

| | | | | | |
|---|---|--|----------------|-----------------------|---|
| SOLICITUD DE AUTORIZACIÓN PARA EL EJERCICIO DE BIENES DE INVERSIÓN | | | | Código: M00-PR-07-R02 | |
| Referencia a la Norma ISO 9001:2008 7.5 | | | | Revisión: 0 | |
| Página 1 de 1 | | | | | |
| <div><div><div><input type="checkbox"/> 5100 MOBILIARIO Y EQUIPO DE ADMINISTRACION</div><div><input type="checkbox"/> 5400 VEHICULOS Y EQUIPO DE TRANSPORTE</div><div><input type="checkbox"/> 5900 ACTIVOS INTANGIBLES</div></div><div><div><input type="checkbox"/> 5200 MOBILIARIO Y EQUIPO EDUCACIONAL Y RECREATIVO</div><div><input type="checkbox"/> 5600 MAQUINARIA, OTROS EQUIPOS Y HERRAMIENTAS</div></div><div><div><input checked="" type="checkbox"/> 5300 EQUIPO E INSTRUMENTAL MEDICO Y DE LABORATORIO</div><div><input type="checkbox"/> 5700 ACTIVOS BIOLOGICOS</div></div></div> | | | | | |
| | | | | FECHA: | 08/04/2019 |
| | | | | FOLIO: | 58 |
| CLAVE | INSTITUTO TECNOLÓGICO O CENTRO (DENOMINACIÓN) | | | | HOJA: |
| 16DIT0016D | Instituto Tecnológico de Zitácuaro | | | | 1 |
| PROYECTO: | | Fomento a la producción científica, tecnológica y de innovación | | | |
| POBLACIÓN BENEFICIARIA DEL BIEN: | | 102 Estudiantes de la Carrera de Ingeniería en Industrias Alimentarias | | | |
| ÁREA, TALLER O LABORATORIO BENEFICIARIO: | | Laboratorio de Química | | | |
| No. DE PARTIDA | DESCRIPCIÓN DEL BIEN | CANTIDAD | COSTO UNITARIO | IMPORTE | JUSTIFICACIÓN |
| 53201 | Microscopios (instrumental de laboratorio) - Columna de destilación vigreux fabricada en vidrio borosilicato din 3.3 características - juntas cónicas esmeriladas 24/40 - longitud de la columna 600 milímetros con juntas cónicas esmeriladas 24/40. | 1 | \$ 2,758.62 | \$ 2,758.62 | El instrumento de laboratorio permitirá a los estudiantes de la carrera de Ingeniería en Industrias Alimentarias realizar prácticas de destilación de diferentes solventes, con el fin de reciclarlos y evitar un daño al medio ambiente, así como dichos disolventes destilados servirán para que los jóvenes realicen cromatografía en capa fina y columna. |
| | | | | | RIESGOS QUE SE TENDRÍAN SI NO SE COMPRARA EL BIEN |
| SUBTOTAL | | | | \$ 2,758.62 | El alumno no realizará prácticas de laboratorio que son necesarias para su formación profesional. Así mismo existe un riesgo en que se limite el desarrollo de proyectos de innovación en la temática de productos naturales por parte de los estudiantes, |
| I.V.A | | | | \$ 441.38 | |
| TOTAL | | | | \$ 3,200.00 | |
| | | | | | |
| NOMBRE | | | | | |
| DIRECTOR DEL IT O CENTRO | | | | | |
| CADENA: 835121910D6100040819_100429SER | | | | | |
| M.C. DAVID RAFAEL TRIGUEROS CAZARES | | | | | |
| NOMBRE, FIRMA, Y SELLO | | | | | |
| AUTORIZACIÓN | | | | | |
| DIRECCIÓN GENERAL | | | | | |
| | | | | | |
| NOMBRE, FIRMA, Y SELLO | | | | | |