

**LICITACIÓN PÚBLICA No. 67 DE 2014 GRUPO DE INVESTIGACION  
CENTRO DE BIOLOGÍA MOLECULAR Y BIOTECNOLOGÍA (CENBIOTEP)  
PROYECTO: “BIOPROSPECCIÓN DE MOLÉCULAS DE ORIGEN  
MICROBIANO CON PROPIEDADES FARMACOLÓGICAS” UNIVERSIDAD  
TECNOLOGICA DE PEREIRA VICERRECTORIA DE INVESTIGACIONES,  
INNOVACIÓN Y EXTENSIÓN GRUPO DE INVESTIGACION CENTRO DE  
BIOLOGÍA MOLECULAR Y BIOTECNOLOGÍA (CENBIOTEP)**

**Tipo procedimiento:** Licitacion Publica

**Descripción:**

**Fecha Apertura:** 15 de Mayo, del 2014 .Hora: 02 50 PM

**Fecha Cierre:** 21 de Mayo, del 2014 .Hora: 05 00 PM

**Oficina responsable:**N/A

**Presupuesto Oficial:**30719997

**Tipo adjudicación:**Sobre Cerrado

**Correo:** dugaar@utp.edu.co

**Dirección residencia:**Oficina Jurídica, Secretaria General UTP

**Tipo de Contrato:**Prestacion de Servicios

**Archivos Adjuntos:**

- [PLIEGOS LICITACIÓN](#) . **Fecha Publicación:** 15 de Mayo, del 2014
- [ACTA DE APERTURA](#) . **Fecha Publicación:** 23 de Mayo, del 2014
- [ACTA EVALUACIÓN FASE 1](#) . **Fecha Publicación:** 26 de Mayo, del 2014
- [ADENDA No. 1 ACLARATORIA EVALUACIÓN FASE 3](#) . **Fecha Publicación:** 09 de Junio, del 2014
- [ACTA DE ADJUDICACIÓN](#) . **Fecha Publicación:** 10 de Junio, del 2014
- [ACTA DE EVALUACIÓN SEGUNDA FASE](#) . **Fecha Publicación:** 03 de Junio, del 2014
- [ACTA DE EVALUACIÓN TERCERA FASE](#) . **Fecha Publicación:** 05 de Junio, del 2014

**Nota:** La fecha de los archivos de las convocatorias publicadas antes del 11 de Agosto del 2011, se encuentran modificadas debido a la migración de la información al nuevo sitio de

Contratación.

## Comentarios

**Fuente:**

<https://www2.utp.edu.co/contratacion/convocatorias/540/licitacin-pblica-no-67-de-2014-grupo-de-investigacion-centro-de-biologa-molecular-y-biotecnologa-cenbiotep-proyecto-bioprospeccion-de-molculas-de-origen-microbiano-con-propiedades-farmacologicas-universidad-tecnologica-de-pereira-vice-rectoria-de-investigaciones-innovacin-y-extensin-grupo-de-investigacion-centro-de-biologa-molecular-y-biotecnologa-cenbiotep>

