

UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE PEREIRA
FACULTAD DE CIENCIAS AMBIENTALES
DECANATURA

CONSEJO DE FACULTAD REFERENDUM

ACTA 033 – REFERENDUM

Pereira, 8 de noviembre de 2013

El Consejo de Facultad de Ciencias Ambientales, convocado a referéndum el día 8 de noviembre de 2013, aprobó los siguientes asuntos:

-Presupuestos proyectos vigencia 2014, de la siguiente manera:

Filtro cerámico alternativa de agua potable en la vivienda convenio 866 colciencias” con código 511-3-272-46

Laboratorio de Ecología Histórica y Patrimonio Cultural, 511-22-272-159
Laboratorio de Química Ambiental (proyecto 511-22-272-20)

Investigación limnológica en humedales, ríos Otún y consota-
convenio 16 aguas y aguas 511-23-272-197

Water resource planning- ríos del páramo del valle-convenio
stokholm environment 511-3-272-43

Sensores red hidroclimatológica de Risaralda convenio Risaralda
energía SA ESP 511-23-272-195

Laboratorio SIG 511-22-272-12

Innovación tecnológica para la optimización de procesos y la estandarización de productos en empresas rurales con base en la guadua: Una contribución para el fortalecimiento de la competitividad de la cadena productiva de la Guadua en el Eje Cafetero de Colombia. Código: 511-3-272-39

Second Generation Torrefied Pellets for Sustainable Biomass Export from Colombia. Financiado por el programa Energy and Innovation: Sustainable Biomass Import de la NL Agency. Código: 511-3-272-37

Nuevas metodologías para la evaluación y monitoreo de carbono e indicadores de Biodiversidad en sistemas silvopastoriles (SSPP) y Bosques de Guadua en paisajes de la zona cafetera. Código: 511-3-272-48.

Evaluar la tratabilidad de los lodos efluentes del sistema de potabilización de la ciudad de Pereira. Aguas y Aguas, código 511-23-272-198

Apoyo Técnico en el proceso de Ordenamiento del Recurso Hídrico de la cuenca del Rio Chinchina, código 511-23-272-207

Modelo participativo para la Gestión sostenible en sistemas de abasto en pequeñas localidades,
código 511-3-272-45

Fortalecimiento institucional de los acueductos comunitarios de Santa Rosa de Cabal con criterios
de participación y apropiación, código 511-3-272-44

Centro regional de producción más limpia eje cafetero 511-22-272-29

Ecosystem response to climate change in the mountain wetlands (Investigación)

Contrato interadministrativo suscrito entre la universidad tecnológica de Pereira (Red
hidroclimatológica del departamento de Risaralda) y la Minera Seafield (Extensión)

Presupuesto convenio 106 de 2013 con la empresa ACUASEO (Extensión)

Doctorado en Ciencias Ambientales (511-1-272-11)

Maestría en Ecotecnología (511-1-272-18)

Maestría en Ciencias Ambientales Pereira (511-1-272-19)

Maestría en Ciencias Ambientales Extensión Pasto (511-1-272-20)



DR. JHONIERS GUERRERO ERAZO
Presidente

Gloria Patricia S.