

# **CURRICULUM VITAE**



## **a. DATOS PERSONALES**

Nombre: Luis Diego Camacho Cornejo

Nacionalidad: Costarricense

Cédula identidad: 3 - 300 - 207

Teléfono: (506) 25-91- 89-63 / **84-07-42-69**

Correo-e: [diegocamacho143@gmail.com](mailto:diegocamacho143@gmail.com)

### **Educación Superior:**

Instituto Tecnológico de Costa Rica: Bachiller Ingeniero Forestal. 1992

Universidad del Valle: Bachiller Ingeniero Industrial. 2004

Universidad Fidélitas: Maestría Administración de Negocios, Énfasis Gerencia General. 2007

Universidad Nacional Costa Rica: Licenciatura en ciencias Forestales Énfasis Manejo Forestal y Comercio Forestal. 2016

## **b. EXPERIENCIA LABORAL**

- Coordinador de General, Programa Regionalización TEC. 2017-2019
- Coordinador de Región Huetar Caribe y Pacífico Sur, Programa Regionalización TEC. 2016
- Escuela Ingeniería Forestal, docente: Economía Forestal, Gestión Administración Forestal, Gerencia Forestal, Mercadeo Productos Forestales, Costos y Gestión de la Calidad en manufactura Forestal. Cursos de Maestría: Gerencia de Recursos Naturales –Gestión de la Estrategia/Mercadeo Productos y subproductos Forestales 2009-2019
- Asesor Técnico Comercial. Comercialización Grupo Buen Precio. 2008-2009
- Gerente Ventas Maderas Kodiak, 2007-2008
- Asesor Técnico Comercial. Comercialización de la marca AMATEK. Grupo AMANCO. 2004-2007
- Gerente Industria Forestal. Centro Investigación e Integración Bosque industria. Escuela Ingeniería Forestal. Instituto Tecnológico de Costa Rica. 2001-2004
- Gerente general de Aserradero CICESA. Control administrativo, comercialización e industrialización. 2000 - 2001
- Consultor en Proyecto BOLFOR/USAID. Supervisión y elaboración del manejo forestal en la Chiquitania. Santa Cruz, Bolivia. 1999
- Consultor Manejo de plantaciones forestales, manejo de bosque natural, capacitación de personal, comercialización productos forestales. 1999 - 2001
- Profesor: Escuela de Reforestación de Costa Rica. Cursos: Establecimiento de Plantaciones y Mediciones forestales. 1997-1998
- Profesor: Universidad Latina de Costa Rica. Curso Manejo y Planificación Forestal. 1998
- Consultor Instituto Tecnológico de Costa Rica. Proyecto Oficina de Gestión Forestal. 1997 - 1998
- Gerente Industria Consorcio de Teca C.R.T.C. S.A. Industrialización, comercialización nacional e internacional de productos de madera. 1998.
- Consultor: Bienes y Servicios del Bosque S.A. Manejo de plantaciones forestales, manejo de bosque natural, capacitación de personal, comercialización productos forestales. 1996 -1997
- Ingeniero Forestal Instituto Tecnológico de Costa Rica. Proyecto REFORMA- CIIBI. Encargado de Capacitación Forestal Rural. 1994 - 1996.
- Ingeniero Forestal Los Nacientes Forestal S.A.. Manejo de plantaciones forestales, manejo de bosque natural, capacitación de personal. 1991 - 1993

## **C. APORTE A LA ACADEMIA**

### **Proyectos investigación**

- Determinación de los valores de esfuerzos estructurales para las vigas de madera de perfil I. 2009
- Desarrollo y caracterización de tableros prensados a partir de residuos lignocelulósicos de madera, piña y palma, combinado con empaque reciclado de Tetrabrik. 2009
- Efecto de los acabados en la durabilidad de la madera de 10 especies provenientes de plantación forestal de rápido crecimiento. 2011
- Dendroenergía: plantaciones forestales. 2013

### **Artículos científicos**

- MOYA, R., CAMACHO, D., SOTO, R., MATA-SEGREDA, J. 2015. Internal bond strength of particle boards manufactured from a mixture of *Gmelina arborea*, *Tectona grandis* and *Cupressus lusitanica* with the fruit of *Elaeis guineensis*, leaves of *Ananas comosus* and tetra pak packages. *Revista Forestal Mesoamericana Kurú* 12(28): 36-45 (2015)
- MOYA, R., TENORIO, C., CARRANZA, M., CAMACHO, D., QUESADA-PINEDA, H. 2013. Structural performance of I-beam fabricated of *Gmelina arborea* from fast growing trees. *Journal of Tropical Forest Science* 25(2): 206-212.
- MOYA, R., CAMACHO, D., MATA, J., SOTO, R., 2013. Fungal decay, coating, burning properties and change of color of particleboards manufactured with woody biomass, agricultural wastes and tetra pak residues. *Journal of Biomaterials and Nanobiotechnology* 4(4): 334-342
- MOYA, R., CAMACHO, D., OPORTO, G., SOTO, R., MATA, J. 2014. Physical, mechanical and hydration kinetics of particleboards manufactured with woody biomass (*Cupressus lusitanica*, *Gmelina arborea*, *Tectona grandis*), agricultural resources and tetra pak packages. *Waste Management and Research* 32(2): 106-114
- MOYA, R., CAMACHO, D., SOTO, R., MATA-SEGREDA, J. 2015. Internal bond of particleboards made of three wood species mixture with empty fruit bunch of *Elaeis guineensis*, Leaves of *Ananas comosus* or Tetra Pak. *Global Advanced Research Journal of Agricultural Science* 4(6): 241-247
- MOYA, R., CAMACHO, D., SOTO, R., MATA, J., VEGA-BAUDRIT, J. 2015. Chemical and extractives compatibility of empty bunch fruit of *Elaeis guineensis*, leaves of *Ananas comosus* and tetra pak packages with wood used in particleboards in tropical areas. *Latin America Research Applied* 45(1): 1-10.

### **Otros artículos**

- CAMACHO, D.; MOYA, R., 2009. Serie madera para la construcción. La madera certificada bajo el concepto del triple resultado. *Kuru: Revista Forestal* 6(16): 5 p.
- CAMACHO, D.; SALAS, C; MONGE, f 2015 ASIREA líder en Mercadeo y Comercialización de Productos forestales en región Huetar Caribe. *Investigateg* 2016.
- CAMACHO, D.; 2015. Construcción de casas con madera cultivada. *Revista Germinar Colegio Ingenieros Agrónomos*. 2015

## **Libros:**

- MOYA, R., CAMACHO, D., MATA, J., SOTO, R., 2014. The manufacture and properties of oil palm and pineapple leaf fiberboard panel. In: Brebbia, C.A., Passerini, G., Itoh, H (eds). Waste Management and the environment VII. WITpress, 180, pp. 431-441. UK.
- MOYA, R., CAMACHO, D., 2014. Production of natural fiber obtained from the leaves of pineapple plants (*Ananas comosus*) cultivated in Costa Rica. In: Rehman, K., Mohammad, J., Umer, R. (Eds.) Biomass and Bioenergy-Processing and Properties. pp. 111-124. Springer International Publishing Switzerland- doi: 10.1007/978-3-319-07641-6\_7.

## **Área de Extensión y Vinculación**

- Proyectos de Extensión aprobados a través de la VIE o de Regionalización universitaria.
- Se ha participado en 4 proyectos de extensión como coordinador principal a saber:
  - Fortalecimiento de las capacidades del sector industrial forestal a través de la transferencia y apropiación del conocimiento generado en proyectos de investigación del área de tecnología de productos forestales. 2015 a la fecha.
  - Fortalecimientos de capacidades en mercadeo y comercialización en colaboradores de ASIREA. 2014.
  - Gestión Comercial para Maderas Plantadas a través de organizaciones de pequeños y medianos productores forestales de Costa Rica. 2015.
  - Comercialización de madera procedente de plantaciones forestales de pequeños y medianos productores agroforestales de la Región Huetar Caribe. 2016

## **D. OTRAS PARTICIPACIONES**

- Curso Emprendedurismo Forestal. México. 2016
- Cursos marketing forestal. Las Vegas, USA. 2015
- Congreso Forestal Argentino y Latinoamericano. Misiones, Argentina. 2013
- Convención Anual NHLA. Chicago, USA. 2012
- Normas Clasificación Madera Aserrada NHLA. Memphis, TN, USA. 2011
- Congreso Agro-Forestal en Costa Rica. San José. 2010
- Seminario Int. Tecnología y Caracterización de la madera. Montevideo, Uruguay. 2010
- Seminario Int. Producción, Transformación y Comercialización de la madera. Tolima, Colombia. 2010
- Festival Ecológico HOLCIM Costa Rica. Cartago. 2010
- Taller Inducción I.T.C.R. Cartago. 2010

- Taller Int. La madera en Costa Rica. San José. 2010
- Rueda de Negocios Región del Maule, Talca, Chile. 2008
- Taller de Liderazgo. Instituto Tecnológico de Costa Rica. Cartago. 2007
- Venta técnica. M&M Mercadotecnia-AMANCO. San José. 2007
- Estrategias para vendedores de productos técnicos. M&M Mercadotecnia-AMANCO. San José. 2006
- Sistema de gestión Gerencial basado en ISO 9001-2000. One Atep Ahead. 2005
- Técnicas de Ventas. Instituto Nacional de Aprendizaje. San José. Costa Rica. 2005
- Sistemas Abrasivos 3M para la industria de la Madera. 3M Costa Rica S.A. San José. 2004
- El Proceso de la venta profesional. Cámara de Industrias de Costa Rica. San José. 2004
- Conocimientos Empresariales para los tratados de Libre Comercio. Universidad del Valle. Cartago. 2003
- Curso Clasificación de la madera aserrada para uso estructural y muebles. I.T.C.R. Rica. Cartago. 2002
- Curso Internacional Métodos de para el manejo sostenible de plantaciones forestales. Talca, Chile. 2001.
- Evaluación y Pedagogía. Universidad del Valle. Cartago, Costa Rica. 2000
- Seminario de Avalúos de vivienda y fincas. C.C.C.B.R.. San José, Costa Rica. 1997
- Curso: Aspectos legales para la elaboración de estudios de Impacto Ambiental. San José, Costa Rica. 1996
- Incorporación a Cámara Costarricense de Corredores de Bienes Raíces. San José, Costa Rica. 1996.
- Curso: Bienes Raíces. Cámara Costarricense de Corredores de Bienes Raíces. San José, Costa Rica. 1996.
- Congreso Forestal Centroamericano. Expositor. San Pedro Sula, Honduras. 1995
- Curso Dendrología Tropical. Proyecto REFORMA-CIIBI. I.T.C.R. El Rodeo, San Carlos, Costa Rica. 1995.
- Curso de Regencias Forestales. Colegio de Ingenieros Agrónomos . San José. 1993.
- Curso de Capacitación administrativa y técnicas forestales. Los Nacientes Forestal. Sarapiquí. 1993
- Segundo Congreso Forestal Nacional. Expositor. San José, Costa Rica. 1992.
- Incorporación Colegio de Ingenieros Agrónomos de Costa Rica. San José. 1992
- Encuentro Regional sobre especies nativas de la Zona Norte y Atlántica de Costa Rica. OET- I.T.C.R. Sarapiquí. 1992
- Proyecto de Cartografía Canadá - Costa Rica. Colegio del Outaouais – I.T.C.R. Ottawa, Canadá. 1990.
- Primer Campamento Conjunto. Operación Triage por Grupos de Apoyo. CUC-I.T.C.R.-Cruz Roja CR, Cartago. 1986