

CURRICULUM VITAE

1. Datos Personales

Nombres y apellidos: Juan Edmundo Cabris de León

Fecha de nacimiento: 7 de octubre de 1959.

C. I. : 1.303.007-2

Domicilio: Rambla Concepción del Uruguay 1517

Teléfono: 2619 33 45

Teléfono oficina: 2 354 95 63

Teléfono móvil: 099 599 199

E-mail: jcabris@fagro.edu.uy

2. Estudios universitarios

Estudios de Grado:

Facultad de Agronomía,
Universidad de la República,
Montevideo, Uruguay.

Ingreso en 1978.

Obtención del título de Ingeniero Agrónomo Orientación Forestal en 2004.

Estudios de Post-grado:

Maestría Académica en Ciencias Agrarias

Facultad de Agronomía
Universidad de la República,
Montevideo, Uruguay.

Ingreso 4º bimestre 2006

Asignaturas aprobadas:

Estadística I

Ambiente, Sociedad y Sistemas Agrarios

Estadística II

Certificación Forestal

Uso Múltiple del Bosque

Introducción a la Epistemología

Escuela Internacional Forestal de Verano

Comercialización de Productos Forestales

Cursos

Curso *Calidad Ambiental y Desarrollo Sostenible*. Nivel especialista. Instituto Uruguayo de Normas Técnicas. 24 horas; agosto 2008.

Curso *Manuales y Documentación de Sistemas de Gestión*. Nivel especialista. Instituto Uruguayo de Normas Técnicas. 24 horas; junio 2008.

Curso *Normalización y Evaluación de la Conformidad*. Nivel especialista. Instituto Uruguayo de Normas Técnicas. 24 horas; mayo 2008.

Curso *Gestión de la Calidad y Sistemas Integrados*. Nivel especialista. Instituto Uruguayo de Normas Técnicas. 24 horas; abril 2008.

Curso *Evaluación de impacto ambiental y relacionamiento con la comunidad*. Nivel especialista. Instituto Uruguayo de Normas Técnicas. 24 horas; noviembre 2005.

Curso *Auditorías de sistemas de gestión forestal sostenible*. Nivel especialista. Instituto Uruguayo de Normas Técnicas. 24 horas; diciembre 2005.

Curso *Informática Educativa y Elaboración de materiales*. UdelaR, Facultad de Ingeniería. 40 horas; setiembre – diciembre 2005.

3. Cargos desempeñados. Trabajos profesionales realizados.

UNIT, Instituto Uruguayo de Normas Técnicas. Normalización. Secretario Técnico del comité especializado en Gestión Forestal Sostenible. El comité revisó las Normas 1151:2009, GFS. Glosario y términos; UNIT 1152:2009, GFS. Criterios e Indicadores, que fueron enmendadas con el objeto de adecuarlas a los cambios en la reglamentación interna del sistema de certificación PanEuropeo (PEFC); marzo – agosto de 2014.

UNIT, Instituto Uruguayo de Normas Técnicas. Normalización. Secretario Técnico del comité especializado en Gestión Forestal Sostenible. El comité revisó las Normas 1151:2006, GFS. Glosario y términos; UNIT 1152:2006, GFS. Criterios e Indicadores, que fueron enmendadas para conformidad con el sistema de certificación PanEuropeo (PEFC); agosto – diciembre de 2009.

UNIT, Instituto Uruguayo de Normas Técnicas. Capacitación. Docente responsable del curso *Auditorías en empresas forestales*, específicos del Diploma de Especialista en Gestión Forestal Sostenible que ofrece el Instituto; noviembre de 2009 a la fecha.

UNIT, Instituto Uruguayo de Normas Técnicas. Capacitación. Docente responsable de los cursos *Sistemas de Gestión Forestal Sostenible y su implantación y Evaluación del Impacto Ambiental y Relacionamiento con la comunidad*, cursos específicos del Diploma de Especialista en Gestión Forestal Sostenible que ofrece el Instituto; agosto de 2008 a la fecha.

Participante, en calidad de experto técnico, de auditorías en las siguientes organizaciones:

- AGROEMPRESA FORESTAL SGC norma UNIT-ISO 9001:2008, Sistemas de gestión de la calidad - Requisitos. El alcance de las auditorías abarcó

Comercialización de agroquímicos. Desarrollo y prestación de servicios forestales. 2009 - 2015.

- AGROLAND S.A. SGC norma UNIT-ISO 9001:2008, Sistemas de gestión de la calidad - Requisitos. Entre otros aspectos, el alcance incluyó Sistema Integrado de Gestión, Vivero Olivícola, Cultivos de Plantas de Olivo. 2010 - 2016.
- Oficina del Instituto Interamericano de Cooperación para la Agricultura en Uruguay (IICA Uruguay), SGC norma UNIT-ISO 9001:2008, Sistemas de gestión de la calidad - Requisitos. El alcance de las auditorías comprendía diseño y realización de servicios de cooperación técnica en el ámbito agropecuario y rural a nivel nacional; realización de servicios de apoyo administrativo a las Secretarías Técnicas de otras iniciativas en el ámbito regional y/o hemisférico. 2009 - 2010.
- MATRA S.A. SGA norma UNIT-ISO 14001:2004, Sistemas de gestión ambiental – Requisitos. El alcance de las auditorías comprendió el acopio e impregnación de madera. 2009 - 2015.
- MAYORÍA S.A., SGC norma UNIT-ISO 9001:2008, Sistemas de gestión de la calidad - Requisitos. El alcance de las auditorías incluye reproducción, cría y recría de ganado lechero. Cosecha, almacenamiento y conservación de leche. 2009 - 2011.
- NUEVO MANANTIAL S.A. SGC norma UNIT-ISO 9001:2015. Sistemas de gestión de la calidad – Requisitos. El alcance de la auditoría comprendió cultivo industrial de olivo y producción de aceite de oliva. 2016.
- TEYMA - PANDELCO S.A. Sistema Integrado de Gestión, según las normas UNIT-ISO 14001:2004- Requisitos con orientación para su uso, UNIT-ISO 9001:2008, Sistemas de gestión de la calidad – Requisitos, UNIT OHSAS 18001:2007, Sistemas de gestión de la seguridad y la salud ocupacional - Requisitos. El alcance de las auditorías abarcó servicios de cosecha forestal. 2009 - 2015.
- TERMINALES GRANELERAS URUGUAYAS S.A. SGC norma UNIT-ISO 9001:2008, Sistemas de gestión de la calidad - Requisitos. El alcance de las auditorías abarcaba servicio de carga / descarga vía terrestre o fluvial, acondicionamiento (pre-limpieza, secado, fumigación, trasile y aireación) y almacenamiento con temperatura controlada de graneles. 2010 - 2016.
- UNICAMPO URUGUAY SRL. SGC norma UNIT-ISO 9001:2008, Sistemas de gestión de la calidad - Requisitos. El alcance de las auditorías comprendió asesoramiento técnico en: producción de carne y leche, cultivos industriales de secano, pasturas. Diseño, desarrollo y evaluación experimental de nuevos materiales genéticos y agroquímicos. 2009 - 2011.
- Vaquería del Este SGC norma UNIT-ISO 9001:2008, Sistemas de gestión de la calidad – Requisitos y la norma UNE EN 9001. El alcance de la auditoría

comprendió las actividades de asesoramiento y supervisión de los sistemas de cría y engorde de bovinos de carne de sus asociados, gestión de acuerdos comerciales de venta de bovinos de carne para sus asociados. 2010 - 2016.

- Gerardo ZAMBRANO y Cía. S.A., Sistema de Gestión de la Calidad según la norma UNIT-ISO 9001:2008, Sistemas de gestión de la calidad - Requisitos. El alcance de las auditorías incluyó remates de cabaña, remates por pantalla, embarques a frigoríficos, venta y consignación de lana, negocios particulares de ganado, venta y arrendamientos de campos, ventas de insumos agropecuarios 2012 - 2014.

Participante, en calidad de asesor técnico, en auditoría de seguimiento a empresa con certificación de gestión forestal sostenible (SGS, Gómez Platero – Carriquiry Bocage, SGS- FM/COC2063) 24 de abril de 2006.

Integrante del Comité Técnico que elaboró las Normas de Gestión Forestal Sostenible UNIT 1151:2006, GFS. Glosario y términos; UNIT 1152:2006, GFS. Criterios e Indicadores y UNIT 1153 GFS. Cadena de Custodia.

Asesor en materia de investigación en regímenes de raleo y poda al Departamento de Investigación y Desarrollo de COLONVADE S.A. Participación en diseño, implantación y evaluación de ensayos. 2000 – 2005.

Asistente de Manejo y Ordenamiento Forestal, Departamento de Producción Forestal y Tecnología de la Madera. 1997 a la fecha. Responsable de temas de repoblación natural, cortas intermedias con énfasis en podas y raleos, sistemas silvícolas y gestión de bosques en el Curso de Silvicultura (4º año, anual), 1991 a la fecha.

Ayudante de Manejo y Ordenamiento Forestal 1986 a 1997. Responsable del Curso de Manejo y Ordenamiento Forestal (5º año, segundo semestre) entre 1986 y 1991.

4. Investigación

Responsable de ensayos en silvicultura, Proyecto "*Biología y Control del Insecto Taladrador del Eucalipto Phoracantha semipunctata* Fabr. en el Uruguay." 1997 - 2001.

Responsable Proyecto "*Tratamiento inicial del taller*", financiado por el Convenio de Cooperación Técnica y Científica de UdelaR con UTE. 1993-1996.

Director de Trabajos Finales (Tesis de Grado) de la Carrera de Ingeniero Agrónomo, Opción Producción Forestal¹, todos ellos en el marco de la Línea de Investigación *Ordenación Forestal Sostenible*, Programa *Productos y Servicios Forestales*, Subprograma *Silvicultura de Plantaciones*.

CARRO, G. e YGLESIAS, A. 2013. Índices de densidad de Rodal y su aplicación en plantaciones costeras de Pino Marítimo (*Pinus pinaster* Ait.) en la Reserva Forestal de Cabo Polonio, Rocha. Tesis Ing. Agr. Montevideo, Uruguay. (en redacción)

¹<http://biblioteca.fagro.edu.uy/cgi-bin/wxis.exe/iah/?IsisScript=iah/iah.xic&lang=E&base=TESIS>

- CARDOZO, M. y OSORIO, R. 2011. Evaluación de un ensayo de raleo en *Pinus taeda* L. en Tacuarembó. Etapa 3. Estudio de coeficientes de forma. Tesis Ing. Agr. Montevideo, Uruguay.
- BINNEWIES, D. y MENONI, M. 2011. Evaluación de un ensayo de raleo en *Pinus taeda* L. en Tacuarembó. Etapa 2. Crecimiento a la edad de 9 – 10 años. Tesis Ing. Agr. Montevideo, Uruguay. 104 p.
- LAFFITTE, S. y TORTEROLO, S. 2010. Evaluación de un ensayo de poda en *Pinus taeda* L. en Rivera. Etapa 2, crecimiento e incremento a la edad de 9 años. Tesis Ing. Agr. Montevideo, Uruguay. 87 p.
- CAVAGNARO, P. y SERVETTI, A. 2009. Evaluación de un ensayo de poda en *Pinus taeda* L. en Tacuarembó. Etapa I, crecimiento e incremento a la edad de 11 años. Tesis Ing. Agr. Montevideo, Uruguay. 107 p.
- PELUFO, M. y VAZQUEZ, A. 2007. Ensayo de podas y raleos de *Eucalyptus grandis* en Rivera. Etapa 1. Evaluación del crecimiento e incremento a la edad de 6 años. Tesis Ing. Agr. Montevideo, Uruguay. 87 p.
- RODRIGUEZ, C. 2007. Evaluación de un ensayo de poda en *Pinus taeda* L. en Rivera. Etapa 1. Crecimiento e incremento a la edad de 6 años. Tesis Ing. Agr. Montevideo, Uruguay. Facultad de Agronomía. 62 p.
- VENTURINO, A. 2004. Selección de *Pinus pinaster* Ait. en el Parque Franklin Delano Roosevelt, Canelones. Caracterización de crecimiento e incremento. Tesis Ing. Agr. Montevideo, Uruguay. Facultad de Agronomía. 108 p.
- LUSSICH, F. 2002. Evaluación de un ensayo de raleo en *Pinus taeda* L. en Tacuarembó, Etapa 1, instalación y evaluación inicial. Tesis (Ing. Agr.) Montevideo, Uruguay. Facultad de Agronomía. 61 p.

5. Publicaciones

- BUSSONI, A.; CABRIS, J.; FERNÁNDEZ, E.; BOSCAN, M.; CUBBAGE, F.; BENTANCUR, O. 2015. Integrated beef and wood production in Uruguay: potential and limitations. *Agroforestry Systems* 89.1107-1118.
- BUSSONI, A. y CABRIS, J. 2010. A financial evaluation of two contrasting silvicultural systems applicable to *Pinus taeda* grown in northeast Uruguay. *Southern Forests: a Journal of Forest Science*. 2010, 72 (3&4) : 163–171.
- SANS, C. y CABRIS, J. 2009. Uso múltiple en empresas con gestión forestal certificada en Uruguay. Poster presentado en el XIIIº Congreso Forestal Mundial, Sección 2, Produciendo para el desarrollo, 18 – 23 octubre 2009.
- BUSSONI, A. y CABRIS, J. 2009. Potencialidad de sistemas silvícolas en *Eucalyptus grandis* con objetivo productivo y de captación de Carbono. Poster presentado en el XIIIº Congreso Forestal Mundial, Sección 3, Los bosques al servicio de la gente, 18 – 23 de octubre 2009.
- SANS, C. y CABRIS, J. 2008. Uso múltiple en empresas con gestión forestal certificada en Uruguay. Resumen presentado como trabajo voluntario al XIIIº Congreso Forestal Mundial, Buenos Aires, Argentina, octubre de 2009.

- BUSSONI, A. y CABRIS, J. 2006. Regímenes silvícolas y retorno financiero para *Pinus taeda* en las zonas litoral oeste y noreste de Uruguay. *Agrociencia* Vol. X – N° 2. 125-135.
- BUSSONI, A. y CABRIS, J. 2005. Silvicultural treatments and financial risk for *Pinus taeda* within two forestry regions in Uruguay. in Estraviz R., L. C. 3rd Iberian American Symposium on Forest Management and Economics and 11th Symposium on System Analysis in Forest Resources. Proceedings. Ubatuba, São Paulo, Brasil, September 18 – 21, 2005. Serie Técnica IPEF v.15, n. 35, september, 2005. p. 82.
- BUSSONI, A.; IZUIBEJERES, L. y CABRIS, J. 2005. The forestry – wood industrial chain in Uruguay. in Estraviz R., L. C. 3rd Iberian American Symposium on Forest Management and Economics and 11th Symposium on System Analysis in Forest Resources. Proceedings. Ubatuba, São Paulo, Brasil, September 18 – 21, 2005. Serie Técnica IPEF v.15, n. 35, september, 2005. p. 92, disponible en http://www.ipef.br/eventos/siagef/palestras/MAA2_01_BussoniCabriss.pdf
- BUSSONI A., CABRIS J. 2004. Evaluación de prácticas silvícolas para *Pinus taeda* cultivado en el Norte de Uruguay. In Congreso Regional de Economistas Agrarios, 3 – 5 noviembre de 2004. Mar del Plata, Argentina. Resúmenes de Trabajos y Comunicaciones. p. 77.
- CABRIS, J. 2004. Stand density, competition and seasonal growth patterns of *Eucalyptus* planted in Uruguay. [Densidad de rodal, competencia y patrones de crecimiento estacional de eucaliptos cultivados en Uruguay]. Resumen publicado en IUFRO Conference "Eucalyptus in a Changing World", 11 – 15 octubre 2004, Aveiro-Portugal.
- CABRIS, J. 2004. Evaluación de un ensayo de orígenes de *Pinus taeda*. Variables dendrométricas y propiedades de la madera. Tesis Ing. Agrónomo. Facultad de Agronomía. Montevideo, Uruguay. Facultad de Agronomía. 157 p.
- BIANCHI, M.; BURGUEÑO, J.; CABRIS, J.; ESCUDERO, R. y SANCHEZ, A. 2000. Proyecto de Investigación "Biología y control del insecto taladrador del Eucalipto *Phoracantha semipunctata* Fabr. en el Uruguay" Informe Final. Facultad de Agronomía. Informe presentado ante el Ministerio de Ganadería, Agricultura y Pesca, Proyecto UR3697 - Banco Mundial, Componente Forestal.
- BURGUEÑO, J. CABRIS, J.; DANILUK, G. SARAIVIA, C. 2000. Desbrozado de Tallar de *Eucalyptus grandis* Hill. ex Maiden para la producción de columnas. Convenio UTE - Universidad de la República, Facultad de Agronomía. Departamento Forestal. Informe Final. 23 p. + xiv.
- CABRIS, J. 1989. Gestión de Bosques Indígenas en Uruguay: Métodos de Manejo y Tratamiento Silvicultural. In Jornada de Conservación de Monte Indígena. Facultad de Agronomía, Montevideo, Uruguay. 9 de noviembre de 1990. Memoria. pp. 25-38, 1989.