

## Exponen proyectos integradores

\*Alumnos de los cuatro programas educativos presentaron 64 proyectos

\*El Rector de la UPJR reconoció el esfuerzo de los estudiantes y profesores

Alumnos de nuestros cuatro programas académicos presentaron 64 creaciones dentro de la primera exposición del año de Proyectos Integradores.

Este encuentro pretende fortalecer los vínculos de la innovación tecnológica con la industria, además de impulsar la competitividad de los micro, pequeños y medianos empresarios del país. Nuestros compañeros de segundo, quinto y octavo cuatrimestre de Ingeniería en Telemática expusieron 17 proyectos enfocados al mejoramiento de la calidad de vida de las personas con capacidades diferentes, así como a la agilización de trámites administrativos dentro de nuestra Universidad. También desarrollaron dos circuitos sensores, de temperatura e intensidad.

Los estudiantes de Ingeniería Metalúrgica presentaron una Tamizadora, cuyo objetivo es la automatización de la refinación de arena para moldeo, así como la fabricación de hornos eléctricos de metales no ferrosos.

CONTINÚA...



Los estudiantes de la UPJR presentaron sus proyectos ante las autoridades académicas y jueces que evaluarían sus trabajos.



### ● Miércoles 24

Primera entrega anual de Correcaminos a partir de las 10 de la noche en Hyde The Club, Celaya.

### ● Jueves 25

Como parte de los festejos del Día Mundial del Libro y del Derecho de Autor que se celebra este 23 de abril, y el Programa de Universidad Lectora, el Departamento de Psicopedagogía realizará una subasta de libros, a las 9 de la mañana en el auditorio.

### ● Lunes 29

Actividades culturales por el festejo del Día del Niño. Habrá un cuentacuentos y talleres de papiroflexia y elaboración de juguete popular con material de reciclaje.

### ● Martes 23

1858 - Nació el famoso físico Max Planck, uno de los principales iniciadores de la física cuántica.

### ● Miércoles 24

Día Mundial de la Astronomía

### ● Jueves 25

1874 - Nació Guglielmo (Guillermo) Marconi, el inventor de la radio.

1840 - Fallece Simeon Poisson, matemático y físico francés, cuyo trabajo más importante fue una serie de escritos sobre las Integrales Definidas y sus avances en las series de Fourier.

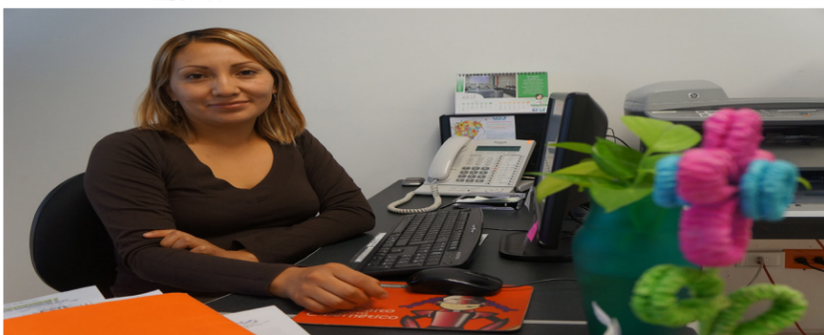
### ● Sábado 27

1896 - Nació Wallace Hume Carothers, químico estadounidense, inventor del nylon.

### ● Martes 30

1916 - Nació Claude Elwood Shannon, ingeniero electrónico y matemático estadounidense, conocido como "El padre de la teoría de la información".

1897 - El físico británico Joseph John Thomson anuncia el descubrimiento del electrón, partícula elemental del átomo.



### Rocío Ariza Vargas

Cargo: Asistente de la Secretaría Administrativa

\*Nació el 6 de abril de 1984, en Santa Cruz de Juventino Rosas, Gto.

\*Estudió Contabilidad a nivel técnico.

Desde hace 5 años, 9 meses es parte de la Comunidad UPJR.

\*Está casada y tiene tres hijos: Bryan Axel (10 años), Stephanie (7 años) y Jacqueline (4 años).

Sus días libres los disfruta viendo

películas infantiles con sus hijos.

Su libro preferido es *El regalo más grande del mundo*.

"Me encanta este libro porque muchas veces buscamos las cualidades en las demás personas queriendo tratar de imitarlo o llegara ser igual que él, cuando no podemos darnos cuenta que somos lo único, no hay persona que logre hacer tal cosa debemos de amarnos tal cual somos".

La persona a quien más admira es su papá "por la fortaleza que hasta este momento ha logrado tener, por su apoyo que en los momentos más difíciles de mi vida eh tenido y la gran-

CONTINÚA...

## Presentan proyectos integradores

**\*CONTINÚA...** En Ingeniería en Plásticos se presentaron 10 proyectos entre los que destacan dos realizados por los alumnos de quinto semestre: una máquina pigmentadora y "Eco-tabiques", además de productos antibacteriales.

En Ingeniería en Sistemas Automotrices se desarrollaron 12 proyectos entre ellos, un limpiador de inyectores y un simulador de Inyección electrónica, el ensamble y caracterización de un túnel de viento a escala.

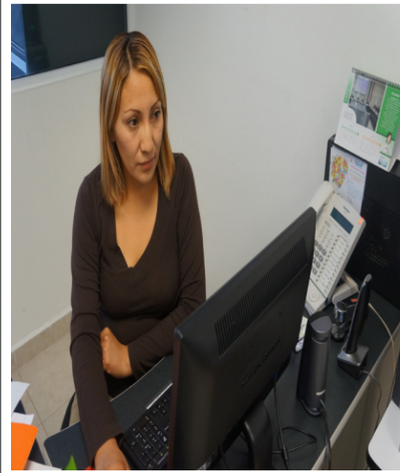
Evaluaron los proyectos representantes de reconocidas empresas de la región, como Steel & Joist, Recicladora de Plásti-

cos de Celaya, GKN, Fresco-Pack e instituciones educativas como UNIDEG, CBTIS 238 y CETIS 115.

Nuestro Rector, el Dr. Basilio Cruz Escamilla, fue el encargado de inaugurar dicho evento quien recorrió cada uno de los stands para conocer las propuestas y proyectos de los jóvenes universitarios, los cuales son grandes ideas que pueden realizarse.

Este evento es una prueba más del talento de nuestros alumnos, que impulsan a que toda la Comunidad UPJR desarrolle nuevas ideas.

**¡Muchas felicidades a todos los participantes!**



**\*CONTINÚA...** deza de poder enseñarme con humildad el respeto que todas las personas merecen". Uno de sus objetivos para este año es estudiar la Licenciatura en Administración para poder tener un mejor empleo y brindar una mejor ca-

lidad de vida a sus hijos.

Si fuera estudiante de la UPJR estudiaría Ingeniería en Telemática porque le gusta todo lo referente a las redes de información y la tecnología.

Rocío se siente muy afortunada por pertenecer a la UPJR desde sus inicios y está orgullosa de haber contribuido a que esta institución se esté consolidando como una de las más importantes de la región.



Conoce más de los miembros de la Comunidad UPJR en la siguiente edición

## Participan en torneo interestatal de la CODE

**\*El pasado fin de semana se realizó la Liga BJX de la Code en la que participaron 37 instituciones educativas**

**\*Los seleccionados de Basquetbol, Fútbol y Volibol de la UPJR fueron convocados por la Comisión del Deporte del Estado**



La selección varonil de basquetbol pasó a la semifinal del torneo. Ganaron su primer encuentro ante la Universidad Politécnica de Guanajuato aunque cedieron ante los carneros del Instituto Tecnológico de Roque.



Con este tipo de eventos, la CODE impulsa una formación integral de la mente, cuerpo y espíritu de los jóvenes guanajuatenses aseguró el director de la institución, Ángel Robles.



El Rector de la UPJR, Dr. Basilio Cruz Escamilla junto a los rectores de la Universidad Politécnica de Pénjamo, José de Jesús Romo y la Universidad Politécnica Bicentenario, Hugo García Vargas acompañaron a sus selecciones.