



Ciudad de México, 13/mayo/2022  
Oficio M00.2.2/1605/2022

**LUIS MIGUEL CORDOBA FERMAN**  
**DIRECTOR DEL INSTITUTO TECNOLÓGICO**  
**SUPERIOR DE SAN ANDRÉS TUXTLA**  
**PRESENTE**

Derivado de la asignación de presupuesto para los proyectos aprobados en la Convocatoria 2022 Proyectos de Investigación Científica, Desarrollo Tecnológico e Innovación, para los Institutos Tecnológicos Federales, Descentralizados y Centros, hago de su conocimiento la información básica del proyecto de investigación:

|                                   |   |                                |                                  |
|-----------------------------------|---|--------------------------------|----------------------------------|
| <b>Título del Proyecto</b>        | DISEÑO, CARACTERIZACIÓN Y MANUFACTURA DE ARTÍCULOS SUSTENTABLES (BOLSAS, CARTÓN, EMPAQUES, OTROS), MEDIANTE COMPOSITE A BASE DE FIBRAS NATURALES Y UNA MATRIZ POLIMÉRICA, PARA SUSTITUIR EL NYLON Y FIBRAS SINTÉTICAS Y CONTRIBUIR A UNA ECONOMÍA CIRCULAR. |                                |                                  |
| <b>Clave</b>                      | 15108.22-PD   |                                |                                  |
| <b>Vigencia</b>                   | Del 1 de enero al 31 de diciembre de 2022   |                                |                                  |
| <b>Director(a) Responsable</b>    | JACOME-ONOFRE, PEDRO (IT16C440)   |                                |                                  |
| <b>Colaboradores</b>              | GARCIA-HUERTA, INOCENCIO (IT16C812); MONTOYA-NAFARRATE, CARLOS MANUEL (IT18B563); NIEVES-VAZQUEZ, JOSE ANGEL (IT16C810)   |                                |                                  |
| <b>Entrega Informes de Avance</b> | <b>1er. Informe</b>   | <b>2do. Informe</b>            | <b>3er. Informe</b>              |
|                                   | Del 16 al 31 de mayo de 2022  | Del 16 al 31 de agosto de 2022 | Del 1 al 15 de noviembre de 2022 |
| <b>Entrega Informe Final</b>      | Del 1 al 30 de enero de 2023  |                                |                                  |
| <b>Monto Aprobado</b>             | <b>Total</b>  |                                |                                  |
|                                   | \$58,500.00   |                                |                                  |

**Partidas 21701 y 31903:** 21401 23501 23901 24601 25501 29101 33901 35702.

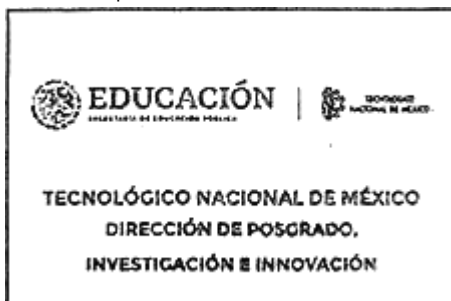
Los informes técnicos de avance y final del proyecto deberán ser cargados en la plataforma de proyectos <https://proyectos.dp.ii.tecnm.mx>, en el apartado correspondiente, de acuerdo con el periodo establecido en este documento.

Sin más por el momento, aprovecho la ocasión para enviarle un cordial saludo.

**ATENTAMENTE**

*Excelencia en Educación Tecnológica®*

**JESÚS OLAYO LORTIA**  
**DIRECTOR**



C. c. p.- Manuel Chávez Sáenz, Director de Institutos Tecnológicos Descentralizados TecNM.  
JOL/RAPM

