

Editorial

Toda crisis económica es una oportunidad para crecer, dice un refrán popular, por ello resulta oportuno el artículo: “*La visión empresarial y la creación de un negocio exitoso de tecnología computacional*”; este es el caso del grupo Prostar Computer, S.A. de C.V., empresa exitosa que se posicionó en el mercado competitivo de la tecnología computacional aplicando una combinación de estrategias conservadoras y agresivas para mantenerse y crecer en esta industria.

La agricultura es una actividad impulsora del desarrollo económico en el Valle de Mexicali, Baja California (México), particularmente el cultivo del algodón, cuya importancia se evidencia no solo por la superficie sembrada, sino también por ser una fuente de divisas para los productores de la región. En el artículo relativo a la *Evaluación del rendimiento del algodón*, los autores reportan incrementos significativos en el rendimiento de esta especie, logro obtenido a través del manejo de niveles óptimos de humedad del suelo.

La industria alimentaria ha mostrado un rápido crecimiento en la última década, destacándose el sector acuícola por su mayor producción y diversificación de productos. La trucha es una fuente importante de proteína, como lo discuten ampliamente los autores del artículo: “*Características organolépticas de productos elaborados con carne de trucha Arco Iris *Oncorhynchus mykiss* (Walbaum)*”; representa, por otro lado, una oportunidad para los empresarios de satisfacer la creciente demanda de alimentos de calidad por parte de la población, ya que la trucha es muy aceptada por su sabor, y puede consumirse en una variedad de formas, posee un alto valor nutricional, es baja en grasas y con gran potencial para mejorar la salud humana.

En el artículo: “*Anovulación, un problema de salud pública*”, los autores hacen una revisión de las diversas técnicas y hormonas comúnmente recomendadas para tratar la infertilidad en la mujer, enfatizando las alteraciones fisiológicas, efectos secundarios y los costos de los tratamientos; además, proponen una serie de requisitos que debería cumplir el tratamiento ideal para inducir la ovulación. En este mismo fascículo se incluye el tema: “*Síndrome premenstrual e ingesta dietética en estudiantes adolescentes*”, un problema de salud pública.

Afirman los autores de esta investigación que existe una relación entre el síndrome premenstrual y la calidad de la dieta alimenticia de las adolescentes; especialmente la ingesta de carbohidratos refinados; también recomiendan realizar campañas educativas enfocadas a mejorar la alimentación y promover un estilo de vida más saludable entre adolescentes.

Se incluye el artículo: “*Educación ambiental en el desierto: un esfuerzo proactivo*”, donde se discute la importancia de fomentar entre los niños el cuidado del ambiente y la preservación de especies del desierto en peligro de extinción. Los autores comentan los resultados observados en el salón de clase aplicando conceptos del libro: “*Actividades para niños, juega y aprende con animales del desierto de Chihuahua*”. Finalmente, hacen una invitación para que los ciudadanos unidos seamos proactivos en promover e implementar campañas de educación para cuidar el ecosistema.

Dr. César Humberto Rivera Figueroa
Editor en Jefe

DOI: <https://doi.org/10.54167/tecnociencia.v2i3.76>