

CURRICULUM RESUMIDO

Nombre

NELSON HERNÁN OJEDA OJEDA

Grado máximo obtenido:(Magíster- Doctor)

Doctor

Institución y país que otorgó el Grado:

Universidad de Córdoba, España

Año de graduación:

2001

Título Profesional:

a) Ingeniero Forestal / b) Ingeniero de Montes

Año de titulación:

a) 1988 / b) 1999

Área principal de investigación:

Clasificación de vegetación

Fragmentación de Vegetación

Estimación variables dasométricas forestales – Mediante el uso de sensores remotos.

Listado de Proyectos de Investigación: (últimos 5 años)

Nombre del Proyecto	Financiamiento	Nº Proyecto	Participación	Inicio	Término
Sistema de soporte de decisiones para cultivos de rotación basado en integración SIG-MODELOS DE SIMULACIÓN-ESTACIONES METEOROLÓGICAS REMOTAS SSD-SIGMSEM	FONDEF	D06I1100	Co-investigador	2008	2011
Estimación de parámetros de estructura y clasificación de ecosistemas boscosos de <i>Araucaria</i> y <i>Nothofagus</i> , mediante información derivada de imágenes LANDSAT-TM y SPOT	DIUFRO-REGULAR, Universidad de la Frontera	DI07-0057	Investigador Principal	2007	2008
Distribución espacial, composición ecológica y por sexo de comunidades de <i>Araucaria araucana</i> en el Parque Nacional Conguillío, por medio del satélite Landsat Thematic Mapper	DIUFRO-REGULAR, Universidad de la Frontera	120430	Investigador Principal	2004	2005
Biodiversidad, comportamiento y distribución del orden Neuroptera, con especial referencia a las familias Chrysopidae, Hemerobiidae y Coniopterygidae de importancia agrícola y forestal en la IX Región de La Araucanía	DIUFRO-REGULAR, Universidad de la Frontera	120303	Co-Investigador	2003	2004

Lista de publicaciones: (últimos 5 años).

Autores	Año	Nombre Paper	Revista	Páginas	Tipo
San Martín, J., Espinosa A., Zanetti S., Hauenstein, E., Ojeda, N. y Arriagada, C.	2008	Composición y estructura de la vegetación epífita vascular en un bosque primario de Olivillo (<i>Aextoxicon punctatum</i> R. et P.) en el sur de Chile	Ecología Austral	18(1): 1-11.	SCIELO
Brebi, P., Aguilera, A. Ojeda, N. y Rebolledo,	2008	Nuevos registros de insectos fitófagos asociados a canelo (<i>Drymis winteri</i>	Idesia	en prensa	SCIELO

R.		Forst.) en la Araucanía			
Rebolledo, R, Pinot P., Ojeda, N. y Aguilera, A.	2008	Distribución geográfica y plantas sustrato de <i>Semidalis kolbei</i> (Enderlein) (Neuroptera Coniopterygidae) en la Región de la Araucanía, Chile	Idesia	en prensa	SCIELO
Ojeda, N., Pincheira, F., Echeverría, C., Herrera, M.A. y Altamirano, A.	2008	Deforestación de bosques templados de <i>Nothofagus</i> en la Precordillera Andina, Novena Región de la Araucanía, Chile: Uso del satélite Landsat ETM+ y MSS	In: Manual de buenas prácticas forestales, FAO	En Edición Universidad de Córdoba, España	Capítulo Libro
Neira, Z., Espinosa A., Ojeda, N., Hernández, A., Calzadilla, S., Pacheco, P. y Morey, F.	2007	Políticas públicas y demandas sociales relacionadas al bosque y Quinto encuentro nacional de pequeños propietarios de bosque. Hacia un movimiento social por los bosques de Chile	Publicación resultante del Seminario de Bosque nativo	Extensión Universidad de la Frontera	Capítulo Libro

Lista de publicaciones relevantes: (anteriores a los últimos 5 años).

Autores	Año	Nombre Paper	Revista	Páginas	Tipo
San Martín, C., Ramírez, C., Figueroa, H. y Ojeda, N.	1991	Estudio Sinecológico del Bosque de Roble- Laurel- Lingüe del Centro- Sur de Chile.	Bosque	12(2): 11-27	
Ojeda, N, M. A. Herrera.	2001	Uso de la teledetección en el estudio de ecosistemas forestales: Parque Nacional Conguillío, Sur de Chile. In: Valoración y gestión de espacios naturales.	Editorial: Universidad de Jaén, España	Ref.: 848439076433 27-337 pp.	Capítulo Libro
Ojeda, N; M. A. Herrera.	2000	Clasificación de la vegetación nativa del Parque Nacional Conguillío en la Cordillera de los Andes en el Centro-Sur de Chile, a través de Landsat TM y sistemas de información geográfica. In: Remote Sensing and forest monitoring.	Editorial: Institute of Geodesy and Cartography in Warsaw, Varsovia, Polonia	Ref.: 8390096978 55-70 pp.	Capítulo Libro

Número de tesis: (últimos 10 años)

Magíster:	Alumno	Dirigida	Co Dirigida	En desarrollo	Tribunal Externo
Estudio de cambio de la vegetación y uso del suelo en la comuna de Lumaco, Novena Región de la Araucanía, Chile. Contribución para la planificación y ordenamiento del territorio. 2009.	Fabián Wilson Ortega Catalán	X		Terminada	Magíster en Planificación Territorial Ambiental. Universidad de la Frontera, Chile
Identificación y caracterización de áreas rurales con carencia de agua potable en tres comunas de la región de la Araucanía. 2008.	Cristian Rodrigo Varela García		X	Terminada	Magíster en Planificación Territorial Ambiental. Universidad de la Frontera.
Microzonificación de la vulnerabilidad global ante la amenaza de inundaciones en la ciudad de Osorno: una herramienta de Planificación Territorial. 2007.	Rodrigo Eduardo Márquez Reyes		X	Terminada	Magíster en Planificación Territorial Ambiental. Universidad de la Frontera.

Doctorado	Alumno	Dirigida	Co Dirigida	En desarrollo	Tribunal Externo
Modelos de Captura de Carbono Tipo Forestal Roble-Raulí-Coigüe,	Norman René Moreno		X	En desarrollo	Departamento de Ingeniería Forestal – ETSI Agrónomos

Análisis Bioeconómico en la Reserva Nacional Malleco –IX Región - Chile	García				y Montes. Programa de Selvicultura. Universidad de Córdoba, España
---	--------	--	--	--	--