FOLIAR DE CALCIO Y CINC COMO POSIBLE ALTERNATIVA PARA EL CONTROL DE CANDELILLA TARDÍA EN PAPA.
AGRICULTURA ANDINA 7: 53 – 64.
- Cedeño, L., y PALACIOS-PRÜ, E.L. 1991. ANTRACNOSIS EN MORA DE CASTILLA (*RUBUS GLAUCUS* BENTH) CAUSADA POR *GLOMERELLA CINGULATA* EN VENEZUELA.
FITOPATOLOGÍA VENEZOLANA 4: 17-20.
- Cedeño, L., Palacios-Prü., E. L., Márquez, N., y Tavira, E. 1990. *NECTRIA HAEMATOCOCCA*, AGENTE CAUSAL DE LA “MUERTE REPENTINA” DE LA PARCHITA EN VENEZUELA.
FITOPATOLOGÍA VENEZOLANA 3: 15-18.
- Cedeño, L., Nieves, B., y Palacios-Prü, E.L. 1990. *ERWINIA CAROTOVORA* SUBSP. *ATROSEPTICA*, CAUSANTE DE LA “PUDRICIÓN BLANDA” DEL PLÁTANO “HARTON” (*MUSA* AAB) EN VENEZUELA.
FITOPATOLOGÍA VENEZOLANA 3: 6-9.

- Cedeño, L. 1990. OCURRENCIA DE *MYCENA CITRICOLOR* EN CAFÉ Y OTRAS ESPECIES VEGETALES. UNIVERSIDAD DE LOS ANDES, INSTITUTO DE INVESTIGACIONES AGROPECUARIAS. AGRICULTURA ANDINA. VOL 3: 83-85 (EXTRAORDINARIO 1985-1988).
- Cedeño, L., y Palacios-Prü, E.L. 1990. ULTRAESTRUCTURA DE *Rhizoctonia solani* KUHN, PATÓGENO DE *Phaseolus vulgaris* L. var “Seminole” EN VENEZUELA. *TURRIALBA* 40(3): 356-367.
- Cedeño, L. 1989. “MASAMORRÓN” DEL APIO CRIOLLO. *AGRICULTURA ANDINA* 4: 5 – 14.
- Cedeño, L., y Palacios-Prü, E.L. 1988. ULTRAESTRUCTURA DE *SCLEROTIUM CEPIVORUM* BERK., PATOGENO DEL AJO Y LA CEBOLLA. RESÚMENES 38A. CONVENCIÓN ANUAL DE ASOVAC. UCV-MARACAY, 20-25 DE NOVIEMBRE, 1988. *ACTA CIENTÍFICA VENEZOLANA*, 39 (SUPLEMENTO N° 1): 147.
- Cedeño, L. y Palacios-Prü, E.L. 1988. ANALISIS ULTRAESTRUCTURAL DE HONGOS IDENTIFICADOS EN VENEZUELA COMO *RHIZOCTONIA SOLANI* KUEHN. RESÚMENES 38A. CONVENCIÓN ANUAL DE ASOVAC. UCV- MARACAY, 20-25 DE NOVIEMBRE, 1988. *ACTA CIENTÍFICA VENEZOLANA* 39 (SUPLEMENTO N° 1): 147.
- Cedeño, L., y PALACIOS-PRÜ, E.L. 1988. ULTRAESTRUCTURA DE *RHIZOCTONIA SOLANI* KUEHN, PATÓGENO DE *PHASELOUS VULGARIS* L. VAR. SEMINOLE. RESÚMENES 38A. CONVENCIÓN ANUAL DE ASOVAC. UCV- MARACAY, 20-25 DE NOVIEMBRE, 1988. *ACTA CIENTÍFICA VENEZOLANA* 39 (SUPLEMENTO N° 1): 147.
- Barr, M.E., Hanlin, R., Cedeño, L., y Hernández, R. 1987. A SPECTACULAR LOCULOASCOMYCETE FROM VENEZUELA. *MYCOTAXON* 29: 195-198.
- Cedeño, L. 1978. CARACTERÍSTICAS CULTURALES, CONDICIÓN NUCLEAR Y GRUPOS DE ANASTOMOSIS EN AISLAMIENTOS DE *RHIZOCTONIA SOLANI* KHÜN. *AGRONOMÍA TROPICAL* 28(2): 151-161.

- Cedeño, L. 1990. CARACTERÍSTICAS ULTRAESTRUCTURALES DE *SCLEROTIUM CEPIVORUM* BERK., AGENTE CAUSAL DE LA “PUDRICIÓN BLANCA” DEL AJO EN VENEZUELA. TRABAJO PRESENTADO ANTE LA FACULTAD DE CIENCIAS FORESTALES DE LA UNIVERSIDAD DE LOS ANDES COMO CREDENCIAL DE MÉRITO PARA ASCENDER A LA CATEGORÍA DE PROFESOR TITULAR. 92 PP.
- Cedeño, L. 1987. ASPECTOS ULTRAESTRUCTURALES DE *RHIZOCTONIA SOLANI* KUEHN. TRABAJO DE ASCENSO PARA OPTAR A LA CATEGORÍA DE PROFESOR ASOCIADO. UNIVERSIDAD DE LOS ANDES, FACULTAD DE CIENCIAS FORESTALES, MÉRIDA, VENEZUELA. 93 PP.
- Cedeño, L. 1981. EFECTOS DE DIFERENTES COMBINACIONES DE FUNGICIDAS SISTEMICOS Y PROTECTIVOS SOBRE LA EPIDEMIAS FOLIARES DE “CANDELILLA TARDÍA” EN PAPA. TRABAJO DE ASCENSO PARA OPTAR A LA CATEGORÍA DE PROFESOR AGREGADO. UNIVERSIDAD DE LOS ANDES, FACULTAD DE CIENCIAS FORESTALES. 84 PP.
- Cedeño, L. 1976. GROWTH AND ANASTOMOSIS GROUPING OF *RHIZOCTONIA SOLANI* ISOLATES AND PATHOGENECITY TO *ARACHIS HYPOGAEA* AND OTHER HOSTS. TESIS DE GRADO PARA OPTAR AL TÍTULO DE MAGÍSTER SCIENTIARUM EN FITOPATOLOGÍA. UNIVERSITY OF GEORGIA, DEPARTMENT OF PLANT GENETICS, ATHENS, GEORGIA, USA. 64 PP.
- Cedeño, L. y Merazo, J. 1972. CONTROL QUÍMICO DE LAS MALEZAS DEL MANÍ EN LA SABANA MONAGUENSE. TESIS DE GRADO PARA OPTAR AL TÍTULO DE INGENIERO AGRÓNOMO. UNIVERSIDAD DE ORIENTE, ESCUELA DE INGENIERÍA AGRONÓMICA, JUSEPÍN, EDO. MONAGAS.

XIII. MONOGRAFÍAS

- Jaimez, R., Cedeño, L. y Espinoza, W. 2008. LOS INVERNADEROS EN EL ESTADO MÉRIDA. UNIVERSIDAD DE LOS ANDES, FACULTAD DE CIENCIAS

FORESTALES Y AMBIENTALES, INSTITUTO DE INVESTIGACIONES AGROPECUARIAS- FUNDACITE, MÉRIDA, VENEZUELA. 12 PP.

Añez, B. y Cedeño, L. 2003. LA FRESA: CONTRIBUCIÓN AL CONOCIMIENTO DE SU MANEJO Y PRODUCCIÓN. UNIVERSIDAD DE LOS ANDES, FACULTAD DE CIENCIAS FORESTALES Y AMBIENTALES, INSTITUTO DE INVESTIGACIONES AGROPECUARIAS, MÉRIDA, VENEZUELA. 59 PP.

XV. ARTÍCULOS DIVULGATIVOS

Jaimez, R., Añez, B., Cedeño, L., Peña, C., Domínguez, I., Dávila, M., Pino, H., Quintero, K. y Vásquez, J. 2007.

Amenazas a la sostenibilidad en la región La Venta-Chachopo, estado Mérida. AGROTECNICO N° 23, Revista de la Facultad de Agronomía de la Universidad del Zulia. Pp. 14-17.

Cedeño, L., Domínguez, I. Briceño, A., Pino, H. y Quintero, K. 2006. Mancha chocolate en el haba de La Venta, estado Mérida. UNIVERSIDAD DE LOS ANDES, INSTITUTO DE INVESTIGACIONES AGROPECUARIAS. BOLETÍN DIVULGATIVO, N° 61, AÑO 31 (Enero-Diciembre, 2006). Pp.17-18.

Cedeño, L. 2006. La Alcachofa como Símbolo. UNIVERSIDAD DE LOS ANDES, INSTITUTO DE INVESTIGACIONES AGROPECUARIAS. BOLETÍN DIVULGATIVO, N° 61, AÑO 31 (Enero-Diciembre, 2006). Pp.3-5

Cedeño, L., Domínguez, I. Briceño, A., Pino, H. y Quintero, K. 2006. Roya Blanca. UNIVERSIDAD DE LOS ANDES, INSTITUTO DE INVESTIGACIONES AGROPECUARIAS. BOLETÍN DIVULGATIVO, N° 61, AÑO 31 (Enero-Diciembre, 2006). Pp.19-21.

- Cedeño, L., Domínguez, I. Briceño, A., Pino, H. y Quintero, K.. 2006. Hernia de la Col.
UNIVERSIDAD DE LOS ANDES, INSTITUTO DE INVESTIGACIONES AGROPECUARIAS. BOLETÍN DIVULGATIVO, N° 61, AÑO 31 (Enero-Diciembre, 2006). Pp.9-12.
- Carrero, C., Cedeño, L. 2004. Frutos de pimentón enfermos de antracnosis causada por *Colletotrichum gloeosporioides*.
UNIVERSIDAD DE LOS ANDES, INSTITUTO DE INVESTIGACIONES AGROPECUARIAS. BOLETÍN DIVULGATIVO, AÑO 29 (Julio-Diciembre, 2004). P. 18
- Carrero, C., Cedeño L. 2004. Rhizoctoniosis en repollo cultivado en el estado Trujillo.
UNIVERSIDAD DE LOS ANDES, INSTITUTO DE INVESTIGACIONES AGROPECUARIAS. BOLETÍN DIVULGATIVO , AÑO 29 (Julio-Diciembre, 2004).P. 21.
- Cedeño, L. y Carrero, C. 2004. El mosquito que come champiñón.
UNIVERSIDAD DE LOS ANDES, INSTITUTO DE INVESTIGACIONES AGROPECUARIAS. BOLETÍN DIVULGATIVO, AÑO 29 (Enero – Junio). PP.11 - 13
- Cedeño, L. , Carrero, C., Quintero, K, Pino, H. y Espinoza, W. 2004. Muere la mora de pudrición negra en el pie.
UNIVERSIDAD DE LOS ANDES, INSTITUTO DE INVESTIGACIONES AGROPECUARIAS. BOLETÍN DIVULGATIVO, AÑO 29 (Enero – Junio). PP.14 - 18
- Cedeño, L., Carrero, C, Pino, H. y Quintero, K. 2004. En silos del pico “El Águila” se almacenó semilla de papa contaminada por el hongo de la “Costra plateada”.
UNIVERSIDAD DE LOS ANDES, INSTITUTO DE INVESTIGACIONES AGROPECUARIAS. BOLETÍN DIVULGATIVO, AÑO 29 (Enero – Junio). PP.19 – 24.
- Cedeño, L. 2004. El tomate de Llano El Anís murió sin rendir sus frutos.
UNIVERSIDAD DE LOS ANDES, INSTITUTO DE INVESTIGACIONES AGROPECUARIAS. BOLETÍN DIVULGATIVO, AÑO 29(Enero – Junio). PP.25 – 28.

- Cedeño, L. 2003. ANTRACNOSIS EN FRUTOS DE PIMENTÓN. UNIVERSIDAD DE LOS ANDES, INSTITUTO DE INVESTIGACIONES AGROPECUARIAS. BOLETÍN DIVULGATIVO, AÑO 28. EXTRAORDINARIO. PP.11 - 12
- Cedeño, L. y Carrero, C. 2003. EL “MOHO FOLIAR” DEL TOMATE EN LOS LLANITOS DE TABAY, ESTADO MÉRIDA. UNIVERSIDAD DE LOS ANDES, INSTITUTO DE INVESTIGACIONES AGROPECUARIAS BOLETÍN DIVULGATIVO, AÑO 28. EXTRAORDINARIO. PP.21 – 24.
- Cedeño, L. y Carrero, C. 2003. “OJO DE SAPO” EN EL PIMENTÓN DE MENDOZA FRÍA, ESTADO TRUJILLO. UNIVERSIDAD DE LOS ANDES, INSTITUTO DE INVESTIGACIONES AGROPECUARIAS BOLETÍN DIVULGATIVO, AÑO 28. EXTRAORDINARIO. PP.39 – 40.
- Cedeño, L., Carrero, C. Quintero, K. Y Pino, H. 2003. LA “ MANCHA TIRO AL BLANCO”, NUEVA ENFERMEDAD DEL TOMATE DE MÉRIDA. UNIVERSIDAD DE LOS ANDES, INSTITUTO DE INVESTIGACIONES AGROPECUARIAS BOLETÍN DIVULGATIVO, AÑO 28. EXTRAORDINARIO. PP.41 – 43.
- Cedeño, L. 2003. UN HONGO AMENAZA CON HACER DESAPARECER EL COLORIDO DE LOS ASTER EN SAN RAFAEL DE TABAY. UNIVERSIDAD DE LOS ANDES, INSTITUTO DE INVESTIGACIONES AGROPECUARIAS. BOLETÍN DIVULGATIVO, AÑO 28. EXTRAORDINARIO. PP.55 – 57.
- Cedeño, L. 2002. AJÍ DULCE MURIÓ DE PUDRICIÓN CAUSADA POR FUSARIUM SOLANI EN EL VIGÍA UNIVERSIDAD DE LOS ANDES, INSTITUTO DE INVESTIGACIONES AGROPECUARIAS. BOLETÍN DIVULGATIVO, AÑO 27. PP. 45 – 47.
- Cedeño, L. 2002. REFLEXIONES SOBRE LA AGRICULTURA NACIONAL. UNIVERSIDAD DE LOS ANDES, INSTITUTO DE INVESTIGACIONES AGROPECUARIAS. BOLETÍN DIVULGATIVO, AÑO 27. PP. 52 – 56.
- Cedeño, L. 2002. BROTE DE ANTRACNOSIS DESTRUYÓ PLÁNTULAS DE MACADAMIA. UNIVERSIDAD DE LOS ANDES, INSTITUTO DE INVESTIGACIONES AGROPECUARIAS. BOLETÍN DIVULGATIVO, AÑO 27. PP. 68 – 71.

- Cedeño, L. 2002. HONGO MATÓ MILLONES DE PINOS ESTRESADOS POR FALTA DE AGUA EN LAS SABANAS DE ANZOÁTEGUI Y MONAGAS. UNIVERSIDAD DE LOS ANDES, INSTITUTO DE INVESTIGACIONES AGROPECUARIAS. BOLETÍN DIVULGATIVO, AÑO 27. PP. 72 – 76.
- Cedeño, L. 2002. HOJAS DE AJO Y CEBOLLA QUEMADAS POR EL HONGO *STEMPHYLIUM VESICARIUM* EN MÉRIDA. UNIVERSIDAD DE LOS ANDES, INSTITUTO DE INVESTIGACIONES AGROPECUARIAS. BOLETÍN DIVULGATIVO, AÑO 27. PP.77 – 80.
- Cedeño, L. 2002. *BOTRYTIS PORRI* PUDRIENDO EL CUELLO DEL AJO EN LOS ANDES. UNIVERSIDAD DE LOS ANDES, INSTITUTO DE INVESTIGACIONES AGROPECUARIAS. BOLETÍN DIVULGATIVO, AÑO 27. PP. 48 – 51.
- Cedeño, L. 2002. LA PAPA TAMBIÉN SE ENFERMA DE SARNA. UNIVERSIDAD DE LOS ANDES, INSTITUTO DE INVESTIGACIONES AGROPECUARIAS. BOLETÍN DIVULGATIVO, AÑO 27.PP. 37 – 42.
- Cedeño, L. 2002. PIMENTÓN CON PUDRICIÓN CAUSADA POR *AETHALIA (SCLEROTIUM) ROLFSII*. UNIVERSIDAD DE LOS ANDES, INSTITUTO DE INVESTIGACIONES AGROPECUARIAS. BOLETÍN DIVULGATIVO, AÑO 27. PP. 43 – 44.
- Cedeño, L. 2002. LA AGRICULTURA EN DEMOCRACIA. CONEXO, ORGANO DIVULGATIVO DE FUNDACITE – MÉRIDA, AÑO 1, N° 2. PP. 2.
- Cedeño, L., Carrero, C. y Quintero, K. 2001. TRES HONGOS ESTÁN PUDRIENDO LAS FRESAS DE MÉRIDA. UNIVERSIDAD DE LOS ANDES, INSTITUTO DE INVESTIGACIONES AGROPECUARIAS. BOLETÍN DIVULGATIVO, AÑO 26, N°3 - 4. PP. 20 – 22.
- Cedeño, L. y Añez, B. 2001. BREVE RESEÑA SOBRE BENEFICIOS E INCONVENIENTES DERIVADOS DEL USO DE ESTIÉRCOL EN LA AGRICULTURA. UNIVERSIDAD DE LOS ANDES, INSTITUTO DE INVESTIGACIONES AGROPECUARIAS. BOLETÍN DIVULGATIVO, AÑO 26, N° 3 – 4. PP. 17 – 19.

- Cedeño, L. 2001. PREVENCIÓN Y COMBATE DE ENFERMEDADES FUNGOSAS EN PIÑA. UNIVERSIDAD DE LOS ANDES, INSTITUTO DE INVESTIGACIONES AGROPECUARIAS. BOLETÍN DIVULGATIVO, AÑO 26, N°1-2. PP.19 – 24.
- Cedeño, L. y Carrero. 2000. *PSEUDOMONAS VIRIDIFLAVA* CAUSANTE DE ESTRÍAS FOLIARES EN CEBOLLA. UNIVERSIDAD DE LOS ANDES, INSTITUTO DE INVESTIGACIONES AGROPECUARIAS. BOLETÍN DIVULGATIVO, AÑO 25, N°1-2. PP. 23 – 24.
- Carrero, C. y Cedeño, L. 2000. PRIMER REPORTE DE *ANASTREPHA PALLIDIPENNIS* DAÑANDO FRUTOS DE PARCHITA. UNIVERSIDAD DE LOS ANDES, INSTITUTO DE INVESTIGACIONES AGROPECUARIAS. BOLETÍN DIVULGATIVO, AÑO 25, N°1-2. PP. 8 – 9.
- Cedeño, L. y Carrero. 2000. EL “HEREQUE” O “MOKO” ...UNA ADVERTENCIA A LOS PRODUCTORES DE PLÁTANO. UNIVERSIDAD DE LOS ANDES, INSTITUTO DE INVESTIGACIONES AGROPECUARIAS. BOLETÍN DIVULGATIVO, AÑO 25, N°1-2. PP. 2 – 7.
- Cedeño, L., Carrero, C., Quintero, K. y Castro, Y. 1999. “PECAS” EN FRUTOS DE PLÁTANO VC. HARTÓN CAUSADAS POR EL HONGO DE LA SIGATOKA NEGRA. UNIVERSIDAD DE LOS ANDES, INSTITUTO DE INVESTIGACIONES AGROPECUARIAS. BOLETÍN DIVULGATIVO, AÑO 24, N° 3-4. PP.15 – 16.
- Cedeño, L., Carrero, C. y Quintero, K. 1999. MANCHAS EN HOJAS DE EUCALIPTOS CAUSADA POR *CYLINDROCLADIUM PTERIDIS* EN PORTUGUESA. UNIVERSIDAD DE LOS ANDES, INSTITUTO DE INVESTIGACIONES AGROPECUARIAS. BOLETÍN DIVULGATIVO, AÑO 24, N° 3-4. PP. 16 – 17.
- Cedeño, L. y Carrero, C. 1999. QUEMA EN CAÑAS DE LA MORA DE CASTILLA. UNIVERSIDAD DE LOS ANDES, INSTITUTO DE INVESTIGACIONES AGROPECUARIAS. BOLETÍN DIVULGATIVO, AÑO 24, N° 3-4. PP. 22 – 23.
- Cedeño, L., Carrero, C., Quintero, K. y Castro, Y. 1999. ENFERMEDADES DE LA PATILLA EN SAN JUAN DE LAGUNILLAS. UNIVERSIDAD DE LOS ANDES, INSTITUTO DE INVESTIGACIONES AGROPECUARIAS. BOLETÍN DIVULGATIVO, AÑO 24, N° 3-4. PP. 24 – 26.

- Cedeño, L., Carrero, C. y Quintero, K. 1999. QUEMA EN FLORES DE ROSA. UNIVERSIDAD DE LOS ANDES, INSTITUTO DE INVESTIGACIONES AGROPECUARIAS. BOLETÍN DIVULGATIVO, AÑO 24, N° 1-2.PP. 31 – 33.
- Cedeño, L. y Carrero, C. 1999. QUEMA EN GLADIOLOS. UNIVERSIDAD DE LOS ANDES, INSTITUTO DE INVESTIGACIONES AGROPECUARIAS. BOLETÍN DIVULGATIVO, AÑO 24, N° 1-2. PP. 28 – 30.
- Cedeño, L. y Carrero, C. 1999. MACHA NEGRA DE LA ROSA. UNIVERSIDAD DE LOS ANDES, INSTITUTO DE INVESTIGACIONES AGROPECUARIAS. BOLETÍN DIVULGATIVO, AÑO 24, N° 1-2.PP. 26 – 27.
- Cedeño, L. y Carrero, C. 1999. QUEMA DE LA ZANAHORIA. UNIVERSIDAD DE LOS ANDES, INSTITUTO DE INVESTIGACIONES AGROPECUARIAS. BOLETÍN DIVULGATIVO, AÑO 24, N° 1-2. PP24 – 25.
- Cedeño, L. y Carrero, C. 1999. PODREDUMBRE BACTERIAL EN POMPÓN. UNIVERSIDAD DE LOS ANDES, INSTITUTO DE INVESTIGACIONES AGROPECUARIAS. BOLETÍN DIVULGATIVO, AÑO 24, N° 1-2. PP. 23.
- Cedeño, L., Carrero, C. y Quintero, K. 1999. PUDRICIÓN DEL TALLO DE AJÍ DULCE. UNIVERSIDAD DE LOS ANDES, INSTITUTO DE INVESTIGACIONES AGROPECUARIAS. BOLETÍN DIVULGATIVO, AÑO 24, N° 1-2. PP.20 – 23.
- Cedeño, L. y Carrero, C. 1999. OJO DE GALLO EN CAFETOS. UNIVERSIDAD DE LOS ANDES, INSTITUTO DE INVESTIGACIONES AGROPECUARIAS. BOLETÍN DIVULGATIVO, AÑO 24, N° 1-2. PP. 19 – 20.
- Cedeño, L. y Carrero, C. 1999. CHANCRO DEL TALLO DEL PIMENTÓN. UNIVERSIDAD DE LOS ANDES, INSTITUTO DE INVESTIGACIONES AGROPECUARIAS. BOLETÍN DIVULGATIVO, AÑO 24, N° 1-2. PP. 18 – 19.
- Cedeño, L. y Carrero, C. 1999. MANCHA CERCOSPORA EN PIMENTÓN. UNIVERSIDAD DE LOS ANDES, INSTITUTO DE INVESTIGACIONES AGROPECUARIAS. BOLETÍN DIVULGATIVO, AÑO 24, N° 1-2. PP. 17.

- Cedeño, L. y Carrero, C. 1999. ANTRACNOSIS DEL CACAO. UNIVERSIDAD DE LOS ANDES, INSTITUTO DE INVESTIGACIONES AGROPECUARIAS. BOLETÍN DIVULGATIVO, AÑO 24, N° 1-2. PP. 16 – 17.
- Cedeño, L. y Carrero, C. 1999. CACAO: MUERTE REGRESIVA DE LAS RAMAS Y CÁNCER DEL TRONCO. UNIVERSIDAD DE LOS ANDES, INSTITUTO DE INVESTIGACIONES AGROPECUARIAS. BOLETÍN DIVULGATIVO, AÑO 24, N° 1-2. PP. 13 – 15.
- Cedeño, L., Carrero, C. y Quintero, K. 1999. EL MILDIÚ POLVORIENTO DEL PAPAGAYO. UNIVERSIDAD DE LOS ANDES, INSTITUTO DE INVESTIGACIONES AGROPECUARIAS. BOLETÍN DIVULGATIVO, AÑO 24, N° 1-2. PP.11 – 12.
- Cedeño, L. y Carrero, C. 1999. EL MILDIÚ POLVORIENTO DE LA ROSA. UNIVERSIDAD DE LOS ANDES, INSTITUTO DE INVESTIGACIONES AGROPECUARIAS. BOLETÍN DIVULGATIVO, AÑO 24, N° 1-2. PP. 10 – 11.
- Cedeño, L. 1999. LOS MILDIÚ POLVORIENTO DE LAS PLANTAS. UNIVERSIDAD DE LOS ANDES, INSTITUTO DE INVESTIGACIONES AGROPECUARIAS. BOLETÍN DIVULGATIVO, AÑO 24, N° 1-2. PP.8 – 9.
- Cedeño, L., Carrero, C., Quintero, K. y Castro, Y. 1999. “PECAS” EN FRUTOS DE PLÁTANO CV. HARTÓN CAUSADAS POR EL HONGO DE LA SIGATOKA NEGRA. UNIVERSIDAD DE LOS ANDES INSTITUTO DE INVESTIGACIONES AGROPECUARIAS BOLETÍN DIVULGATIVO, AÑO 24, N° 3-4. PP.15-16.
- Cedeño, L., Carrero, C. y Quintero, K. 1999. MANCHAS EN HOJAS DE EUCALIPTOS CAUSADAS POR *CYLINDROCARPON PTERIDIS* EN PORTUGUESA UNIVERSIDAD DE LOS ANDES INSTITUTO DE INVESTIGACIONES AGROPECUARIAS BOLETÍN DIVULGATIVO, AÑO 24, N° 3-4. PP.16-17.
- Cedeño, L. y Carrero, C. 1999. QUEMA EN CAÑAS DE LA MORA DE CASTILLA. UNIVERSIDAD DE LOS ANDES INSTITUTO DE INVESTIGACIONES AGROPECUARIAS BOLETÍN DIVULGATIVO, AÑO 24, N° 3-4. PP.22-23.
- Cedeño, L., Carrero, C., Quintero, K. y Castro, Y. 1999. ENFERMEDADES DE LA PATILLA EN SAN JUAN DE LAGUNILLAS UNIVERSIDAD DE LOS

ANDES, INSTITUTO DE INVESTIGACIONES AGROPECUARIAS.
BOLETÍN DIVULGATIVO, AÑO 24, N° 3-4. PP.24-26.

Carrero, C., Cedeño, L. y Quintero, K. 1998. EL MILDIÚ LANOSO DE LAS LILIÁCEAS UNIVERSIDAD DE LOS ANDES, INSTITUTO DE INVESTIGACIONES AGROPECUARIAS. BOLETÍN DIVULGATIVO, , N° 1-4, AÑO 23. PP.32-33.

Cedeño, L. y Carrero, C.1998. LA “PUNTA NEGRA” DEL PLÁTANO UNIVERSIDAD DE LOS ANDES INSTITUTO DE INVESTIGACIONES AGROPECUARIAS BOLETÍN DIVULGATIVO, N° 1-4, AÑO 23. PP.34-36

Cedeño, L. y Carrero, C.1997. *COLLETOTRICHUM ACUTATUM*, CAUSA DE LA ANTROCNOISIS DE LA FRESA EN MÉRIDA. UNIVERSIDAD DE LOS ANDES, INSTITUTO DE INVESTIGACIONES AGROPECUARIAS. BOLETÍN DIVULGATIVO, N° 1-4 (EXTRAORDINARIO 1997), AÑO 22. PP.22-23.

Carrero, C., Cedeño, L. y Quintero, K. 1997. ENFERMEDADES DE LA MORA EN LA REGIÓN ANDINA DE VENEZOLANA. UNIVERSIDAD DE LOS ANDES, INSTITUTO DE INVESTIGACIONES AGROPECUARIAS. BOLETÍN DIVULGATIVO, N° 1-4 (EXTRAORDINARIO 1997), AÑO 22. PP.15-21.

Cedeño, L., Carrero., Monroy, J. y Elberg, P. 1997. LA “COSTRA NEGRA” DE LA PAPA. UNIVERSIDAD DE LOS ANDES, INSTITUTO DE INVESTIGACIONES AGROPECUARIAS. CARTILLA DIVULGATIVA N° 23.

Cedeño, L., Carrero, C. y Quintero, K. 1996. EL PUNTO NEGRO DE LA PAPA EN SEMILLA DE LA VARIEDAD SEBAGO. UNIVERSIDAD DE LOS ANDES, INSTITUTO DE INVESTIGACIONES AGROPECUARIAS. BOLETÍN DIVULGATIVO, N° 1-4 (EXTRAORDINARIO 1996), AÑO 21. PP.8-9.

Cedeño, L., y Carrero, C. 1997. MILDÚ POLVORIENTO CAUSADO POR *ERYSIPHE CICHORACEARUM* EN PAPA. UNIVERSIDAD DE LOS ANDES, INSTITUTO DE INVESTIGACIONES AGROPECUARIAS. BOLETÍN DIVULGATIVO, N° 1-4 (EXTRAORDINARIO 1996), AÑO 21. PP. 9-10.

- Cedeño, L., Carrero, C. y Quintero, K. 1996. EPIDEMIA DE “OJO DE GALLO” EN LOS CLAVELES DEL PÁRAMO. UNIVERSIDAD DE LOS ANDES, INSTITUTO DE INVESTIGACIONES AGROPECUARIAS. BOLETÍN DIVULGATIVO, AÑO 21, N° 1-4 (EXTRAORDINARIO 1996). PP. 12-13.
- Cedeño, L., y Carrero, C. 1996. “SANCOCHO EN ALFAFA” CAUSADO POR *RHIZOTONIA SOLANI* AG-4. UNIVERSIDAD DE LOS ANDES, INSTITUTO DE INVESTIGACIONES AGROPECUARIAS. BOLETÍN DIVULGATIVO, N° 1-4 (EXTRAORDINARIO 1996), AÑO 21. PP.16.
- Cedeño, L. y Carrero, C.1996. PODREDUMBRE MARRÓN EN FRUTOS DEL GUAYABO CAUSADA POR *DOTHIORELLA*. UNIVERSIDAD DE LOS ANDES, INSTITUTO DE INVESTIGACIONES AGROPECUARIAS. BOLETÍN DIVULGATIVO, N° 1-4 (EXTRAORDINARIO 1996), AÑO 21. PP. 18-19.
- Cedeño, L., García, R. y Carrero, C. 1996. MANCHA BACTERIANA EN PIMENTÓN CULTIVADO EN MÉRIDA. UNIVERSIDAD DE LOS ANDES, INSTITUTO DE INVESTIGACIONES AGROPECUARIAS. BOLETÍN DIVULGATIVO, N° 1-4 (EXTRAORDINARIO 1996), AÑO 21. PP. 20-21.
- Cedeño, L. y Carrero, C . 1996. MANCHAS FOLIARES EN MATARRATÓN CAUSADAS POR *CERCOSPORIDIUM GLIRICIDIASIS* EN LA REGIÓN AL SUR DEL LAGO DE MARACAIBO. UNIVERSIDAD DE LOS ANDES, INSTITUTO DE INVESTIGACIONES AGROPECUARIAS. BOLETÍN DIVULGATIVO, N° 1-4 (EXTRAORDINARIO 1996), AÑO 21. PP. 22.
- Cedeño, L. y Carrero, C. 1995. LA MANCHA CERCOSPORA EN LA REMOLACHA CULTIVADA EN TIMOTES. UNIVERSIDAD DE LOS ANDES, INSTITUTO DE INVESTIGACIONES AGROPECUARIAS. BOLETÍN DIVULGATIVO, N° 1-4 (EXTRAORDINARIO 1995), AÑO 20. PP. 15.
- Cedeño, L. y Carrero, C. 1995. EL “TIZÓN TARDÍO” DEL APIO ESPAÑA. UNIVERSIDAD DE LOS ANDES. INSTITUTO DE INVESTIGACIONES AGROPECUARIAS. BOLETÍN DIVULGATIVO, N° 1-4 (EXTRAORDINARIO 1995), AÑO 20. PP. 21-22.
- Cedeño, L. y Carrero, C. 1995. EL “MILDIÚ LANOSO”, *PERNOSPORA SPARSA*, DE LA MORA DE CASTILLA. UNIVERSIDAD DE LOS ANDES,

INSTITUTO DE INVESTIGACIONES AGROPECUARIAS. BOLETÍN DIVULGATIVO, N° 1-4 (EXTRAORDINARIO 1995), AÑO 20. PP. 23-25.

Cedeño, L., Carrero, C. y Quintero, K. 1995. LA “SIGATOKA NEGRA” DE LAS MUSÁCEAS EN VENEZUELA. UNIVERSIDAD DE LOS ANDES, INSTITUTO DE INVESTIGACIONES AGROPECUARIAS. BOLETÍN DIVULGATIVO, N° 1-4 (EXTRAORDINARIO 1995), AÑO 20. PP. 27-30.

Cedeño, L., Carrero, C. y Quintero, K. 1995. LA “MANCHA GRIS” CAUSADA POR EL HONGO *STEMPHYLIUM SOLANI* DESTRUYE LAS SIEMBRAS DE TOMATE EN LOS ANDES. UNIVERSIDAD DE LOS ANDES, INSTITUTO DE INVESTIGACIONES AGROPECUARIAS. BOLETÍN DIVULGATIVO, N° 1-4 (EXTRAORDINARIO 1995), AÑO 20. PP. 31-32.

Cedeño, L., Carrero, C. y Quintero, K. 1995. LA PECA BACTERIANA DEL TOMATE EN MÉRIDA. UNIVERSIDAD DE LOS ANDES, INSTITUTO DE INVESTIGACIONES AGROPECUARIAS. BOLETÍN DIVULGATIVO, N° 1-4 (EXTRAORDINARIO 1995), AÑO 20. PP. 35.

Cedeño, L. y Carrero, C. 1994. PIMENTÓN Y TOMATE CON INFECCIONES DE MILDIÚ POLVORIENTO. UNIVERSIDAD DE LOS ANDES, INSTITUTO DE INVESTIGACIONES AGROPECUARIAS. BOLETÍN DIVULGATIVO, NOS. 1-4, AÑO 19. PP. 3-5.

Cedeño, L. 1994. *SPHAEROTHECA MACULARIS*, CAUSANTE DE MILDIÚ POLVORIENTO EN MORA DE CASTILLA EN VENEZUELA. UNIVERSIDAD DE LOS ANDES, INSTITUTO DE INVESTIGACIONES AGROPECUARIAS. BOLETÍN DIVULGATIVO, NOS. 1-4, AÑO 19. PP. 13-14.

Cedeño, L. y Carrero, C. 1994. LA SARNA Y EL MAL DE MUNICIÓN DE LOS DURAZNEROS. UNIVERSIDAD DE LOS ANDES, INSTITUTO DE INVESTIGACIONES AGROPECUARIAS. BOLETÍN DIVULGATIVO, NOS. 1-4, AÑO 19. PP. 15-16.

Cedeño, L. 1993. LA “PATATA NEGRA” DEL REPOLLO. UNIVERSIDAD DE LOS ANDES, INSTITUTO DE INVESTIGACIONES AGROPECUARIAS. BOLETÍN DIVULGATIVO, N° 1-4, AÑO 18. PP. 24-26. (EXTRAORDINARIO 1993).

- Cedeño, L. 1993. LA “HERNIA” DE LAS CRUCIFERAS EN COLIFLOR. UNIVERSIDAD DE LOS ANDES, INSTITUTO DE INVESTIGACIONES AGROPECUARIAS. BOLETÍN DIVULGATIVO, N° 1-4, AÑO 18. PP. 14-16. (EXTRAORDINARIO 1993).
- Cedeño, L., y Chrystian Carrero. 1993. “MANCHA CORDANA” EN PLÁTANO. UNIVERSIDAD DE LOS ANDES, INSTITUTO DE INVESTIGACIONES AGROPECUARIAS. BOLETÍN DIVULGATIVO, N° 1-4. AÑO 18. PP. 19-22. (EXTRAORDINARIO 1993).
- Cedeño, L., y Briceño, A. 1993. LA “ROYA” DEL BUCARE. UNIVERSIDAD DE LOS ANDES, INSTITUTO DE INVESTIGACIONES AGROPECUARIAS. BOLETÍN DIVULGATIVO, N° 1-4, AÑO 18. PP. 5 (EXTRAORDINARIO 1993).
- Cedeño, L. 1993. LA ANTRACNOSIS QUE ATACA LA PARCHITA. UNIVERSIDAD DE LOS ANDES, INSTITUTO DE INVESTIGACIONES AGROPECUARIAS. BOLETÍN DIVULGATIVO, N°1-4, AÑO 18. PP. 3-4. (EXTRAORDINARIO 1993).
- Cedeño, L. 1992. PODREDUMBRE DE LAS RAÍCES DE LA MORA DE CASTILLA EN LOS GEMINADORES. UNIVERSIDAD DE LOS ANDES, INSTITUTO DE INVESTIGACIONES AGROPECUARIAS. BOLETÍN DIVULGATIVO, N° 1-4, AÑO 17. PP. 24-25.(EXTRAORDINARIO 1992).
- Cedeño, L. 1992. GOMOSIS Y LESIONES CAUSADAS POR *BOTRYDIPLODIA THEOBROMAE* EN CÍTRICAS. UNIVERSIDAD DE LOS ANDES, INSTITUTO DE INVESTIGACIONES AGROPECUARIAS. BOLETÍN DIVULGATIVO, N° 1-4, AÑO 17. PP. 21-22.(EXTRAORDINARIO 1992).
- Cedeño, L. 1992. MUERTE REGRESIVA DE LAS RAMAS: NUEVA ENFERMEDAD DE LA PARCHITA EN VENEZUELA. UNIVERSIDAD DE LOS ANDES, INSTITUTO DE INVESTIGACIONES AGROPECUARIAS. BOLETÍN DIVULGATIVO, N° 1-4, AÑO 17. PP. 18-20. (EXTRAORDINARIO 1992).
- Cedeño, L. 1991. ENFERMEDADES DE LA FRESA. UNIVERSIDAD DE LOS ANDES, INSTITUTO DE INVESTIGACIONES AGROPECUARIAS. BOLETÍN DIVULGATIVO, N° 3, AÑO 16. PP. 3-5.

- Cedeño, L. 1991. ENFERMEDADES DEL AJO. UNIVERSIDAD DE LOS ANDES, INSTITUTO DE INVESTIGACIONES AGROPECUARIAS. BOLETÍN DIVULGATIVO N° 2, AÑO 16. PP. 3-5.
- Cedeño, L. 1991. ENFERMEDADES DEL DURAZNO. UNIVERSIDAD DE LOS ANDES, INSTITUTO DE INVESTIGACIONES AGROPECUARIAS. BOLETÍN DIVULGATIVO N° 1, AÑO 16. PP. 6-9.
- Cedeño, L. 1991. A “CENIZA” DEL CACAO. UNIVERSIDAD DE LOS ANDES. TEMAS AGROPECUARIOS, AÑO 4. N° 7. PP.41.
- Cedeño, L. 1990. ENFERMEDADES DEL AGUACATERO. UNIVERSIDAD DE LOS ANDES. TEMAS AGROPECUARIOS, AÑO 3, N° 6. PP. 36-37.
- Cedeño, L. 1990. LA ANTRACNOSIS DE LA “MORA DE CASTILLA”. TEMAS AGROPECUARIOS 3(4):53.
- Cedeño, L. 1990. ALGUNAS ENFERMEDADES DEL MANZANO. TEMAS AGROPECUARIOS 3(4):45-56.
- Cedeño, L. 1990. LA “ROYA BLANCA” DE LOS CRISANTEMOS. PAG. 26 EN: TEMAS AGROPECUARIOS, AÑO 3, N°.5.
- Cedeño, L. 1990. LA “ROYA BLANCA” DE LOS CRISANTEMOS. UNIVERSIDAD DE LOS ANDES, INSTITUTO DE INVESTIGACIONES AGROPECUARIAS. BOLETÍN DIVULGATIVO, N° 2, AÑO 15,. PP. 5-6.
- Cedeño, L. 1990. LA “CENIZA” DE CACAO. UNIVERSIDAD DE LOS ANDES, INSTITUTO DE INVESTIGACIONES AGROPECUARIAS. BOLETÍN DIVULGATIVO, N° 1, AÑO 15. PP. 8.
- Cedeño, L. 1990. “OJO DE GALLO” EN CLAVEL. UNIVERSIDAD DE LOS ANDES, INSTITUTO DE INVESTIGACIONES AGROPECUARIAS. BOLETÍN DIVULGATIVO, N° 1, AÑO 15.PP. 5.
- Cedeño, L. 1989. LA “ANTRACNOSIS” DE LA MORA DE CASTILLA. UNIVERSIDAD DE LOS ANDES, INSTITUTO DE INVESTIGACIONES AGROPECUARIAS. BOLETÍN DIVULGATIVO, AÑO 14, N° 4 (OCTUBRE-DICIEMBRE). PP. 3-4.

- Cedeño, L. 1989. ALGUNAS ENFERMEDADES DEL MANZANO. UNIVERSIDAD DE LOS ANDES, INSTITUTO DE INVESTIGACIONES AGROPECUARIAS. BOLETÍN DIVULGATIVO, AÑO 14, N° 3 (JULIO-DICIEMBRE).PP. 3-5.
- Cedeño, L. 1989. “CACHERA” Y “PUDRICIÓN BLANCA” EN AJO. UNIVERSIDAD DE LOS ANDES, INSTITUTO DE INVESTIGACIONES AGROPECUARIAS. BOLETÍN DIVULGATIVO, AÑO 14, N° 1 ((ENERO-MARZO).PP. 3-4.
- Cedeño, L. 1989. EL “NEMATODO DE LOS NUDOS RADICALES EN TOMATE. UNIVERSIDAD DE LOS ANDES, INSTITUTO DE INVESTIGACIONES AGROPECUARIAS. BOLETÍN DIVULGATIVO EXTRAORDINARIO-1988, N° S 1-4, AÑO 13 (ENERO-DICIEMBRE, 1988). P13.
- Cedeño, L. 1989. LA “QUEMA” DEL PIMENTÓN. UNIVERSIDAD DE LOS ANDES, INSTITUTO DE INVESTIGACIONES AGROPECUARIAS. BOLETÍN DIVULGATIVO-1988, NS.1-4, AÑO 13. P.7-8.
- Cedeño, L. 1989. LA NECROSIS DEL TALLO EN TOMATE DE SEMILLERO. UNIVERSIDAD DE LOS ANDES. TEMAS AGROPECUARIOS 2(2): 41-42.
- Cedeño, L. 1989. ALGUNAS CONSIDERACIONES SOBRE LA “PUDRICIÓN BLANCA” DEL AJO Y LA CEBOLLA. UNIVERSIDAD DE LOS ANDES. TEMAS AGROPECUARIOS, 1 (2):44-77.
- Cedeño, L. 1987. LA MANCHA GRIS DEL TOMATE. UNIVERSIDAD DE LOS ANDES, INSTITUTO DE INVESTIGACIONES AGROPECUARIAS. BOLETÍN DIVULGATIVO EXTRAORDINARIO-1987, N° 1-4, AÑO 12. PP. 2.
- Cedeño, L. 1986. LAS ENFERMEDADES FUNGOSAS MÁS COMUNES DE LA VAINITA CULTIVADA EN LOS ANDES. UNIVERSIDAD DE LOS ANDES, INSTITUTO DE INVESTIGACIONES AGROPECUARIAS. BOLETÍN DIVULGATIVO EXTRAORDINARIO-1986, N° 1-4, AÑO 11. PP. 11-14.
- Cedeño, L. 1986. NECROSIS DEL TALLO EN TOMATE DE SEMILLERO. UNIVERSIDAD DE LOS ANDES, INSTITUTO DE INVESTIGACIONES

AGROPECUARIAS. BOLETÍN DIVULGATIVO EXTRAORDINARIO-1986, N° 1-4, AÑO 11. PP. 15-16.

- Cedeño, L. 1985. LOS NEMATODOS DE IMPORTANCIA AGRÍCOLA. UNIVERSIDAD DE LOS ANDES, INSTITUTO DE INVESTIGACIONES AGROPECUARIAS. BOLETÍN DIVULGATIVO, AÑO 10, N° 4 (OCTUBRE-DICIEMBRE, 1985). 8P.
- Cedeño, L. 1985. EL “TIZÓN TARDÍO” EL CELERY. UNIVERSIDAD DE LOS ANDES, INSTITUTO DE INVESTIGACIONES AGROPECUARIAS. BOLETÍN DIVULGATIVO, N° 2 (MAYO-JUNIO), AÑO 10. PP. 4-5.
- Cedeño, L. 1984. LOS TUMORES DE LA LECHOSA. UNIVERSIDAD DE LOS ANDES, INSTITUTO DE INVESTIGACIONES AGROPECUARIAS. BOLETÍN DIVULGATIVO, N°. 4, AÑO 9. P. 12.
- Cedeño, L. 1984. ANOTACIONES SOBRE FUNGICIDAS SISTÉMICOS. UNIVERSIDAD DE LOS ANDES, INSTITUTO DE INVESTIGACIONES AGROPECUARIAS. BOLETÍN DIVULGATIVO, N°. 4, AÑO 9. PP. 6-7.
- Cedeño, L. 1984. EL “APIO CRIOLLO”. UNIVERSIDAD DE LOS ANDES, INSTITUTO DE INVESTIGACIONES AGROPECUARIAS. BOLETÍN DIVULGATIVO, N°. 4. AÑO 9. P. 5.
- Cedeño, L. 1984. LOS ANÁLISIS DE SUELOS CON FINES AGRÍCOLAS. UNIVERSIDAD DE LOS ANDES, INSTITUTO DE INVESTIGACIONES AGROPECUARIAS. BOLETÍN DIVULGATIVO, N°. 2, AÑO 9. PP. 11-13.
- Cedeño, L. 1984. EL “TIZÓN TARDÍO” DEL CELERY. DESARROLLO DEL AGRO, CRÍA E INDUSTRIA, REVISTA MENSUAL AL SERVICIO DE LA PRODUCCIÓN. VALERA, TRUJILLO. AÑO I. N° 3. P.6.
- Cedeño, L. 1984. SEMILLEROS: UTILIDAD, PREPARACIÓN Y DESINFECCIÓN. PARTE II. DESARROLLO DEL AGRO, CRÍA E INDUSTRIA. REVISTA MENSUAL AL SERVICIO DE LA PRODUCCIÓN. VALERA, TRUJILLO. AGOSTO-SEPTIEMBRE. AÑO I. N° 1. P.5.
- Cedeño, L. y Fernández, H. 1984. EL “MOHO GRIS” DEL TOMATE. REVISTA DESARROLLO AGROPECUARIO E INDUSTRIAL DEL OCCIDENTE. VALERA, TRUJILLO. AÑO I. N° 5. P. 5.

- Cedeño, L. 1984. LA INDESEABLE ROYA DEL CAFÉ. REVISTA DESARROLLO AGROPECUARIO E INDUSTRIAL DEL OCCIDENTE. VALERA, TRUJILLO. AÑO I. N° 5. P.5.
- Cedeño, L. 1984. ENFERMEDAD DE ROYA EN AJÍ DULCE. REVISTA DESARROLLO AGROPECUARIO E INDUSTRIAL DEL OCCIDENTE. VALERA, TRUJILLO. AÑO I. N° 5. P.5.
- Cedeño, L. 1983. ANOTACIONES SOBRE FUNGICIDAS SISTÉMICOS. UNIVERSIDAD DE LOS ANDES, INSTITUTO DE INVESTIGACIONES AGROPECUARIAS (MIMEOGRAFIADO). 2P.
- Cedeño, L. 1983. ALGUNAS CONSIDERACIONES SOBRE LA “PUDRICIÓN BLANCA” DEL AJO Y DE LA CEBOLLA. SOCIEDAD VENEZOLANA DE FITOPATOLOGÍA . BOLETÍN INFORMATIVO N° 1. PP. 3-10.
- Cedeño, L. 1982. SEMILLEROS: UTILIDAD, PREPARACIÓN Y DESINFECCIÓN. UNIVERSIDAD DE LOS ANDES, INSTITUTO DE INVESTIGACIONES AGROPECUARIAS (MIMEOGRAFIADO). 6 P.
- Cedeño, L. 1982. “MOHO GRIS” DE LA MORA. UNIVERSIDAD DE LOS ANDES, INSTITUTO DE INVESTIGACIONES AGROPECUARIAS (MIMEOGRAFIADO). 6 P.
- Cedeño, L. 1981. INCIDENCIA DE *PHYTOPHTHORA INFESTANS* EN SEIS VARIEDADES DE PAPA. UNIVERSIDAD DE LOS ANDES, INSTITUTO DE INVESTIGACIONES AGROPECUARIAS (MIMEOGRAFIADO). 6 P.
- Cedeño, L. 1981. ANÁLISIS FITOPATOLÓGICO DE SEMILLAS DE PAPA IMPORTADA. UNIVERSIDAD DE LOS ANDES, INSTITUTO DE INVESTIGACIONES AGROPECUARIAS (MIMEOGRAFIADO). 6 P.
- Cedeño, L. 1980. LA “CANDELILLA TARDÍA” DE LA PAPA. UNIVERSIDAD DE LOS ANDES, INSTITUTO DE INVESTIGACIONES AGROPECUARIAS. BOLETÍN INFORMATIVO, N° 1, AÑO 5. PP. 4-5.
- Cedeño, L., y Santos, R. 1980. QUEMAZÓN FOLIAR DEL HIGO. UNIVERSIDAD DE LOS ANDES, FACULTAD DE CIENCIAS FORESTALES. FORGEAGRO, BOLETÍN N° 2.

- Cedeño, L. 1980. QUEMAZÓN BACTERIAL DE LA YUCA. UNIVERSIDAD DE LOS ANDES, INSTITUTO DE INVESTIGACIONES AGROPECUARIAS (MIMEOGRAFIADO). 5 P.
- Cedeño, L. 1980. ¿QUÉ EVALUAR?. ¿CÓMO EVALUAR?. SEMINARIO INTERDISCIPLINARIO SOBRE “FUNDAMENTOS Y TÉCNICAS DE EVALUACIÓN DEL APRENDIZAJE”. DIRECCIÓN GENERAL DE MEJORAMIENTO ACADÉMICO. UNIVERSIDAD DE LOS ANDES. MÉRIDA, VENEZUELA. ABRIL 16 JULIO 2, 1980 (MIMEOGRAFIADO). 17 P.
- Cedeño, L. 1979. INCIDENCIA, DISTRIBUCIÓN Y CONTROL QUÍMICO DE LAS MANCHAS FOLIARES DEL MANÍ EN VENEZUELA, UNIVERSIDAD DE LOS ANDES, INSTITUTO DE INVESTIGACIONES AGROPECUARIAS (MIMEOGRAFIADO). 8 P.
- Cedeño, L., Suniaga, J., Romero, E., Trinca, D., y Briceño, M. 1979. PROYECTO DE UN PROGRAMA DE ASIGNATURA PARA EL ESTUDIO DEL SUELO EN EL PENSUM DE LA ESCUELA DE GEOGRAFÍA. SEMINARIO INTERDISCIPLINARIO SOBRE “FUNDAMENTOS Y TÉCNICAS DE ELABORACIÓN DE PROGRAMAS DE ASIGNATURA”. DIRECCIÓN GENERAL DE MEJORAMIENTO ACADÉMICO, UNIVERSIDAD DE LOS ANDES, MÉRIDA, VENEZUELA, MARZO 7 – OCTUBRE 10. (MIMEOGRAFIADO). 17P.
- Cedeño, L., Suniaga, J., Romero, E., Trinca, D., y Briceño, M. 1979. EDUCACIÓN Y ENSEÑANZA – APRENDIZAJE. SEMINARIO INTERDISCIPLINARIO SOBRE “FUNDAMENTOS Y TÉCNICAS DE ELABORACIÓN DE PROGRAMAS DE ASIGNATURA”. DIRECCIÓN GENERAL DE MEJORAMIENTO ACADÉMICO, UNIVERSIDAD DE LOS ANDES, MÉRIDA, MARZO 7 – OCTUBRE 10 (MIMEOGRAFÍADO). 7 P.
- Cedeño, L. 1979. QUEMAZÓN BACTERIAL EN FRESA IMPORTADA. SOCIEDAD VENEZOLANA DE FITOPATOLOGÍA. BOLETÍN INFORMATIVO N° 2: 9-10.
- Cedeño, L. 1979. LA AGRICULTURA Y LOS RIESGOS DEL BENLATE. SOCIEDAD VENEZOLANA DE FITOPATOLOGÍA. BOLETÍN INFORMATIVO N° 2: 9-14.

- Cedeño, L. 1979. PUDRICIÓN BLANDA DEL APIO CRIOLLO EN LOS ANDES. SOCIEDAD VENEZOLANA DE FITOPATOLOGÍA. BOLETÍN INFORMATIVO N°. 1:69.
- Cedeño, L., Suniaga, J., Azuaje, R., y Figueredo, C. 1978. SEVERO BROTE DE “TIZÓN TARDÍO” EN TOMATE. SOCIEDAD VENEZOLANA DE FITOPATOLOGÍA. BOLETÍN INFORMATIVO N° 1: 4-6.
- Cedeño, L. 1978. EFECTOS DE DIFERENTES DENSIDADES DE SIEMBRA Y TRATAMIENTOS FUNGICIDAS SOBRE LA INCIDENCIA DE “TIZONES” EN PAPA (*SOLANUM TUBEROSUM* L. VAR “ALPHA”).. UNIVERSIDAD DE LOS ANDES, INSTITUTO DE INVESTIGACIONES AGROPECUARIAS. MÉRIDA, EDO. MÉRIDA (MIMEOGRAFIADO). 67 P.
- Cedeño, L. 1978. ENFERMEDADES EN CLAVELES. UNIVERSIDAD DE LOS ANDES, INSTITUTO DE INVESTIGACIONES AGROPECUARIAS. BOLETÍN DIVULGATIVO, N°. 1, AÑO 3. PP. 7-8.
- Cedeño, L. 1977. LA PUDRICIÓN BLANCA DEL AJO (*ALLIUM SATIVUM* L.). UNIVERSIDAD DE LOS ANDES, INSTITUTO DE INVESTIGACIONES AGROPECUARIAS. BOLETÍN DIVULGATIVO, N°. 3, AÑO 2. PP. 3-4.

XVI. ARTÍCULOS DE PRENSA

- Cedeño, L, Carrero, C., Pino, H y Quintero, K. 2004. EN SILOS DE PICO EL ÁGUILA SE ALMACENÓ SEMILLA DE PAPA IMPORTADA CONTAMINADA. FRONTERA, JULIO 21. Pp.6b
[http://www.ulauniversidad.com.ve.\(Julio21, 2004\).](http://www.ulauniversidad.com.ve.(Julio21, 2004).)*
- Cedeño, L. y Carrero, C. 2004. “OJO DE SAPO” EN EL PIMENTÓN DE MENDOZA FRÍA, ESTADO TRUJILLO. *ULAUNIVERSIDAD EN LÍNEA.*
[http://www.ulauniversidad.com.ve.\(Julio15, 2004\).](http://www.ulauniversidad.com.ve.(Julio15, 2004).)
- Cedeño, L. 2004. UN HONGO AMENAZA CON HACER DESAPARECER EL COLORIDO DE LOS ASTER EN SAN RAFAEL DE TABAY. *ULAUNIVERSIDAD EN LÍNEA.*
[http://www.ulauniversidad.com.ve.\(Junio 09, 2004\).](http://www.ulauniversidad.com.ve.(Junio 09, 2004).)

Cedeño, L. y Carrero, C. 2004. EL “MOHO FOLIAR” DEL TOMATE EN LOS LLANITOS DE TABAY, ESTADO MÉRIDA. . *ULAUNIVERSIDAD EN LÍNEA*.
<http://www.ulauniversidad.com.ve>.(Junio 15, 2004).

Cedeño, L., Carrero, C. Quintero, K. Y Pino, H. 2004. LA “ MANCHA TIRO AL BLANCO”, NUEVA ENFERMEDAD DEL TOMATE DE MÉRIDA. *ULAUNIVERSIDAD EN LÍNEA*.
<http://www.ulauniversidad.com.ve>.(Junio 22, 2004).

CEDEÑO, L. 2004.
LA ANTRACNOSIS EN FRUTOS DE PIMENTÓN.*ULAUNIVERSIDAD EN LÍNEA*.
<http://www.ulauniversidad.com.ve>.(Junio 01, 2004).

CEDEÑO, L. Y CARRERO, C. 2003.
ANTRACNOSIS DEL CACAO. *ULAUNIVERSIDAD EN LINEA*.
<http://www.ulauniversidad.com.ve>.(Junio 30, 2003).

CEDEÑO, L., CARRERO, C. Y QUINTERO, K. 2003.
BROTE DE ANTRACNOSIS DESTRUYÓ PLÁNTULAS DE MACADAMIA. *ULAUNIVERSIDAD EN LINEA*.
<http://www.ulauniversidad.com.ve>.(Junio 30, 2003).

CEDEÑO, L. 2003.
BOTRYTIS PORRI PUDRIENDO EL CUELLO DEL AJO EN LOS ANDES. *ULAUNIVERSIDAD EN LINEA*. <http://www.ulauniversidad.com.ve>.(Junio 12, 2003).

CEDEÑO, L. 2003.
AJÍ DULCE MURIÓ DE PUDRICIÓN CAUSADA POR *FUSARIUM SOLANI* EN EL VIGÍA. *ULAUNIVERSIDAD EN LINEA*.
<http://www.ulauniversidad.com.ve>.(Junio 12, 2003).

CEDEÑO, L. 2003.
LA “QUEMA SUREÑA” COLOCA AL PIMENTÓN EN EL ABISMO FRONTERA, MÉRIDA, JUNIO 26.PÁG. 6 a.

CEDEÑO, L. 2003.

LA PAPA TAMBIÉN SE ENFERMA DE SARNA
FRONTERA, MÉRIDA, MAYO 26. PÁG.2B.

CEDEÑO, L. y AÑEZ, B. 2001.
BENEFICIOS E INCONVENIENTES DEL USO DE ESTIÉRCOL EN LA
AGRICULTURA.
FRONTERA, MÉRIDA, DICIEMBRE 5.

CEDEÑO, L., CARRERO, C., Y QUINTERO, K. 2000.
EL HERQUE ES GRAVE AMENAZA PARA EL PLÁTANO.
FRONTERA, MÉRIDA, ENERO, 19.

CEDEÑO, L., CARRERO, C., Y QUINTERO, K. 2000.
TRES HONGOS ESTÁN PUDRIENDO LAS FRESAS DE MÉRIDA.
FRONTERA, MÉRIDA, NOVIEMBRE 14.

CEDEÑO, L., CARRERO, C., Y QUINTERO, K. 1999.
MANCHAS EN LAS HOJAS DE EUCALIPTO SON CAUSADAS POR
CYLINDROCLADIUM PTERIDIS.
FRONTERA, MÉRIDA, NOVIEMBRE 17.

CEDEÑO, L., CARRERO, C., Y QUINTERO, K. 1999.
ENFERMEDADES DE LA PATILLA EN SAN JUAN DE LAGUNILLAS.
FRONTERA, MÉRIDA, OCTUBRE 6.

CEDEÑO, L., CARRERO, C., Y QUINTERO, K. 1999.
PECAS EN FRUTOS DE PLÁTANO SON CAUSADAS POR EL HONGO
DE LA SIGATOCA NEGRA.
FRONTERA, MÉRIDA, NOVIEMBRE 10.

CEDEÑO, L., CARRERO, C., Y QUINTERO, K. 1999
QUEMA EN CAÑAS DE LA MORA DE CASTILLA.
FRONTERA, MÉRIDA, OCTUBRE 20.

CEDEÑO, L., CARRERO, C., Y QUINTERO, K. 1999.
BACTERIA OCASIONA MARCHITEZ EN POMPÓN.
FRONTERA, MÉRIDA, SEPTIEMBRE 14.

CEDEÑO, L., CARRERO, C., Y QUINTERO, K. 1999.
LA HUMEDAD ACUMULADA ES CAUSA DE LA MANCHA NEGRA DE
LA ROSA.

- FRONTERA, MÉRIDA, JULIO 5.
- CEDEÑO, L., CARRERO, C., Y QUINTERO, K. 1999.
LA MANCHA ALTERNARIA DE LA ZANAHORIA.
FRONTERA, MÉRIDA, MAYO 26.
- CEDEÑO, L., CARRERO, C., Y QUINTERO, K. 1999.
CACAO: MUERTE REGRESIVA DE LAS RAMAS Y CÁNCER DEL TRONCO.
FRONTERA, MÉRIDA, MAYO 26.
- CEDEÑO, L., CARRERO, C., Y QUINTERO, K. 1999.
DETECTAN BROTE SEVERO DE OJO DE GALLO EN CAFETOS.
FRONTERA, MÉRIDA, JUNIO 3.
- CEDEÑO, L., CARRERO, C., Y QUINTERO, K. 1999.
CHANCRO DEL TALLO ATACA A PRODUCCIÓN DE PIMENTÓN.
FRONTERA, MÉRIDA, JUNIO 3.
- CEDEÑO, L., CARRERO, C., Y QUINTERO, K. 1999.
BROTE DE MANCHA CERCOSPORA EN PIMENTÓN.
FRONTERA, MÉRIDA, MARZO 26.
- CEDEÑO, L., CARRERO, C., Y QUINTERO, K. 1998.
PIMENTÓN Y TOMATE CON INFECCIONES DE MILDIÚ POLVORIENTO.
FRONTERA, MÉRIDA, MAYO 26.
- CEDEÑO, L., CARRERO, C., Y QUINTERO, K. 1998.
MILDEU POLVORIENTO EN PAPA CAUSADO POR *ERYSIPHE CICHORACEARUM*.
FRONTERA, MÉRIDA, MAYO 26.
- CEDEÑO, L. y CARRERO, C. 1998.
SANCOCHO EN ALFALFA CAUSADO POR *RHIZOCTONIA SOLANI*.
FRONTERA, MÉRIDA, MAYO, 26.
- CEDEÑO, L., CARRERO, C., Y QUINTERO, K. 1998.
PUNTO NEGRO DE LA PAPA EN SEMILLA DE LA VARIEDAD SEBAGO.
FRONTERA, MÉRIDA, MAYO 26.

- CARRERO, C. CEDEÑO, L. Y QUINTERO K. 1998.
COMBATA EL TIZÓN TARDÍO DE APIO ESPAÑA.
FRONTERA, MÉRIDA, MAYO 21
- CEDEÑO, L., GARCÍA, R. Y CARRERO, C 1997.
MANCHA BACTERIANA EN PIMENTÓN CULTIVADO EN MÉRIDA.
FRONTERA, MÉRIDA, ABRIL 14.
- CEDEÑO, L. 1997.
UN LABORATORIO AL SERVICIO DE LA AGRICULTURA
FRONTERA, MÉRIDA, MARZO 8.
- CEDEÑO, L., CARRERO, C., Y QUINTERO, K. 1995.
LA “MANCHA GRIS” CAUSADA POR *STEMPHYLIUM SOLANI*
DESTRUYE EL TOMATE EN LOS ANDES
FRONTERA, MÉRIDA, NOVIEMBRE 29.
- CEDEÑO, L., CARRERO, C., Y QUINTERO, K. 1995.
EL PUNTO NEGRO DE LA PAPA EN SEMILLA DE LA VARIEDAD
SEBAGO.
FRONTERA, MÉRIDA, NOVIEMBRE.
- CEDEÑO, L., CARRERO, C., Y QUINTERO, K. 1995.
LA SIGATOKA NEGRA DE LAS MUSÁCEAS EN VENEZUELA.
SUPLEMENTO AMBIENTE AGRÍCOLA, EL VIGILANTE, MÉRIDA,
FEBRERO 6.
- CEDEÑO, L., Y CARREO, C. 1994.
PIMENTÓN Y TOMATE CON INFECCIONES DE “MILDIU
POLVORIENTO”.
SUPLEMENTO AMBIENTE AGRÍCOLA, EL VIGILANTE. MÉRIDA,
NOVIEMBRE 14.
- CEDEÑO, L., Y CARRERO, C. 1994.
SPHAEROTHECA MACULARIS, CAUSANTE DE “MILDIU
POLVORIENTO” EN MORA DE CASTILLA EN VENEZUELA.
SUPLEMENTO AMBIENTE AGRÍCOLA, EL VIGILANTE. MÉRIDA,
NOVIEMBRE 7.
- CEDEÑO, L., CARRERO, C., Y QUINTERO, K. 1994.

“PODREDUMBRE MARRÓN” DE LA GUAYABA.
SUPLEMENTO AMBIENTE AGRÍCOLA, EL VIGILANTE. MÉRIDA,
NOVIEMBRE 7.

CEDEÑO, L., CARRERO, C., Y QUINTERO, K. 1994.
EL “MILDIU LANOSO” DE LA MORA DE CASTILLA EN VENEZUELA
SUPLEMENTO AMBIENTE AGRÍCOLA, EL VIGILANTE. MÉRIDA,
OCTUBRE 31.

CEDEÑO, L. 1994.
MANCHAS CAUSADAS POR *GLOMERELLA CINGULATA* EN HOJAS
DE PARCHITA.
SUPLEMENTO AMBIENTE AGRÍCOLA DEL DIARIO EL VIGILANTE.
MÉRIDA, ABRIL 11.

CEDEÑO, L., Y CARRERO, C. 1994.
GRAVE BROTE DE “MANCHA CORDANA” EN PLÁTANO.
SUPLEMENTO AMBIENTE AGRÍCOLA DEL DIARIO EL VIGILANTE.
MÉRIDA, ABRIL 11.

CEDEÑO, L. 1993. LA ANTRACNOSIS QUE ATACA LAS FRUTAS DE
PARCHITA EN VENEZUELA.
SUPLEMENTO AMBIENTE AGRÍCOLA DEL DIARIO EL VIGILANTE.
MÉRIDA, ABRIL 11.

CEDEÑO, L. 1993.
PODREDUMBRE RADICAL DE LA MORA DE CASTILLA EN LOS
GERMINADORES.
SUPLEMENTO AMBIENTE AGRÍCOLA DEL DIARIO EL VIGILANTE.
MÉRIDA, NOVIEMBRE 29.

CEDEÑO, L. 1993.
LA “HERINA” DE LAS CRUCÍFERAS EN EL COLIFLOR DE TIMOTES.
SUPLEMENTO AMBIENTE AGRÍCOLA DEL DIARIO EL VIGILANTE,
MÉRIDA, JULIO 26.

CEDEÑO, L. 1993.
LA “PATA NEGRA” DEL REPOLLO.
SUPLEMENTO AMBIENTE AGRÍCOLA DEL DIARIO EL VIGILANTE.
MÉRIDA, JULIO 26 DE 1993.

CEDEÑO, L. 1993.

MUERTE REGRESIVA DE LAS RAMAS: NUEVA ENFERMEDAD DE LA PARCHITA EN VENEZUELA.
SUPLEMENTO AMBIENTE AGRÍCOLA DEL DIARIO EL VIGILANTE, MÉRIDA, JULIO 26.

CEDEÑO, L. 1993.

LA "ANTRACNOSIS" DE LA MORA DE CASTILLA.
AMBIENTE AGRÍCOLA DEL DIARIO EL VIGILANTE, MÉRIDA, JUNIO 7.

CEDEÑO, L. 1990.

LA NECROSIS DEL TOMATE DE SEMILLERO.
FRONTERA, MÉRIDA, ENERO 17.

CEDEÑO, L. 1984.

EL "TIZÓN TARDÍO" DEL CELERY.
FRONTERA, MÉRIDA, SEPTIEMBRE 26.

CEDEÑO, L. 1984.

ANOTACIONES SOBRE FUNGICIDAS SISTÉMICOS.
EL IMPULSO AGROPECUARIO DEL DIARIO EL IMPULSO, BARQUISIMETO-LARA, AGOSTO 5.

CEDEÑO, L. 1984.

ANÁLISIS DE SUELOS CON FINES AGRÍCOLAS
EL IMPULSO AGROPECUARIO DEL DIARIO EL IMPULSO.
BARQUISIMETO, LARA, AGOSTO 5.

CEDEÑO, L. 1984.

"CACHERA Y PUDRICIÓN BLANCA" DEL AJO.
EL IMPULSO AGROPECUARIO DEL DIARIO EL IMPULSO.
BARQUISIMETO, LARA, JULIO 29.

CEDEÑO, L. 1984.

EL "APIO CRIOLLO".
FRONTERA, MÉRIDA, JUNIO 12.

CEDEÑO, L. 1984.

EL IMPULSO AGROPECUARIO DEL DIARIO EL IMPULSO,
BARQUISIMETO, LARA, MAYO 20.

- CEDEÑO, L. 1984.
ANÁLISIS DE SUELOS CON FINES AGRÍCOLAS.
FRONTERA, MÉRIDA, MAYO 16.
- CEDEÑO, L. 1984.
LA INDESEABLE ROYA DEL CAFÉ.
FRONTERA, MÉRIDA, ENERO 18.
- CEDEÑO, L. 1983.
LA “PUDRICIÓN AMARGA Y CORIACEA” DE LOS FRUTOS: NUEVA
ENFERMEDAD DE LAS FRESAS EN VENEZUELA.
DIARIO DE LOS ANDES, VALERA, TRUJILLO, SEPTIEMBRE 20.
- CEDEÑO, L. 1983.
ANOTACIONES SOBRE FUNGICIDAS SISTEMICOS.
FRONTERA, MÉRIDA, MAYO 14.
- CEDEÑO, L. 1983.
EL “MOHO GRIS” DEL TOMATE.
FRONTERA, MÉRIDA, MAYO 3.
- CEDEÑO, L. 1982.
LOS TUMORES DE LA LECHOSA.
FRONTERA, MÉRIDA, SEPTIEMBRE 24.
- CEDEÑO, L. 1982.
“MOHO GRIS” DE LA MORA.
FRONTERA, MÉRIDA, SEPTIEMBRE 21.
- CEDEÑO, L. 1982.
USO CORRECTO DE PESTICIDAS: RECOMENDACIONES
GENERALES.
FRONTERA, MÉRIDA, SEPTIEMBRE 21.
- CEDEÑO, L. 1982.
RIESGOS EN USO DEL FUNGICIDA BENLATE.
FRONTERA, MÉRIDA, JUNIO 17.
- CEDEÑO, L. 1982.
“CACHERA” Y PUDRICIÓN BLANCA DEL AJO.

FRONTERA, MÉRIDA, ABRIL 15.

CEDEÑO, L. 1981.

SE ESTÁN CONTAMINANDO LOS CAMPOS POR INEFICIENCIA DE
SANIDAD VEGETAL.

EL UNIVERSAL, CARACAS, JULIO 8.

CEDEÑO, L. 1981.

PAPA Y AJOS: SEMILLAS CONTAMINADAS ENTRAN AL PAÍS.

EL NACIONAL, JULIO 7.

CEDEÑO, L. 1981.

SEMILLA DE PAPA IMPORTADA: RESERVORIO DE UN HONGO DEL
GENERO *COLLETOTRICHUM*.

FRONTERA, MÉRIDA, JUNIO 3.

CEDEÑO, L. 1981.

CORAZÓN NEGRO DE PAPA IMPORTADA.

FRONTERA, MÉRIDA, MAYO 11.

CEDEÑO, L. 1981.

LA ROYA DEL CAFETO NO AFECTA LOS CLAVELES.

FRONTERA, MÉRIDA, ABRIL 29.

PROF. TITULAR LUIS R. CEDEÑO MUJICA
3.486.012