

CURRICULUM VITAE

DATOS PERSONALES

| | |
|--|--|
| NOMBRE | Gustavo Torres-Córdoba |
| EDAD | 58 años |
| FECHA DE NACIMIENTO | Diciembre 10, 1960 |
| ESTADO CIVIL | Casado |
| NACIONALIDAD | Costarricense |
| CEDULA DE IDENTIDAD | 9 072 560 |
| PROFESIÓN | Ingeniero Forestal. <i>Master Scientiae</i> en Silvicultura de Plantaciones. |
| CARGO ACTUAL | Profesor-Investigador en Ingeniería Forestal. |
| AREA DE DESARROLLO | Silvicultura de Plantaciones: Semillas forestales, viveros forestales, reforestación. |
| CATEGORÍA PROFESIONAL UNIVERSITARIA | Profesor Catedrático |
| LUGAR DE TRABAJO | Tecnológico de Costa Rica (ITCR). Escuela de Ingeniería Forestal. Cartago, Costa Rica. |
| DIRECCIONES | Teléfono (00506) 2550-2039. Apartado postal: 159-7050, Fax (00506) 2591-4182. Cartago, Costa Rica. Email: gtorres@tec.ac.cr |

GRADOS ACADÉMICOS

| ESTUDIOS | TITULO |
|-----------------------|---|
| PRIMARIOS | Escuela Winston Churchill. Cartago, Costa Rica. 1973. |
| SECUNDARIOS | Liceo Vicente Lachner Sandoval. Cartago, Costa Rica. Estudios Secundarios Bachiller en Ciencias y Letras. 1978 |
| UNIVERSITARIOS | Instituto Tecnológico de Costa Rica. Cartago, Costa Rica. Ingeniero Forestal (Bachiller Universitario). 1985. |
| POST GRADO | Universidad Federal de Viçosa. Viçosa, Minas Gerais, Brasil. Magister Scientiae em Ciencia Florestal. Especialidad: Silvicultura de Plantaciones. 1994. |

EXPERIENCIA DOCENTE UNIVERSITARIA

Cursos universitarios impartidos (1984 – 2019)

| CURSO | INSTITUCIÓN |
|---|--|
| Ingeniería Forestal | Colegio Universitario de Cartago |
| Aprovechamiento Forestal | Instituto Tecnológico de Costa Rica |
| Silvicultura I | Instituto Tecnológico de Costa Rica |
| Parques y Reservas Forestales | Instituto Tecnológico de Costa Rica |
| Semillas y Viveros Forestales | Instituto Tecnológico de Costa Rica |
| Módulo de Semillas Forestales | Fundación Escuela de Reforestación (FERCO) |
| Áreas Silvestres | Instituto Tecnológico de Costa Rica |
| Introducción a la Ing. Forestal | Instituto Tecnológico de Costa Rica |
| Laboratorio de Introducción a la Ing. Forestal | Instituto Tecnológico de Costa Rica |
| Semillas y Viveros Forestales-Reproducción de Especies Forestal | Instituto Tecnológico de Costa Rica |
| Laboratorio de Semillas y Viveros Forestales- Laboratorio de Reproducción de Especies Forestal | Instituto Tecnológico de Costa Rica |
| Silvicultura de Plantaciones- Establecimiento de Plantaciones Forestales | Instituto Tecnológico de Costa Rica |
| Áreas Silvestres y Silvicultura | Instituto Tecnológico de Costa Rica |

Cursos de vinculación externa impartidos (1984 – 2019)

| CURSO | INSTITUCIÓN |
|--|-------------------------------------|
| Cómo Producir Árboles de Navidad?. | Instituto Tecnológico de Costa Rica |
| Cómo Producir Especies Forestales en Vivero?. | Instituto Tecnológico de Costa Rica |
| Reproducción de especies forestales a nivel de vivero. | Instituto Tecnológico de Costa Rica |
| De la semilla al árbol. | Instituto Tecnológico de Costa Rica |

Proyectos de Investigación

| AÑO | PROYECTO | INSTITUCIONES - LUGAR |
|-------------|--|--|
| 1984 | "Análisis de calidad de sitio para el pino caribeño en Costa Rica". Costa Rica. | ITCR-AID-IFPR |
| 1987 – 1988 | "Efecto de enmiendas orgánicas en el crecimiento de cuatro especies forestales a nivel de vivero". | Instituto Tecnológico de Costa Rica. Cartago, Costa Rica. |
| 1987-1989 | "Técnicas de semillas y viveros para especies forestales nativas de importancia en zonas altas de Costa Rica". | Instituto Tecnológico de Costa Rica. Cartago, Costa Rica |
| 1990-1991 | "Establecimiento de ensayos de comportamiento de cinco especies forestales nativas en la Región Huetar Norte". | Instituto Tecnológico de Costa Rica. GTZ. San Carlos, Alajuela. Costa Rica |
| 1991 – 1993 | "Osmocondicionamiento, secado y almacenamiento de semillas de <i>Esenbeckia leiocarpa</i> (guarantã), <i>Eucalyptus citriodora</i> y <i>Eucalyptus grandis</i> ". Tesis de Maestría. | Universidad Federal de Viçosa. Minas Gerais. Brasil. |
| 1995 | "Diagnóstico técnico del proceso de producción forestal a pequeña y mediana escala en Costa Rica". | Instituto Tecnológico de Costa Rica/Convenio CR-Holanda. Costa Rica. |
| 1996 – 1997 | Rehabilitación de Cuencas Hidrográficas en Región del Guarco: Iniciativas para la Captura de CO ² ". | Instituto Tecnológico de Costa Rica. Cartago. Costa Rica. |
| 1997 - 2000 | "Programa para el Mejoramiento de la productividad y la Calidad de la Reforestación de Pequeña Escala. Reforestación para el Desarrollo Sostenible (REDES)". | Instituto Tecnológico de Costa Rica/Convenio CR-Holanda.). Regiones Pacífico Central y Sur de Costa Rica. |
| 2002 | "Plan maestro para el establecimiento de un Parque de Biodiversidad en el campus central del ITCR". | Instituto Tecnológico de Costa Rica. Cartago. Costa Rica. |
| 2002 - 2004 | "Consolidación de dos polos de desarrollo estratégicos bajo un concepto competitivo y gerencial, basados en la reforestación de pequeña escala de las regiones Pacífico Sur y Central de Costa Rica" (REDES II). | Instituto Tecnológico de Costa Rica/Convenio CR-Holanda. Regiones Pacífico Central y Sur de Costa Rica. |
| 2005 | Reproducción de especies arbóreas y arbustivas para la Región Central de Costa Rica. | Instituto Tecnológico de Costa Rica. FUNDATEC. |
| 2005 | Desarrollo empresarial para mejorar la competitividad y el posicionamiento de dos empresas forestales basadas en la reforestación de pequeña escala en las regiones Pacífico Sur y Central de Costa Rica (REDES III) | Instituto Tecnológico de Costa Rica. |
| 2005 – 2006 | Reproducción de especies arbóreas y arbustivas del Valle Central de Costa Rica. Germinar. | Instituto Tecnológico de Costa Rica. |
| 2007 | Catálogo de frutos y semillas forestales: Por sus frutos los conoceréis. | Instituto Tecnológico de Costa Rica. |
| 2008 - 2011 | Reproducción de especies arbóreas y arbustivas para la región central de Costa Rica. Germinar 2. | Instituto Tecnológico de Costa Rica. |
| 2011 | Árboles de navidad: Estado de la reforestación en Costa Rica | Instituto Tecnológico de Costa Rica. |
| 2014 | Mejoramiento del sistema de producción de árboles de navidad en Costa Rica | Instituto Tecnológico de Costa Rica. |
| 2014-2015 | Cultivo de especies maderables nativas de alto valor para pequeños y medianos productores en Costa Rica. | Instituto Tecnológico de Costa Rica. |

EXPERIENCIA PROFESIONAL

| AÑO | ACTIVIDAD | INSTITUCIÓN O EMPRESA |
|-------------|--|--|
| 1984 - 1986 | Consultorías forestales privadas en el área de Silvicultura de Plantaciones. | Empresa propia |
| 1986 | Profesor de la Carrera de Riego y Drenaje. Cartago, Costa Rica. | Colegio Universitario de Cartago. CUC. |
| 1984 | Asistente de investigación forestal en el Proyecto "Análisis de calidad de sitio para el pino caribeño en Costa Rica". | ITCR-AID-IFPR |
| 1984 | Administrador Proyecto Forestal Barú. Puntarenas, Costa Rica. | Reforestaciones Contemporáneas S.A. |
| 1987-1991 | Administrador del Vivero Forestal del ITCR | ITCR. Escuela de Ingeniería Forestal |
| 1991 | Profesor del Módulo de Semillas Forestales del curso de Reforestación. Guanacaste, Costa Rica | FERCO. |
| 1994 - 2008 | Coordinador del Programa de Licenciatura en Silvicultura Tropical | ITCR. Escuela de Ingeniería Forestal |
| 2000 | Consultor privado en viveros forestales. | EcoDirecta S.A - ITCR |
| 1984 - 2011 | Labores de Docencia, Investigación y Vinculación de la Escuela de Ingeniería Forestal. Cartago, Costa Rica. | ITCR. Escuela de Ingeniería Forestal |
| 2008-2011 | Administrador del Vivero Forestal del ITCR | ITCR. Escuela de Ingeniería Forestal |

CAPACITACION PROFESIONAL RECIBIDA

| AÑO | ACTIVIDAD | ENTE ORGANIZADOR Y LUGAR |
|------|--|------------------------------------|
| 1984 | Curso sobre "Manejo de Plantaciones Forestales" (40 horas). | ITCR-CONICIT. Cartago, Costa Rica. |
| 1985 | Curso sobre "Métodos de Control de Plagas en Plantaciones y Viveros Forestales" (30 horas) | ITCR-FAO. Cartago, Costa Rica. |
| 1985 | Curso sobre "Métodos de Control de Plagas en Plantaciones y Viveros Forestales" (30 horas) | ITCR-FAO. Cartago, Costa Rica. |
| 1985 | Primer Taller Nacional sobre Semillas y Viveros Forestales (24 horas) | ITCR. San José, Costa Rica |
| 1985 | I Curso Modular de Conversación y Composición Inglesa | ITCR. Cartago, Costa Rica |
| 1986 | Ciclo Básico del Plan de Formación Docente (120 horas) | ITCR. Cartago, Costa Rica |
| 1986 | Primer Módulo de Metodología de Investigación (20 horas) | ITCR. Cartago, Costa Rica |
| 1986 | Segundo Módulo de Metodología de Investigación (25 horas) | ITCR. Cartago, Costa Rica |
| 1986 | Curso de "Administración de Proyectos Forestales" (40 horas) | ITCR. Cartago, Costa Rica |
| 1986 | Primer Congreso Forestal Nacional (40 horas) | APROCIFO. San José, Costa Rica |

| AÑO | ACTIVIDAD | ENTE ORGANIZADOR Y LUGAR |
|------------|--|---|
| 1986 | Curso de "Plagas y Enfermedades Forestales de Costa Rica" (24 horas) | ITCR. Cartago, Costa Rica |
| 1987 | Curso Libre sobre "Operación de Computadoras bajo MS-DOS" | ITCR. Cartago, Costa Rica |
| 1988 | Curso de "Ecología y Manejo de Micorrizas Vesículo-Arbusculares" (40 horas) | UNA-GTZ-CONICIT-IFS. Heredia, Costa Rica |
| 1988 | Primera Convención Centroamericana de Semillas Forestales Tropicales (60 horas). | ITCR. Heredia, Costa Rica |
| 1988 | II Curso Modular de Conservación y Composición Inglesa. | ITCR. Cartago, Costa Rica |
| 1989 | Primer Taller "Árboles Nativos de los Cerros de Escazú". | CODECE. San José, Costa Rica. |
| 1989 | Curso Básico Intensivo de Portugués. | Centro de Estudios Brasileiros. (CEB). San José. Costa Rica |
| | | |
| 1990 | Seminario sobre "Agroforestería y Desarrollo Rural" (30 horas) | Escuela Agrícola Panamericana (EAP) y GTZ. Morazán. Honduras. |
| 1990 | Centro de Estudios Brasileiros. Curso intermedio de Portugués | Centro de Estudios Brasileiros. (CEB). San José. Costa Rica. |
| 1990 | Taller sobre "Posibilidades y limitantes para el manejo del bosque natural en la Región Huetar Norte". | COSEFORMA (GTZ/DGF). San Carlos. Alajuela. |
| 1990 | Entrenamiento sobre "Especies Forestales Nativas". | OET. Sarapiquí. Heredia. |
| 1991 | Uso de Terminal para Sistema Operaciones CMS. (10 horas) | Universidad Federal de Viçosa. UFV. Minas Gerais, Brasil. |
| 1992 | Conferencia Internacional sobre Agricultura y Medio Ambiente. (19 horas) | Universidad Federal de Viçosa. UFV. Minas Gerais, Brasil. |
| 1992 | Curso de Manejo, Nutrición y Fertilización de Especies Forestales. (8 horas) | Universidad Federal de Viçosa. UFV. Minas Gerais, Brasil |
| 1993 | Curso sobre "Introducción a la Microinformática y Editor de Textos". (30 horas) | T.D. INFORMATICA LTDA. Viçosa, Minas Gerais, Brasil. |
| 1993 | Curso sobre "Planilla Electrónica LOTUS-123". (20 horas) | T.D. INFORMATICA LTDA. Viçosa, Minas Gerais, Brasil. |
| 1993 | II Curso sobre "Control de Plantas Dañinas". (16 horas) | Universidad Federal de Viçosa. UFV. Minas Gerais, Brasil. |
| 1993 | Curso sobre "SAEG - Sistema para Análisis Estadísticos y Genéticos". (20 horas) | T.D. INFORMATICA LTDA. Viçosa, Minas Gerais, Brasil. |
| 1994 | Curso de Microenseñanza. | ITCR. Cartago, Costa Rica. |
| 1994 | Seminario Taller Modelos de Integración Bosque Industria, basado en plantaciones. | ITCR – CIIBI. Cartago, Costa Rica. |
| 1994 | Planificación y Ejecución de Raleos en Plantaciones Forestales. | ITCR - FUNDATEC. Cartago, Costa Rica. |
| 1996 | Curso sobre Microsoft Project para Windows versión 4.0. | ITCR. Cartago, Costa Rica. |
| 1996 | Primer Simposio de Estudiantes de Ingeniería Forestal. ASEFOR. | ITCR. Cartago, Costa Rica. |

| AÑO | ACTIVIDAD | ENTE ORGANIZADOR Y LUGAR |
|------------|--|--|
| 1997 | III Congreso Forestal Nacional (20 hrs) | CATIE, MINAE, ITCR, UNA, CIA. San José, Costa Rica. |
| 1999 | XI Congreso Nacional Agronómico y de Recursos Naturales (40 hrs) | ASENCO, APEP, CIA, ANEP, ACCS. San José, Costa Rica. |
| 2000 | I Congreso de Investigación CONINVES - 2000. (24 hrs) | ITCR. San José, Costa Rica. |
| 2000 | I Simposio Internacional sobre Manejo Sostenible de los Recursos Forestales. Pinar del Río. Cuba. | IUFRO/UPR. Pinar del Río, Cuba. |
| 2000 | III Curso Centroamericano de Forestería Comunitaria. (382 hrs) | FLACSO. Ciudad Guatemala, Guatemala. |
| 2000 | III Congreso Forestal Centroamericano. | Montelimar. Nicaragua |
| 2001 | Taller Nacional de Forestería Comunitaria. Costa Rica. | UNA – INICEFOR. Heredia, Costa Rica. |
| 2002 | Taller de Diseño de Documentos Interactivos. Costa Rica. | ITCR. Cartago, Costa Rica. |
| 2003 | I Jornada de Reforestación. | UNA – ITCR. San José, Costa Rica |
| 2004 | Simposio Investigaciones Científico-Tecnológicas con Madera de Melina | ITCR-CCF-CONICIT-MICIT-FONAFIFO. San José. Costa Rica |
| 2004 | I Encuentro de Investigación y Extensión | ITCR. Cartago, Costa Rica. |
| 2005 | Seminario Taller Avances en Silvicultura Clonal | ITCR - GENFORES. San José, Costa Rica. |
| 2008 | II Simposio Internacional en Silvicultura Clonal | ITCR - GENFORES. Heredia. Costa Rica. |
| 2008 | Capacitación sobre el Modelo Académico del ITCR | ITCR – CEDA. Cartago. Costa Rica. |
| 2008 | Taller sobre hostigamiento y acoso | ITCR – Programa Equidad de Género. Cartago. Costa Rica |
| 2009 | Curso sobre Conservación de Recursos Genéticos Forestales | INIA -Biodiversity Int.- DECID. Cartagena de Indias .Colombia. |
| 2010 | Reunión Latinoamericana de Productores de Teca | OLAT – GENFORES, Costa Rica |
| 2011 | Congreso Forestal Nacional Vive la Madera y la Neutralidad 2011. | ONF, FONAFIFO, MINAET |
| 2012 | Avances en Silvicultura Clonal. | GENFORES.ITCR, Costa Rica |
| 2013 | Estructurar un curso en el Tec Digital | |
| 2014 | Taller Sistemas Agro-Forestales como una alternativa de producción y mitigación ambiental. | Universidad Técnica Nacional. UTN, Alajuela. |
| 2015 | Taller de Google Académico para Investigadores.. | ITCR, Cartago. Costa Rica |
| 2016 | Curso Técnica alternativas para la evaluación de los aprendizajes. | CEDA. ITCR, Cartago. Costa Rica |
| 2017 | Simposio Internacional sobre Silvicultura Clonal. GENFORES. | ITCR, Cartago. Costa Rica |
| 2017 | Emprendedurismo Forestal en Latinoamérica. Certamen Joven Emprendedor Forestal. | Reforestemos México. Ciudad de México, México |
| 2017 | Jornada Forestal. Construcción de edificios con láminas de madera CLT. | ITCR, San José, Costa Rica |
| 2017 | Encuentro temático: Claves para el trabajo de extensión univesrsitaria. | ITCR, UCR, UNA, UNED. Pérez Zeledón. Costa Rica. |
| 2017 | Oportunidades para la transformación de la biomasa en energía y las posibilidades mediante procesos de gasificación. | ITCR. Cartago, Costa Rica. |

| AÑO | ACTIVIDAD | ENTE ORGANIZADOR Y LUGAR |
|------|--|-----------------------------------|
| 2018 | Diseño de rúbricas en Educación Superior. | ITCR – CEDA. Cartago. Costa Rica. |
| 2018 | Técnicas de volteo y mantenimiento, uso y calibración de equipos STIHL | STIH - ITCR. Cartago, Costa Rica. |

PRESENTACIONES EN EVENTOS NACIONALES E INTERNACIONALES

| AÑO | EVENTO | TEMA Y CATEGORÍA |
|------|---|--|
| 1986 | Primer Congreso Forestal Nacional. San José, Costa Rica | Especies forestales nativas con potencial para las zonas altas de Costa Rica. (Categoría: Ponencia). |
| 1988 | Primera Convención Centroamericana de Semillas Forestales Tropicales. Heredia, Costa Rica | Semillas de diez especies forestales nativas de altura de Costa Rica. (Categoría: Ponencia). |
| 1990 | Seminario de Agroforestería y Desarrollo Rural. Escuela Zamorano. Honduras | Uso potencial de especies forestales nativas de altura para la agroforestería en Costa Rica. |
| 1992 | Segundo Congreso Forestal Nacional. San José, Costa Rica. | Especies Forestales Nativas: Una estrategia para las zonas altas de Costa Rica. (Categoría: Ponencia). |
| 1993 | Primer Congreso Forestal Panamericano y Séptimo Congreso Forestal Brasileño. Curitiba, Paraná, Brasil. | Efecto de la torta de filtro de caña de azúcar como abono orgánico en el desarrollo de plántulas de <i>Leucaena leucocephala</i> incorporada en diferentes concentraciones. (Categoría: Poster). |
| 1995 | Seminario Lineamientos y Opciones de Industrialización de Diámetros Menores. San José, Costa Rica. | Diagnóstico Técnico del Proceso de Producción Forestal de Plantaciones de Pequeña Escala en Costa Rica. (Categoría: Ponencia). |
| 1994 | Simposio sobre Avances en la Producción de Semillas Forestales en América Latina. Managua, Nicaragua | Osmocondicionamiento, secado y almacenamiento de semillas de <i>Esenbeckia leiocarpa</i> (Guaranta), <i>Eucalyptus citriodora</i> y <i>Eucalyptus grandis</i> . (Categoría: Ponencia). |
| 1996 | Curso Nacional de Recolección y Procesamiento de Semillas Forestales. Santa Clara, San Carlos. Costa Rica | La Importancia del Osmocondicionamiento en el Manejo de Semillas Forestales. (Categoría: Ponencia). |
| 1997 | III Congreso Forestal Nacional. San José. Costa Rica | Diagnóstico Técnico del Proceso de producción Forestal en Plantaciones de Pequeña Escala en Costa Rica. (Categoría: Ponencia). |
| 1999 | XI Congreso Nacional Agronómico y de Recursos Naturales. San José, Costa Rica | Manejo e Industrialización de Plantaciones Forestales de Pequeña Escala en las Regiones del Pacífico Central y Sur de Costa Rica. (Categoría: Ponencia). |
| 2000 | I Congreso de Investigación CONINVES - 2000. San José, Costa Rica | Reforestación para el Desarrollo Sostenible: REDES. (Categoría: Ponencia). |

| AÑO | EVENTO | TEMA Y CATEGORÍA |
|------------|--|---|
| 2000 | Simposio Internacional sobre Manejo Sostenible de los Recursos Forestales. Pinar del Río. Cuba | Reforestación para el Desarrollo Sostenible. REDES. (Categoría: Ponencia). |
| 2000 | IV Congreso Forestal Centroamericano. Managua. Nicaragua | Desarrollo Sostenible de la Reforestación a Pequeña Escala en Costa Rica. (Categoría: Ponencia). |
| 2002 | Taller–Seminario Especies Forestales Nativas. Heredia. Costa Rica. | Especies forestales nativas para la reforestación en las regiones Brunca y Pacífico Central de Costa Rica. (Categoría: Ponencia). |
| 2001 | Taller Nacional de Forestar Comunitaria. Heredia. Costa Rica. | Proyecto REDES: Un aporte al proceso de reforestación campesina. (Categoría: Ponencia). |
| 2003 | I Jornada de Reforestación. San José, Costa Rica | Modelo de Desarrollo Forestal Basado en la Reforestación de Pequeña Escala en Costa Rica. (Categoría: Ponencia). |
| 2004 | Mini feria de Productos Forestales. Cartago. Costa Rica. | Consolidación de dos polos de desarrollo estratégicos bajo un concepto competitivo y gerencial, basados en la reforestación de pequeña escala de las regiones Pacífico Central y Sur de Costa Rica. (REDES II) (Categoría: Poster). |
| 2004 | I Encuentro de Investigación y Extensión. Cartago. Costa Rica | Consolidación de dos polos de desarrollo estratégicos bajo un concepto competitivo y gerencial, basados en la reforestación de pequeña escala de las regiones Pacífico Central y Sur de Costa Rica. (REDES II) (Categoría: Poster). |
| 2008 | III Encuentro de Investigación y Extensión. Cartago. Costa Rica. | Reproducción de especies arbóreas y arbustivas para la región central de Costa Rica. Germinar. (Categoría: Poster) |
| 2009 | Curso sobre Conservación de Recursos Genéticos Forestales. Cartagena de Indias. Colombia. | Reproducción de especies arbóreas y arbustivas para la región central de Costa Rica. Germinar. (Categorías: Clase magistral y poster) |
| 2010 | Curso Internacional sobre Manejo de Plantaciones Forestales. Santa Clara San Carlos. Costa Rica. Programa FINNFOR. CATIE.. | Planificación y establecimiento de plantaciones forestales comerciales(Categoría: Clase magistral) |
| 2011 | Exposición de resultados de Proyectos de Investigación y Extensión. MICIT. San José, Costa Rica | Reproducción de especies arbóreas y arbustivas de la región central de Costa Rica. GEMINAR. |
| 2011 | V Congreso Forestal Latinoamericano. Universidad Nacional Agraria La Molina, CNF, COFAFOPE. Lima. Perú | Reproducción de especies arbóreas y arbustivas de la región central de Costa Rica. GERMINAR |
| 2012 | V Encuentro de Investigación y Extensión. | Reproducción de especies arbóreas y arbustivas de la región central de Costas Rica: Germinar 2” y “Silvicultura de árboles de navidad en Costa Rica”. |
| 2016 | VII Encuentro de Investigación y Extensión, VII- TEC. | Mejoramiento del sistema de producción de árboles de navidad en Costa Rica. (Categoría: Stand). |

| AÑO | EVENTO | TEMA Y CATEGORÍA |
|------|---|--|
| 2016 | XIV Congreso Nacional Agropecuario, Forestal y Ambiental. San José. Costa Rica. | Reproducción de especies arbóreas y arbustivas para la región central de Costa Rica. Germinar 2.0. (Categoría: Ponencia). Mejoramiento del sistema de producción de árboles de navidad en Costa Rica (Modalidad: Poster digital) |

PUBLICACIONES

ARGUEDAS, M.; TORRES, G. 1992. Especies Forestales de Mayor Utilización en Costa Rica. Serie de Apoyo Académico N° 13. Cartago: ITCR. 32 p.

ARGUEDAS, M.; TORRES, G. 1995. Problemas Fitosanitarios en Semillas Forestales. Serie Plagas y Enfermedades Forestales. Centro de Información Tecnológica. Cartago: ITR. 8 p.

ARIAS, D.; CHAVARRÍA, C.; RAMÍREZ, R.; ZELEDÓN, A.; TORRES, G.; ROJAS, F. 1986. Efectos Preliminares de la Fertilización Química de Plántulas de Ciprés (*Cupressus lusitanica* Mill). Cartago: ITCR. 8 p.

ARNÁEZ, E.; MOREIRA, I.; ROJAS, F.; TORRES, G. 1992. Especies Forestales Nativas: Estrategia para las Zonas Altas de Costa Rica. En Memorias Congreso Forestal nacional (II, 1992. San José, CR). p.26-27.

ARNÁEZ, E.; MOREIRA, I.; ROJAS, F.; TORRES, G. 1992. Especies Forestales Tropicales: Cedro. Cuadernos Científicos y Tecnológicos. Editorial Tecnológica de Costa Rica. ITCR. Cartago, C.R. 8 p.

ARNÁEZ, E.; MOREIRA, I.; ROJAS, F.; TORRES, G. 1992. Especies Forestales Tropicales: Duraznillo. Cuadernos Científicos y Tecnológicos. Editorial Tecnológica de Costa Rica. ITCR. Cartago, C.R. 8 p.

BARRANTES, L.; GONZÁLEZ, O.; JAÉN, B.; JORDÁN, A.; TORRES, G.; ROJAS, F. 1986. Influencia del Sustrato en el Desarrollo de *Cupressus lusitanica* a Nivel de Vivero. Cartago: ITCR. 8 p.

CANESSA, R Y TORRES, G. 1997. Rehabilitación de Cuencas Hidrográficas en la Región del Guarco. . In: III Congreso Forestal Nacional (Resumen de Ponencias). San José, Costa Rica. p 308-309.

CARVAJAL, D; MURILLO, O; TORRES, G Y BADILLA, Y. 2016. Estudio de espaciamientos y de relaciones alométricas en árboles de ciprés (*Cupressus lusitanica* Mill.) para navidad. Revista de Ciencias Ambientales (Trop) Enviro Sci). Vol 50(2):38-50.

JORDÁN, A.; MATA, D.; TORRES, E.; TORRES, G.; ROJAS, F. 1986. Efecto de Cinco Herbicidas Pre-emergentes en el Control de Malezas en la Producción de Plántulas de *Cupressus lusitanica* Mill. Cartago: ITCR. 9 p.

MEZA, A, y TORRES, G 2000. Reforestación para el Desarrollo Sostenible (REDES).Primer Simposio Internacional sobre Manejo Sostenible de los Recursos Forestales. SIMFOR 2000. (Memoria).IUFRO/UPR. Pinar del Río, Cuba. P 45.

MEZA, A y TORRES, G. 2002. Modelo de producción forestal basado en la Integración Bosque – Industria. Revista Ambientales No. 23. Escuela de Ciencias Ambientales. Universidad Nacional. Heredia. Costa Rica. Págs. 54-58.

MEZA, A y TORRES, G. 2003. Empresas Forestales: Una alternativa de desarrollo para la reforestación de pequeña escala en Costa Rica. In: Memoria digital de la Primera Jornada de Reforestación. UNA, ITCR,

FONAFIFO, CCF, INICEFOR. Heredia. Costa Rica.

MEZA, A.; TORRES, G. 2004. Efecto de la poda forestal en la calidad de la madera (en línea). Kurú: Revista Forestal. 1(1): 1-3. Disponible en <http://www.itcr.ac.cr/publicaciones/revistakuru> (Solución Tecnológica).

MEZA, A Y TORRES, G. 2006. EL raleo: una operación silvicultural fundamental. Kurú: Revista Forestal 3(8). Disponible en: <http://www.itcr.ac.cr/publicaciones/revistakuru>

MEZA, A; TORRES, G y SIMON, D. 1999. Manejo e Industrialización de Plantaciones Forestales de Pequeña Escala en las Regiones del Pacífico Central y Sur de Costa Rica. XI Congreso Nacional Agronómico y de Recursos Naturales (Memoria). San José Costa Rica. p 477-484.

MOREIRA, I.; ROJAS, F.; TORRES, G.; ARNÁEZ, E. 1992. Especies Forestales Tropicales: Gaulín. Cuadernos Científicos y Tecnológicos. Editorial Tecnológica de Costa Rica. ITCR. Cartago, C.R. 8 p.

MOREIRA, I.; ROJAS, F.; TORRES, G.; ARNÁEZ, E. 1993. Especies Forestales Tropicales: Tirrá. Cuadernos Científicos y Tecnológicos. Editorial Tecnológica de Costa Rica. ITCR. Cartago, C.R. 8 p.

PINEDA, M; TORRES, G y LUJAN, R. 1997. Calidad de Plantaciones Forestales de Pequeña y Mediana Escala en Costa Rica. In: III Congreso Forestal Nacional (Resumen de Ponencias). San José, Costa Rica. p 143-145.

RAMÍREZ, P.M.; TORRES, G. 1983. Lineamientos Generales para el Establecimiento de un Vivero Forestal en Blanco y Tortuguero, Limón. Informe Práctica de Especialidad. Cartago: ITCR. 110 p.

ROJAS, F.; TORRES, G. 1988. Efecto de la Aplicación de Enmiendas Orgánicas en Especies Forestales a Nivel de Vivero. Cartago: ITCR. 25 p.

ROJAS, F.; TORRES, G. 1989. Árboles de Navidad: Establecimiento y Manejo. Serie Informativa Tecnología Apropiable Nº 19. Centro de Información Tecnológica. Cartago: ITCR. 47 p.

ROJAS, F.; TORRES, G. 1990. Manejo de Semillas y Viverización para Especies Forestales Nativas de Importancia en las Zonas Altas de Costa Rica. Informe Técnico Proyecto de Investigación. Cartago: ITCR. 210 p.

ROJAS, F y TORRES, G. 1999. Manejo de Semillas y Viverización para Especies Forestales Nativas de Importancia en las Zonas Altas de Costa Rica. In: Revista Tecnología en Marcha. ITCR. Cartago, Costa Rica, V:13, Nº Especial. p 81-85.

ROJAS, F.; TORRES, G.; ARNÁEZ, E.; MOREIRA, I. 1992. Especies Forestales Tropicales: Magnolia. Cuadernos Científicos y Tecnológicos. Editorial Tecnológica de Costa Rica. ITCR. Cartago, C.R. 8 p.

ROJAS, F.; TORRES, G.; ARNÁEZ, E.; MOREIRA, I. 1993. Especies Forestales Tropicales: Ciprecillo. Cuadernos Científicos y Tecnológicos. Editorial Tecnológica de Costa Rica. ITCR. Cartago, C.R. 4 p.

ROJAS, F.; TORRES, G.; ARNÁEZ, E.; MOREIRA, I. s.f. Especies Forestales Tropicales: Jaúl. Cuadernos Científicos y Tecnológicos. Editorial Tecnológica de Costa Rica. ITCR. Cartago, C.R. 12 p.

ROJAS, F.; TORRES, G.; FANÁTICO, M. 1988. Especies Forestales Nativas con Potencial para la Reforestación en las Zonas Altas de Costa Rica. Cartago: ITCR. 15 p.

ROJAS, F.; TORRES, G.; FANÁTICO, M. 1988. Efectos de la Profundidad de Siembra de la Semilla de *Pithecellobium arboreum*. Cartago: ITCR. Nota Técnica Nº 18. 4 p.

ROJAS F; TORRES G. 2007. GERMINAR: Reproducción de especies arbóreas y arbustivas del Valle

Central de Costa Rica. Disco compacto interactivo. ITCR. Cartago, C.R. En:
<http://www.tec.cr/sitios/Docencia/forestal/Germinar/germinar.html>

ROJAS F; TORRES G. 2007. Por sus frutos los conoceréis: Catálogo de frutos y semillas forestales. Catálogo digital interactivo. Disponible en disco compacto. ITCR. Cartago, C.R.

ROJAS, F; TORRES, G. 2008. Árboles de navidad: Un cultivo forestal a muy corto plazo (primera parte). Revista Forestal Mesoamericana Kurú. Vol. 5(13). Recuperado de:
<http://revistas.tec.ac.cr/index.php/kuru/issue/archive?issuesPage=1#issues>

ROJAS, F; TORRES, G. 2008. Árboles del Valle Central de Costa Rica: reproducción. Cedro dulce (*Cedrela tonduzii* C. DC.) .Revista Forestal Mesoamericana Kurú. Vol 5(13). Recuperado de:
<http://revistas.tec.ac.cr/index.php/kuru/issue/archive?issuesPage=1#issues>

ROJAS, F; TORRES, G. 2008. Árboles del Valle Central de Costa Rica: reproducción. Nogal (*Juglans neotropica* Diels). Revista Forestal Mesoamericana Kurú. Vol. 5(13). Recuperado de:
<http://revistas.tec.ac.cr/index.php/kuru/issue/archive?issuesPage=1#issues>

ROJAS, F; TORRES, G. 2008. Árboles de navidad: Un cultivo forestal a muy corto plazo (segunda parte). En línea. Kurú: Revista Forestal 5(14). Recuperado de:
<http://revistas.tec.ac.cr/index.php/kuru/issue/archive?issuesPage=1#issues>

ROJAS, F; TORRES, G. 2008. Árboles del Valle Central de Costa Rica: reproducción. Caoba (*Swietenia macrophylla* G. King). En línea. Kurú: Revista Forestal 5(14). Recuperado de:
<http://revistas.tec.ac.cr/index.php/kuru/issue/archive?issuesPage=1#issues>

ROJAS, F; TORRES, G. 2008. Árboles del Valle Central de Costa Rica: reproducción. Jaúl (*Alnus acuminata* Kunth). En línea. Kurú: Revista Forestal 5(14). Recuperado de:
<http://revistas.tec.ac.cr/index.php/kuru/issue/archive?issuesPage=1#issues>

ROJAS, F; TORRES, G. 2008. Árboles del Valle Central de Costa Rica: reproducción. Araucaria (*Araucaria hunsteinii* Schuman). Revista Forestal Mesoamericana Kurú. Vol. 5(15). Recuperado de:
<http://revistas.tec.ac.cr/index.php/kuru/issue/archive?issuesPage=1#issues>

ROJAS, F; TORRES, G. 2008. Árboles del Valle Central de Costa Rica: reproducción. Bala de Cañón (*Couroupita guianensis* Aubl). Revista Forestal Mesoamericana Kurú. Vol 5(15). Recuperado de:
<http://revistas.tec.ac.cr/index.php/kuru/issue/archive?issuesPage=1#issues>

ROJAS, F; TORRES, G. 2008. Árboles del Valle Central de Costa Rica: reproducción. Gaulín (*Alfaroa costaricensis* Standl). Revista Forestal Mesoamericana Kurú. Vol 5(15). Recuperado de:
<http://revistas.tec.ac.cr/index.php/kuru/issue/archive?issuesPage=1#issues>

ROJAS, F; TORRES, G. 2009. Árboles del Valle Central de Costa Rica: reproducción. Gavilancillo (*Albizia adinocephala* (Donn. Sm.) Britton y Rose. En línea. Kurú: Revista Forestal. Revista Forestal Mesoamericana Kurú. Vol 6(16). Recuperado de: <http://revistas.tec.ac.cr/index.php/kuru/issue/archive?issuesPage=1#issues>

ROJAS, F; TORRES, G. 2009. Árboles del Valle Central de Costa Rica: reproducción. Llama del bosque (*Spathodea campanulata* P. Beauv). Revista Forestal Mesoamericana Kurú. Vol 6(16). Recuperado de:
<http://revistas.tec.ac.cr/index.php/kuru/issue/archive?issuesPage=1#issues>

ROJAS, F; TORRES, G. 2009. Árboles del Valle Central de Costa Rica: reproducción. Tírrá (*Ulmus mexicana* (Liebm) Planch). Revista Forestal Mesoamericana Kurú. Vol. 6(16). Recuperado de:
<http://revistas.tec.ac.cr/index.php/kuru/issue/archive?issuesPage=1#issues>

- ROJAS, F; TORRES, G. 2009. Árboles del Valle Central de Costa Rica: reproducción. Árbol de fuego (*Brachychiton acerifolius* F. Meull). Revista Forestal Mesoamericana Kurú. Vol. 6(17). Recuperado de: <http://revistas.tec.ac.cr/index.php/kuru/issue/archive?issuesPage=1#issues>
- ROJAS, F; TORRES, G. 2009. Árboles del Valle Central de Costa Rica: reproducción. Balsa (*Ochroma pyramidale* (Lamb.) Urb) Revista Forestal Mesoamericana Kurú Vol. 6(17). Recuperado de: <http://revistas.tec.ac.cr/index.php/kuru/issue/archive?issuesPage=1#issues>
- ROJAS, F; TORRES, G. 2009. Árboles del Valle Central de Costa Rica: reproducción. Hoja de sen (*Caesalpinia pulcherrima* (L.) Sw.). Revista Forestal Mesoamericana Kurú. Vol 6(17). Recuperado de: <http://revistas.tec.ac.cr/index.php/kuru/issue/archive?issuesPage=1#issues>
- ROJAS, F; TORRES, G. 2011. Árboles del Valle Central de Costa Rica: reproducción. Anona (*Annona cherimola* (Mill.)) . Revista Forestal Mesoamericana Kurú: Vol. 20. Recuperado de: <http://revistas.tec.ac.cr/index.php/kuru/issue/archive?issuesPage=1#issues>
- ROJAS, F; TORRES, G. 2011. Árboles del Valle Central de Costa Rica: reproducción. Casco de venado (*Bauhinia purpurea* L.) En línea. Revista Forestal Mesoamericana Kurú: Vol. 20. Recuperado de: <http://revistas.tec.ac.cr/index.php/kuru/issue/archive?issuesPage=1#issues>
- ROJAS, F; TORRES, G. 2011. Árboles del Valle Central de Costa Rica: reproducción. Indio desnudo (*Bursera simaruba* (L.) Sarg). Revista Forestal Mesoamericana Kurú: Vol. 20. Recuperado de: <http://revistas.tec.ac.cr/index.php/kuru/issue/archive?issuesPage=1#issues>
- ROJAS, F; TORRES, G. 2012. Árboles del Valle Central de Costa Rica: reproducción Aromo (*Acacia farnesiana* (L.) Willd.). Revista Forestal Mesoamericana Kurú. Vol. 9, Núm. 22. Recuperado de: <http://revistas.tec.ac.cr/index.php/kuru/issue/archive?issuesPage=1#issues>
- ROJAS, F; TORRES, G. 2012. Árboles del Valle Central de Costa Rica: reproducción Guitite (*Acnistus arborescens* (L.) Schtdl).Revista Forestal Mesoamericana Kurú. Vol. 9, Núm. 22. Recuperado de: <http://revistas.tec.ac.cr/index.php/kuru/issue/archive?issuesPage=1#issues>
- ROJAS, F; TORRES, G. 2012. Árboles del Valle Central de Costa Rica: reproducción Hisopo (*Callistemon speciosus* (Sims) DC). Revista Forestal Mesoamericana Kurú. Vol. 9, Núm. 22. Recuperado de: <http://revistas.tec.ac.cr/index.php/kuru/issue/archive?issuesPage=1#issues>
- ROJAS, F; TORRES, G. 2012. Árboles del Valle Central de Costa Rica: reproducción Caimito (*Chrysophyllum cainito* L.). Revista Forestal Mesoamericana Kurú. Vol. 9, Núm. 23. Recuperado de: <http://revistas.tec.ac.cr/index.php/kuru/issue/archive?issuesPage=1#issues>
- ROJAS, F; TORRES, G. 2012. Árboles del Valle Central de Costa Rica: reproducción Candelillo (*Tecoma stans* (L.) Kunth). Revista Forestal Mesoamericana Kurú. Vol. 9, Núm. 23. Recuperado de: <http://revistas.tec.ac.cr/index.php/kuru/issue/archive?issuesPage=1#issues>
- ROJAS, F; TORRES, G. 2012. Árboles del Valle Central de Costa Rica: reproducción Caña Fístula (*Cassia fistula* L.). Revista Forestal Mesoamericana Kurú. Vol. 9, Núm. 23. Recuperado de: <http://revistas.tec.ac.cr/index.php/kuru/issue/archive?issuesPage=1#issues>
- ROJAS, F; TORRES, G. 2013. Árboles del Valle Central de Costa Rica: Reproducción. Carboncillo (*Acacia angustissima* (Mill.) Kuntze) . Revista Forestal Mesoamericana Kurú. Vol. 10, No. 24. Recuperado de: <http://revistas.tec.ac.cr/index.php/kuru/issue/archive?issuesPage=1#issues>

- ROJAS, F; TORRES, G. 2013. Árboles del Valle Central de Costa Rica: Reproducción. Casuarina (*Casuarina cunninghamiana* Miq.). Revista Forestal Mesoamericana Kurú. Vol. 10, No. 24. Recuperado de: <http://revistas.tec.ac.cr/index.php/kuru/issue/archive?issuesPage=1#issues>
- ROJAS, F; TORRES, G. 2013. Árboles del Valle Central de Costa Rica: Reproducción. Castaña. (*Artocarpus altilis* (Parkinson) Fosberg) . Revista Forestal Mesoamericana Kurú. Vol.10, No. 24. Recuperado de: <http://revistas.tec.ac.cr/index.php/kuru/issue/archive?issuesPage=1#issues>
- ROJAS, F; TORRES, G. 2013. Árboles del Valle Central de Costa Rica: Reproducción. Cas (*Psidium friedrichthalianum* (Berg) Ndzú). Revista Forestal Mesoamericana Kurú. Vol. 10, No. 25. Recuperado de: <http://revistas.tec.ac.cr/index.php/kuru/issue/archive?issuesPage=1#issues>
- ROJAS, F; TORRES, G. 2013. Árboles del Valle Central de Costa Rica: Reproducción. Casuarina (*Casuarina equisetifolia* L.). Revista Forestal Mesoamericana Kurú. Vol. 10, No. 25. Recuperado de: <http://revistas.tec.ac.cr/index.php/kuru/issue/archive?issuesPage=1#issues>
- ROJAS, F; TORRES, G. 2013. Árboles del Valle Central de Costa Rica: Reproducción. Cedro (*Cedrela salvadorensis* Stadl.) Revista Forestal Mesoamericana Kurú. Vol. 10, No. 25. Recuperado de: <http://revistas.tec.ac.cr/index.php/kuru/issue/archive?issuesPage=1#issues>
- ROJAS, F; TORRES, G. 2014. Árboles del Valle Central de Costa Rica: Reproducción. Cenízaro (*Samanea saman* (Jacq) Merril.). Revista Forestal Mesoamericana Kurú. Vol. 11, No. 27. Recuperado de: <http://revistas.tec.ac.cr/index.php/kuru/issue/archive?issuesPage=1#issues>
- ROJAS, F; TORRES, G. 2014. Árboles del Valle Central de Costa Rica: Reproducción Champaca (*Michelia champaca* L.). Revista Forestal Mesoamericana Kurú. Vol.11. No 27. Recuperado de: <http://revistas.tec.ac.cr/index.php/kuru/issue/archive?issuesPage=1#issues>
- ROJAS, F; TORRES, G. 2014. Árboles del Valle Central de Costa Rica: Reproducción. Chirraca. (*Myroxylon balsamum* L.). Revista Forestal Mesoamericana Kurú. Vol.11, No. 27. Recuperado de: <http://revistas.tec.ac.cr/index.php/kuru/issue/archive?issuesPage=1#issues>
- ROJAS, F; TORRES, G. 2014. Árboles del Valle Central de Costa Rica: Reproducción. Ceiba (*Ceiba pentandra* (L.) Gaertn). Revista Forestal Mesoamericana Kurú. Vol. 11, No. 26. Recuperado de: <http://revistas.tec.ac.cr/index.php/kuru/issue/archive?issuesPage=1#issues>
- ROJAS, F; TORRES, G. 2014. Árboles del Valle Central de Costa Rica: Reproducción. Cedro australiano (*Toona ciliata* M. Roem). Revista Forestal Mesoamericana Kurú. Vol.11, No. 26. Recuperado de: <http://revistas.tec.ac.cr/index.php/kuru/issue/archive?issuesPage=1#issues>
- ROJAS, F; TORRES, G. 2014. Árboles del Valle Central de Costa Rica: Reproducción. Cedro amargo (*Cedrela odorata* L.) Revista Forestal Mesoamericana Kurú. Vol. 11, No. 26. Recuperado de: <http://revistas.tec.ac.cr/index.php/kuru/issue/archive?issuesPage=1#issues>
- ROJAS, F; TORRES, G. 2014. Árboles del Valle Central de Costa Rica: Reproducción. Cenízaro (*Samanea saman* (Jacq) Merril.). Revista Forestal Mesoamericana Kurú. Vol. 11, No. 27. Recuperado de: <http://revistas.tec.ac.cr/index.php/kuru/issue/archive?issuesPage=1#issues>
- ROJAS, F; TORRES, G. 2014. Árboles del Valle Central de Costa Rica: Reproducción Champaca (*Michelia champaca* L.). Revista Forestal Mesoamericana Kurú. Vol. 11, No. 27. Recuperado de: <http://revistas.tec.ac.cr/index.php/kuru/issue/archive?issuesPage=1#issues>

- ROJAS, F; TORRES, G. 2014. Árboles del Valle Central de Costa Rica: Reproducción. Chirraca. (*Myroxylon balsamum* L.). Revista Forestal Mesoamericana Kurú. Vol.11, No. 27. Recuperado de:
<http://revistas.tec.ac.cr/index.php/kuru/issue/archive?issuesPage=1#issues>
- ROJAS, F; TORRES, G. 2015. Árboles del Valle Central de Costa Rica: reproducción Ciprés (*Cupressus lusitanica* Mill.). Vol. 12, Núm. 28. Recuperado de:
<http://revistas.tec.ac.cr/index.php/kuru/issue/archive?issuesPage=1#issues>
- ROJAS, F; TORRES, G. 2015. Árboles del Valle Central de Costa Rica: reproducción Cirrí blanco (*Tapirira mexicana* Marchand). Vol. 12, Núm. 28. Recuperado de:
<http://revistas.tec.ac.cr/index.php/kuru/issue/archive?issuesPage=1#issues>
- ROJAS, F; TORRES, G. 2015. Árboles del Valle Central de Costa Rica: reproducción Cirrí rojo (*Mauria heterophylla* Kunth). Vol. 12, Núm. 28. Recuperado de:
<http://revistas.tec.ac.cr/index.php/kuru/issue/archive?issuesPage=1#issues>
- ROJAS, F; TORRES, G. 2015. Árboles del Valle Central de Costa Rica: reproducción Colpachí (*Croton niveus* Jacq). Vol. 12, Núm. 29. Recuperado de:
<http://revistas.tec.ac.cr/index.php/kuru/issue/archive?issuesPage=1#issues>
- ROJAS, F; TORRES, G. 2015. Árboles del Valle Central de Costa Rica: reproducción Coralillo (*Cassia moschata* Kunth). Revista Forestal Mesoamericana Kurú. Vol. 12, Núm. 29. Recuperado de:
<http://revistas.tec.ac.cr/index.php/kuru/issue/archive?issuesPage=1#issues>
- ROJAS, F; TORRES, G. 2016. Árboles del Valle Central de Costa Rica: reproducción Cuernavaca (*Solanum wrightii* Benth). Revista Forestal Mesoamericana Kurú. Vol. 13, Núm. 30. Recuperado de:
<http://revistas.tec.ac.cr/index.php/kuru/issue/archive?issuesPage=1#issues>
- ROJAS, F; TORRES, G. 2016. Árboles del Valle Central de Costa Rica: reproducción Cortez amarillo (*Tabebuia chrysantha* (Jacq.) Nichols.). Revista Forestal Mesoamericana Kurú. Vol. 13, Núm. 30. Recuperado de:
<http://revistas.tec.ac.cr/index.php/kuru/issue/archive?issuesPage=1#issues>
- ROJAS, F; TORRES, G. 2016. Árboles del Valle Central de Costa Rica: reproducción Cortez negro (*Tabebuia impetiginosa* (Mart. ex DC) Standl). Revista Forestal Mesoamericana Kurú. Vol. 13, Núm. 30. Recuperado de:
<http://revistas.tec.ac.cr/index.php/kuru/issue/archive?issuesPage=1#issues>
- ROJAS, F; TORRES, G. 2016. Árboles del Valle Central de Costa Rica: reproducción Duraznillo (*Prunus annularis* Koechne). Revista Forestal Mesoamericana Kurú. Vol. 13, Núm. 33. Recuperado de:
<http://revistas.tec.ac.cr/index.php/kuru/issue/archive?issuesPage=1#issues>
- ROJAS, F; TORRES, G. 2016. Árboles del Valle Central de Costa Rica: reproducción Dama (*Citharexylum donnell-smithii* Greenm). Revista Forestal Mesoamericana Kurú. Vol. 13, Núm. 33. Recuperado de:
<http://revistas.tec.ac.cr/index.php/kuru/issue/archive?issuesPage=1#issues>
- ROJAS, F; TORRES, G. 2016. Árboles del Valle Central de Costa Rica: reproducción Espino blanco (*Sideroxylon persimile* (Hemsl.) T. D. Penn). Revista Forestal Mesoamericana Kurú Vol. 13, Núm. 33. Recuperado de:
<http://revistas.tec.ac.cr/index.php/kuru/issue/archive?issuesPage=1#issues>
- ROJAS, F; TORRES, G. 2017. Árboles del Valle Central de Costa Rica: Gaulín (*Alfaroa costaricensis* Standl) Revista Forestal Mesoamericana Kurú Vol. 14, Núm. 34. Recuperado de:
<http://revistas.tec.ac.cr/index.php/kuru/issue/archive?issuesPage=1#issues>

- ROJAS, F; TORRES, G. 2017. Árboles del Valle Central de Costa Rica: Fresno (*Fraxinus uhdei* (Wenzig.) Lingelsh). Revista Forestal Mesoamericana Kurú Vol. 14, Núm. 34. Recuperado de:
<http://revistas.tec.ac.cr/index.php/kuru/issue/archive?issuesPage=1#issues>
- ROJAS, F; TORRES, G. 2017. Árboles del Valle Central de Costa Rica: Frangipani (*Plumeria rubra* L.) Revista Forestal Mesoamericana Kurú Vol. 14, Núm. 34. Recuperado de:
<http://revistas.tec.ac.cr/index.php/kuru/issue/archive?issuesPage=1#issues>
- ROJAS, F; TORRES, G. 2017. Árboles del Valle Central de Costa Rica: Gavilancillo (*Albizia adinocephala* (Donn. Sm.) Britton y Rose). Revista Forestal Mesoamericana Kurú Vol.14, Núm. 35. Recuperado de:
<http://revistas.tec.ac.cr/index.php/kuru/issue/archive?issuesPage=1#issues>
- ROJAS, F; TORRES, G. 2017. Árboles del Valle Central de Costa Rica: Granada (*Punica granatum* L.). Revista Forestal Mesoamericana Kurú Vol.14, Núm. 35. Recuperado de:
<http://revistas.tec.ac.cr/index.php/kuru/issue/archive?issuesPage=1#issues>
- ROJAS, F; TORRES, G. 2017. Árboles del Valle Central de Costa Rica: Grapefruit (*Citrus paradisi* Macfad). Revista Forestal Mesoamericana Kurú Vol.14, Núm. 35. Recuperado de:
<http://revistas.tec.ac.cr/index.php/kuru/issue/archive?issuesPage=1#issues>
- ROJAS, F; TORRES, G. 2018..). Árboles del Valle Central de Costa Rica: Grosella (*Phyllanthus acidus* (L.) Revista Forestal Mesoamericana Kurú Vol. 15, Núm. 37 Recuperado de:
<http://revistas.tec.ac.cr/index.php/kuru/article/view/3602>
- ROJAS, F ; TORRES, G. 2017. Árboles del Valle Central de Costa Rica: Grumichama (*Eugenia brasiliensis* Lam.), Revista Forestal Mesoamericana Kurú Vol. 15, Núm. 37 Recuperado de:
<http://revistas.tec.ac.cr/index.php/kuru/article/view/3603>
- TORRES, G. 1986. Efecto de Tres Métodos de Trasplante en el Desarrollo de Plántulas de *Cupressus lusitanica* Mill. Cartago: ITCR. 8 p.
- TORRES, G. 1986. Los Almácigos Forestales. Periódico La República. San José, Costa Rica. 5 de Diciembre. p. 4.
- TORRES, G. 1988. La Finca Forestal Los Lotes. Periódico Estructura. Cartago: ITCR. Junio. p. 6.
- TORRES, G. 1988. Las Cortinas Rompevientos. Boletín Kurú Vol. 1 (3). Cartago: ITCR.
- TORRES, G. 1991. Arvores de Natal: Uma actividade de Grande Potencial Económico para o Brasil. Folha Florestal. Viçosa, M.G., Brasil. Nº 63. p. 4.
- TORRES, G. 1994. La Importancia del Osmo condicionamiento en el Manejo de Semillas Forestales. Boletín Kurú Nº 14. Cartago: ITCR.
- TORRES, G. 1994. Osmocomdicionamento, Secagem e Armazenamento de Sementes de *Esenbeckia leiocarpa* Engl (guarantã), *Eucalyptus citriodora* Hook e *Eucalyptus grandis* W. Hill (ex Maiden). Tes. M.Sc. Universidade Federal de Viçosa. Viçosa, Minas Gerais, Brasil. 55 p.
- TORRES, G. 1995. Osmocondicionamiento, Secado y Almacenamiento de Semillas de *Esenbeckia leiocarpa* Engl (guarantã), *Eucalyptus citriodora* Hook y *Eucalyptus grandis* W.Hill (ex Maiden). En: Memorias Simposio Avances en la Producción de Semillas Forestales en América Latina. (Managua, Nicaragua). p. 287-294

- TORRES, G. 1995. Osmocondicionamiento, Secado y Almacenamiento de Semillas de *Esenbeckia leiocarpa* Engl (guarantã), *Eucalyptus citriodora* Hook y *Eucalyptus grandis* W.Hill (ex Maiden). En: Resúmenes Simposio Avances en la Producción de Semillas Forestales en América Latina. (Managua, Nicaragua). p. 48.
- TORRES, G. 1996. La Importancia del Osmocondicionamiento en el Manejo de Semillas Forestales. En: Curso Nacional de Recolección y procesamiento de Semillas Forestales. (Santa Clara, San Carlos. CR.). p.260-278.
- TORRES, G. 1998. Desvelo por la Reforestación. IN: Voces de la Ciencia y la Tecnología. CONICIT. P 21-22.
- TORRES, G. 2002. Acción local para beneficio global. En: InformaTec. No 221. Pag 23.
- TORRES, G. 2004. Presentación del sello postal sobre ceiba (*Ceiba pentandra*). Boletín Filatélico. No 327. Correos de Costa Rica. San José, Costa Rica.
- TORRES, G. 2004. Respuesta de la germinación de semillas de *Esenbeckia leiocarpa* Engl. (guarantã) al osmocondicionamiento. (en línea). Kurú: Revista Forestal 1(3). Disponible en <http://www.itcr.ac.cr/publicaciones/revistakuru>.
- TORRES, G.; 2006. Rector del Tec visita finca Los Lotes. Informatec Digital. Octubre del 2006. Disponible en: <http://www.itcr.ac.cr/informatec/2006/octubre/n23.htm>.
- TORRES, G.; 2011. Reproducción de especies arbóreas y arbustivas de la región central de Costa Rica GERMINAR 2. Revista Investiga Tec. Año 4. No 12. Setiembre. ISSN: 1659-338322. Pg. 8-9.
- TORRES, G.; 2012. Estudiantes de Ingeniería Forestal participaron en la re-arborización de La Sabana. Artículo en periódico Informa TEC.
- TORRES, G.; 2012. Ingeniería Forestal apoya iniciativa de Fundación San Ramón-Carbono Neutral. Artículo en periódico Informa TEC.
- TORRES, G.; 2018. Árboles de navidad naturales ayudan a ecología y agricultores. Artículo periodístico. Sección Aldea Global. Periódico La Nación del 4/12/.
- TORRES, G.; 2018. Tec en los medios: Árboles de navidad naturales ayudan a ecología y agricultores. Hoy en el TEC. Medio de comunicación digital del Tecnológico de Costa Rica. 7/12/2018.
- TORRES, G.; ALMEIDA, N.; BARROS, N.F.; NEVES, J.C.L. 1993. Efeito da Torta de Filtro de Cana-de-Açúcar como Adubo Orgânico no Desenvolvimento de Mudas de Leucena, Incorporada em Diferentes Concentrações no Substrato. En: Congresso Florestal Panamericano, 1; Congresso Florestal Brasileiro 7, Curitiba. Anais. Curitiba, V. 2, p. 341.
- TORRES, G.; ARNÁEZ, E.; MOREIRA, I.; ROJAS, F. 1992. Especies Forestales Tropicales: Lloró. Cuadernos Científicos y Tecnológicos. Editorial Tecnológica de Costa Rica. ITCR. Cartago, C.R. 8 p.
- TORRES, G.; ARNÁEZ, E.; MOREIRA, I.; ROJAS, F. 1992. Especies Forestales Tropicales: Roble. Cuadernos Científicos y Tecnológicos. Editorial Tecnológica de Costa Rica. ITCR. Cartago, C.R. 8 p.
- TORRES, G.; ARNÁEZ, E.; MOREIRA, I.; ROJAS, F. 1993. Especies Forestales Tropicales: Cedrillo. Cuadernos Científicos y Tecnológicos. Editorial Tecnológica de Costa Rica. ITCR. Cartago, C.R. 8 p.

- TORRES, G Y CANESSA, R. 1997. Manual de Laboratorio de Semillas y Viveros Forestales. Serie de Apoyo Académico N° 24. Departamento de Ingeniería Forestal. Instituto Tecnológico de Costa Rica. Cartago, CR. 30p.
- TORRES, G Y CANESSA, R. 1997. Rehabilitan Cuencas Hidrográficas en El Guarco. Periódico InformaTec. No. 139. Primera quincena de abril. p 7.
- TORRES, G; CARVAJAL, D; ROJAS, F Y ARGUEDAS, M. 2011. Reproducción de especies arbóreas y arbustivas para la región central de Costa Rica. GERMINAR. In Congreso Forestal Latinoamericano (5º, Lima PE). Memorias 2011. CONFLAT- Universidad Nacional Agraria La Molina, CNF, COFAFOPE. 11 p. (Disponible en CD.ROM)
- TORRES, G; DE LIMA, E; GONÇALVES, R Y LIMA, J. 1995. Osmocondicionamento de Sementes de *Eucalyptus citriodora* Hook e *Eucalyptus grandis* W. Hill (Ex Mainden). Revista Brasileira de Sementes. ABRATES. Brasilia, Brasil. 17(1): 81-95.
- TORRES, G; DE LIMA, E; GONÇALVES, R Y LIMA, J. 1995. Osmocondicionamento em Sementes de *Esenbeckia leiocarpa* Engl (Guarantã). Revista Brasileira de Sementes. ABRATES. Brasilia, Brasil. 17(2): 217-226.
- TORRES, G.Y LUJÁN, R. 1999. Especies Forestales Nativas con Potencial para la Reforestación en las Regiones Brunca y Pacífico Central de Costa Rica. Boletín Kurú No. 27. Instituto Tecnológico de Costa Rica, Departamento de Ingeniería Forestal, Cartago, Costa Rica. p 2-3.
- TORRES, G y LUJAN, R. 2002. Especies forestales nativas para la reforestación en las regiones Brunca y Pacífico Central de Costa Rica. En: Memoria Taller sobre Especies Forestales Nativas. Págs. 101 a 104.
- TORRES, G.; LUJÁN, R.; PINEDA, M. 1995. Diagnóstico Técnico del Proceso de Producción Forestal en Plantaciones de Pequeña Escala en Costa Rica. Cartago. Instituto Tecnológico de Costa Rica, Departamento de Ingeniería Forestal, Centro de Investigación en Integración Bosque Industria. 115 p.
- TORRES, G; LUJAN, R y PINEDA, M. 1997. Diagnóstico Técnico del Proceso de producción Forestal en Plantaciones de Pequeña y Mediana Escala en Costa Rica. In: III Congreso Forestal Nacional (Resumen de Ponencias). San José, Costa Rica. p 140-142.
- TORRES, G; MEZA, A e HIDALGO, C. 2000. Desarrollo sostenible de la reforestación a pequeña y mediana escala en Costa Rica. En: Resúmenes de ponencias del IV Congreso Forestal. Montelimar, Nicaragua.
- TORRES, G; MEZA, A e HIDALGO, C. 2000. Desarrollo sostenible de la reforestación a pequeña y mediana escala en Costa Rica. Boletín Kurú. N° 29. Pg. 8.
- TORRES, G.; ROJAS, F. 1988. Algunas Experiencias Concretas Acerca del Manejo de *Cupressus lusitanica* (ciprés) en Vivero. Serie de Apoyo Académico N° 3. Cartago: ITCR. 35 p.
- TORRES, G.; ROJAS, F. 1989. Efecto de Enmiendas Orgánicas en Viveros Forestales. Informe Técnico Proyecto de Investigación. Cartago: ITCR. 25 p.
- TORRES, G.; ROJAS, F. 1990. Efecto de Enmiendas Orgánicas en Viveros Forestales. Tecnología en Marcha, Vol. 10 (3). p. 65-74.
- TORRES, G Y TENORIO, C. 2011. Ingeniería Forestal difundió resultados de investigación en el V Congreso Forestal Latinoamericano. Periódico InformaTec. Tecnológico de Costa Rica. No 318. Noviembre.

TORRES, G; MURILLO, O; BADILLA, Y; Y CARVAJAL, D. 2016. Melhoramento genético como uma estratégia para a incorporação de espécies florestais nativas em Costa Rica. Resumo memoria. I Congreso Florestal de Mato Grosso, V Simposio de Pos- Graduacao em Ciencias Florestais e Ambientais. V Semana Académica de Engenharia Florestal – UFMT/Sinop. Mato Grosso. Brasil. 213p.

Google Académico: Las publicaciones técnicas y científicas pueden se encuentran en línea según Índices h-index e i10-index, en el URL: <https://scholar.google.com/citations?user=mu4Cs1cAAAJ&hl=en>

Actualizado: 12/3/19