



**FACULTAD DE CIENCIAS AGRONÓMICAS
UNIVERSIDAD DE CHILE**

Santiago de Chile, 15 de julio de 2014

**Brennan Van Dyke
Deputy Director, Office for Operations
Director, Donor Partnerships, GEF Coordination and Contributions
United Nations Environment Programme
P.O. Box 30552
Nairobi 00100
Kenya**

Por medio del presente, y como representante de la Facultad de Ciencias Agronómicas de la Universidad de Chile, RUT:60.910.000-1, institución académica cuya misión es desarrollar su quehacer en todas las disciplinas relacionadas con el proceso de protección y de gestión ambiental y de los recursos naturales renovables, así como de la producción agropecuaria y acuícola, lo que considera, además, conservación, procesamiento y comercialización de los bienes producidos bajo un concepto de sustentabilidad, expreso nuestro interés de colaborar y participar, bajo la coordinación del Profesor Jorge Pérez, con el proyecto GEF ID 5135 "Protegiendo la Biodiversidad y Múltiples Servicios Ecosistémicos en Corredores Biológicos de Montaña, en el Ecosistema Mediterráneo de Chile", liderado por el Ministerio del Medio Ambiente de Chile.

Ratifico nuestro respaldo con el mismo, para el desarrollo de los componentes 1, 2 y 3, con el enfoque de intercambiar información y experiencia en los ámbitos de estudios disponibles para el área del proyecto (planificación ecológica, planes de manejo prediales, estudio jurídico para declaración de Distrito de Conservación de suelo, agua y bosques, metodología para el manejo sustentable de ecosistemas de montaña, metodología monitoreo indicadores degradación, entre otros temas), además de valorizar el aporte en horas de profesionales de la Facultad que participarán en reuniones y mesas técnicas que se desarrollen durante la ejecución del proyecto.

En este contexto, nuestra institución se compromete a realizar una contribución en especie, que asciende a **\$ 593.100.000**, para todo el periodo de ejecución del proyecto comprendido entre los años 2015 y 2019.



El monto de aportes se detalla a continuación:

Descripción	Aporte (\$)
Planes de manejo de siete predios incluidos en proyecto Santiago Andino (San José de Maipo)	350.000.000
Información de comuna de San José de Maipo	100.000.000
Metodología para la planificación del manejo sustentable de ecosistemas de montaña	80.000.000
Metodología para la planificación del manejo de caminos en áreas prioritarias	45.000.000
Propuesta de redacción de declaración de distrito de conservación de suelos, aguas y bosques	10.000.000
Elaboración de propuestas metodológicas en planificación ecológica, evaluación de suelos (Prof. Jorge Pérez Quezada y Mauricio Galleguillos).	1.350.000
Participación en reuniones del profesor Luis Morales (10 horas x año)	2.250.000
Participación en reuniones del profesor Patricio Rodrigo (10 horas x año)	2.250.000
Participación en reuniones del profesor Jorge Pérez Quezada (10 horas x año)	2.250.000
	593.100.000

Sin otro particular, se despide atentamente,


Dr. ROBERTO NEIRA ROA
DECANO




VºBº
DIRECTOR
INVESTIGACIÓN

