

## Editorial

La gestión del talento humano y la calidad del servicio en la Municipalidad Provincial de Atalaya, Perú, se erigen como elementos esenciales para mejorar la productividad y la atención ciudadana. En primer lugar, es fundamental entender cómo la falta de adaptación a los cambios, el escaso compromiso y la insuficiente capacitación impactan negativamente en la eficiencia administrativa. Además, los resultados del estudio cuantitativo muestran una correlación significativa entre una gestión efectiva del talento humano y la calidad del servicio, validando la hipótesis de que mejorar estas áreas conduce a una atención más satisfactoria a los ciudadanos. Por lo tanto, implementar estrategias de formación y motivación del personal resulta crucial para optimizar el desempeño y la calidad en la prestación de servicios públicos (Alzamora Capristano, 2021).

En el ámbito empresarial, la competitividad de las Mypes del distrito de Sicuani, departamento de Cusco, Perú, en 2023, destaca por su capacidad de adaptarse a las exigencias del mercado. En este contexto, es vital reconocer que la gestión empresarial efectiva no solo implica la implementación de estrategias innovadoras, sino también la capacidad de respuesta rápida ante cambios externos. Así, el estudio revela que las empresas que adoptan prácticas de gestión adaptativa y focalizadas en la innovación logran un desempeño superior en comparación con aquellas que no lo hacen. Por ende, fomentar una cultura empresarial orientada a la competitividad y la innovación es indispensable para el crecimiento sostenible de las Mypes (Gonzales Rodríguez & Ayma Purhuaya, 2023).

El modelado de la volatilidad del Índice Minero S&P BVL utilizando máquinas de vectores de soporte y un modelo GARCH lineal ofrece una perspectiva avanzada en la predicción financiera. En este sentido, la combinación de técnicas de aprendizaje automático con modelos econométricos tradicionales permite obtener predicciones más precisas y robustas frente a las fluctuaciones del mercado. Por consiguiente, este enfoque híbrido no solo mejora la capacidad predictiva, sino que también proporciona herramientas más efectivas para la gestión de riesgos financieros. Así, la aplicación de estos modelos en el sector minero peruano demuestra la importancia de integrar nuevas tecnologías en la modelización financiera contemporánea (Puente De La Vega Cáceres et al., 2024).

El principio de devengado en el reconocimiento de gastos e ingresos y el impuesto a la renta en una empresa constructora de Arequipa es un aspecto crucial para la contabilidad y la gestión financiera de las empresas en este sector. Este principio permite obtener una visión más precisa y realista de la situación económica de la empresa, ya que considera los ingresos y gastos en el momento en que se generan, independientemente de cuándo se reciban o paguen. El estudio confirma que una correcta aplicación del principio de devengado facilita un mayor control de los costos y presupuestos, y garantiza una mejor toma de decisiones administrativas. Además, se observó que una adecuada aplicación de este principio reduce las discrepancias en el pago del impuesto a la renta, optimizando así la liquidez de la empresa y evitando sanciones fiscales (Gonzales Rodríguez & Ayma Purhuaya, 2023).

Por otro lado, la crítica al liberalismo económico desde la perspectiva de la industria cultural y la cultura del rendimiento plantea una reflexión profunda sobre las implicaciones sociales y económicas de esta doctrina. En particular, el análisis destaca cómo el liberalismo económico, aunque promueve el crecimiento y la eficiencia, puede exacerbar las desigualdades y la precariedad laboral en el sector cultural. Además, la cultura del rendimiento impone estándares que muchas veces resultan inalcanzables, generando estrés y descontento entre los trabajadores. Por tanto, es esencial considerar alternativas más inclusivas y equitativas que permitan un desarrollo cultural y económico sostenible (Garrido, 2023).

Finalmente, la gestión de la tesorería y la ejecución de gastos en la Municipalidad Distrital de Pucyura, provincia de Anta, Cusco, se presentan como factores determinantes para la estabilidad financiera y la eficiencia administrativa. En este marco, la implementación de estrategias de planificación financiera y

control presupuestario es crucial para asegurar un uso adecuado de los recursos públicos. Asimismo, la optimización del flujo de caja y la previsión de gastos contribuyen significativamente a una gestión más transparente y efectiva. Por consiguiente, fortalecer las capacidades de tesorería en las municipalidades es fundamental para mejorar la ejecución de gastos y, en última instancia, la prestación de servicios a la comunidad (Pariguana Huayllani, Pucuhuanca Pumallica, Pari Pereyra, & Gamarra Villanueva, 2023).

**Dra. Estela Quispe Ramos**

Directora de la Revista Integración

[equisper01@uandina.edu.pe](mailto:equisper01@uandina.edu.pe)

<https://orcid.org/0000-0002-7966-8307>

## Referencias

Alzamora Capristano, J. C. (2021). *Gestión del talento humano y calidad de servicio en la Municipalidad Provincial de Atalaya, Perú*. Universidad Continental.

Garrido, G. R. (2023). *Crítica al liberalismo económico: Una respuesta desde la industria cultural y la cultura del rendimiento*. Universidad Nacional Mayor de San Marcos.

Gonzales Rodríguez, F. M., & Ayma Purhuaya, M. J. (2023). *Gestión empresarial y la competitividad de las Mypes del distrito de Sicuani, departamento de Cusco, Perú*. Universidad Nacional de San Antonio Abad del Cusco.

Gonzales Rodríguez, F. M., & Ayma Purhuaya, M. J. (2023). *Principio de devengado en el reconocimiento de gastos e ingresos y impuesto la renta en una empresa constructora de Arequipa*. Universidad Nacional de San Agustín de Arequipa.

Pariguana Huayllani, F., Pucuhuanca Pumallica, Y., Pari Pereyra, A. G., & Gamarra Villanueva, W. (2023). *Tesorería y la ejecución de gastos en la Municipalidad Distrital de Pucyura, provincia de Anta, Cusco*. Universidad Nacional de San Antonio Abad del Cusco.

Puente De La Vega Cáceres, A., Aucapuri Vallenas, A. L., Candia Candia, C., Velazco Costilla, H., Trejo Ticona, B., & Palomino Huamantalla, M. L. (2024). *Modelado de la Volatilidad del Índice Minero S&P BVL Utilizando Máquinas de Vectores de Soporte y un Modelo GARCH Lineal*. Universidad Andina del Cusco.