



## ***PRESENTACION DE PÓSTER***

**Programa Ingeniería Mecánica**

**Lugar de presentación:** Auditorio alterno y plazoleta de bellas artes.

**Hora:** 08:00 – 12:00

**Fecha:** 12 de octubre del 2018

**NOTA IMPORTANTE:** los póster que se relacionan en la siguiente tabla han sido aceptados y podrán ser presentados en el *V encuentro Internacional de innovación Tecnológica*. Recuerden que cada autor(es) es el responsables de la impresión de su póster.

TITULO POSTER	AUTOR
Sistema de bombeo de agua para el sector rural mediante mecanismo tipo monjolo	Samuel David Navarro Sánchez Ing. Leonardo navarro torrado
Sistema de tratamiento de aguas residuales de la lavadora	Ángela maría de la hoz rivera Ing. Leonardo navarro torrado
Máquina expendedora de papel sanitario	Nixon Romario Mendoza Angarita ing. Leonardo navarro torrado
Lavadora automática de bicicletas	Jaime Amaya Gutiérrez ing. Leonardo navarro torrado
válvula de control para riego superficial en cultivos de arroz	Msc. Juan Guillermo García Rincón, esp. José Efrén Fajardo Montaña.
Extrusor de pasta para la producción de jabón a partir de residuos de aceites reutilizables	Msc. Juan Guillermo García Rincón, Amdr. Luis Andrés Sánchez Manosalva
Prototipo de prótesis de mano	Msc. Juan Guillermo García Rincón, Est. Yebrail Ortiz Ayala
Dosificador de ingredientes automatizado para la elaboración de pan en la empresa “compañía tu pan gourmet sas”	Msc. Juan Guillermo García rincón, est. Yebrail Ortiz Ayala
Diseño de un molino electro con el aprovechamiento de un motor de lavadora para elaboración de arepas en Ocaña N.S	Aldair Salazar Lizcano, Sediel Mauricio Ramírez
Dispositivo de señalización para ciclistas del municipio de Ocaña	Andrés Murillo Rincón, Jorgenth Torres Clavijo, Darluin Perez Perez, Fabrian Carrion Perez, Fransisco Fossi de Valera, Pedro Julian Garcia
Enfriamiento de una esfera	Mauricio Pérez Vacca, Richard López, Sergio Muñoz, Docente: Christian Nolasco Serna