

# ALERTA SEMANAL DE PUBLICACIONES PERIÓDICAS

TERCERA SEMANA DE FEBRERO 2017 / Biblioteca Central (La Molina)



Materiales disponibles para toda la comunidad USIL (estudiantes, docentes y administrativos), solo presentando su carné universitario, fotocheck o DNI.



## SEMANA ECONÓMICA

N° 1555  
(Febrero 12, 2017)

- Beneficios en las empresas que optan por las nuevas herramientas digitales para sus procesos de selección de personal.
- Graña y Montero: los riesgos financieros, leales y reputacionales que enfrenta por "efecto Odebrecht".
- Los términos de intercambio impulsarán la inversión este año.



## CARETAS

N° 2475  
(Febrero 16, 2017)

- Alejandro Toledo se encuentra en San Francisco: presidente Donald Trump informó a PPK que podrían deportarlo.
- Allanamiento en casa del expresidente reforzó las conexiones entre Toledo Maiman y Barata.
- El Escándalo Odebrecht arrastra a Graña y Montero. Junta General de Accionistas se realizará el próximo 28.



## ANDA

N° 169  
(Enero 2017)

- El tema del verano: hábitos de los consumidores en esta calurosa estación.
- Una App para moverse por Lima: conozca TuRuta, un proyecto de aceleración de Wayra.
- Entrevista a Mario Campodónico, gerente general de Cencosud.
- Repaso por las nuevas funcionalidades de Windows 10.



## NATIONAL GEOGRAPHIC

N° 1  
(Enero 2017)

- ¿Puede ayudarnos la ciencia a navegar por el paisaje cambiante de la identidad de género?
- National Geographic visitó 80 hogares en cuatro continentes para preguntarles a los niños cómo le género afecta a sus vidas. Las respuestas fueron astutas y reveladoras.
- ¿Puede un juguete ser un factor importante para determinar lo roles de género durante la crianza de niños y niñas?



## AGRONOTICIAS

N° 432  
(Enero 2017)

- La semilla del futuro: científica peruana Ing. Celfia Obregón logra multiplicación masiva de semillas de papa en cualquier época y clima.
- Se desatan las lluvias y causan destrozos en el centro y sur del país.
- Serviagro: primera plataforma de servicios agrarios.
- La ganadería bovina en el Perú: como elevar el nivel genético, mejora de calidad del forraje y capacitar a los productores pecuarios.