



THE LONDON SCHOOL
OF ECONOMICS AND
POLITICAL SCIENCE ■

2008 Examination (Language Centre)

LN791

Spanish: Level Five (Management and Business SCC)

Instructions to candidates

Time allowed: 50 minutes

This paper contains 2 sections:

- Reading (15%)
- Writing (15%)

Each section is given equal weight. Dictionaries are **not** allowed in this examination.

The following elements are also included in your final mark:

- A Speaking test which is conducted in class (15%)
- A listening test also conducted in class (15%)
- Your Dossier of Coursework (30%)
- Class participation (10%)

Name

LSE Number

SECCIÓN 1: COMPRENSIÓN LECTORA (100%)

La crisis energética dañó el superávit comercial de julio

La Nación, Buenos Aires 22-8-07

El crecimiento de las exportaciones se hizo más lento. El de las importaciones, incluidas las de combustibles líquidos, gas y electricidad y de fertilizantes, aumentó aún más. Así, el superávit comercial profundizó su deterioro el mes pasado por la crisis energética que afectó a los grandes usuarios, es decir, principalmente a las fábricas.

Datos preliminares de la Aduana y del Instituto Nacional de Estadística y Censos (Indec) muestran que en julio, el peor mes en las restricciones de gas y electricidad, el saldo favorable de la balanza comercial se redujo entre 100 millones y 200 millones de dólares. En el mismo mes del año anterior el superávit había sido de 961 millones. El dato definitivo de julio de 2007 será difundido pasado mañana por el Indec.

En la primera mitad del año el superávit comercial ya había disminuido el 17,9%, a US\$ 5129 millones. Si se confirma que el saldo fue el mes pasado 200 millones inferior al de julio de 2006, la caída alcanzaría al 20,8 por ciento.

La profundización de la merma del superávit respondió fundamentalmente al incremento de las importaciones de energía, de aproximadamente el 150%. También influyeron las mayores compras de fertilizantes, dado que la planta de Profertil en Bahía Blanca se paralizó por la falta de gas y las del complejo industrial de Zárate y Campana se detuvieron por una huelga.

Los rubros de energía y bienes intermedios —en los que se incluyen los fertilizantes— explican la diferencia en la tasa de incremento de las importaciones en los primeros seis meses del año (19 y 24%, respectivamente) y la de julio, que oscilaría entre el 40 y el 50%. Las compras de bienes de consumo, que habían aumentado el 26% en la primera mitad de 2007, subirían el 40% en julio. Este ítem, pese a que representa el 11% del total de las importaciones, preocupa al Gobierno, y por eso el viernes pasado anunció medidas para restringir los ingresos de productos chinos.

La crisis energética también impulsó la compra de productos extranjeros. "Las industrias textil, de indumentaria y del calzado, ante las restricciones energéticas, importaron mercadería para completar su oferta. No lo hicieron sólo por una cuestión de precios", observa el economista Enrique Dentice, de la Universidad de San Martín.

Las exportaciones también se resintieron por la escasez de gas, electricidad y gasoil. El ritmo de incremento de las ventas externas (12% en la primera mitad del año), incluidas las manufacturas (16%), se desaceleró en julio porque las paradas de fábricas por las restricciones energéticas las obligaron a dar prioridad al mercado interno o a postergar los envíos hasta que pase el invierno y haya más energía. De hecho, el lunes próximo terminarán las restricciones en el suministro de electricidad.

De todos modos, la aceleración en el recorte del superávit comercial obedece a factores estacionales y no perduraría más allá del invierno, según analistas. Informes privados indican que este mes ya está aumentando el crecimiento de las exportaciones y está disminuyendo el alza de las importaciones de energía y bienes intermedios. El año cerraría con un superávit comercial de alrededor de US\$ 10.000 millones, por debajo de los 12.306 millones de 2006, lo que supondría una baja del 18,7 por ciento.

Horacio Costa, de la consultora Dagnino Pastore, Costa & Asociados, atribuye la merma del superávit comercial de julio a tres factores: "Es natural en una economía que crece fuerte. Es natural cuando hay una alta intervención de precios, que incentiva la subfacturación de exportaciones. Y además la crisis energética afecta a compañías como Profertil".

En el Banco de la Provincia de Buenos Aires, el analista Javier Okseniuk señala que por las restricciones de energía las exportaciones de este rubro caerían entre el 9 y el 10% en el año. En cambio, las de manufacturas se elevarían el 15% y las de productos primarios, el 30%, según Okseniuk. De acuerdo con sus proyecciones, las importaciones crecerían el 23%, y las de energía, un 25%. "Es cierto que las restricciones de energía impactaron a las exportaciones y las importaciones, pero las cuentas externas siguen siendo sólidas. Visto el crecimiento argentino, la caída del superávit es gradual, a diferencia de otras épocas de expansión."

Dentice advierte que parte del déficit comercial con Brasil se explica porque se trae electricidad de ese país y a un precio "alto". Pero el profesor vaticina que a partir del mes próximo el impacto de la crisis energética se disipará en industrias exportadoras y de producción continua, como la automotriz, la siderúrgica y la de aluminio.

Por Alejandro Rebossio De la Redacción de LA NACIÓN Link permanente: <http://www.lanacion.com.ar/936722>

DECIDE SI LAS AFIRMACIONES DE ABAJO SON VERDADERAS O FALSAS SEGÚN EL SIGNIFICADO DEL TEXTO. EXPLICA DEBAJO DE LAS QUE CONSIDERAS FALSAS LA RAZON POR LA QUE CREES QUE LO SON. NO COPIES DEL TEXTO, USA TUS PROPIAS PALABRAS

	V	F
1. El aumento de los precios energéticos ha afectado la balanza comercial argentina		
2. En general el efecto ha sido positivo		
3. Todavía no hay datos definitivos para evaluar el impacto del alza de precios sobre la economía		
4. Argentina tiene un importante déficit comercial		
5. Se espera que la crisis energética dure bastante tiempo		

This image shows a full page of a document template designed for handwriting practice or general note-taking. It consists of approximately 30 evenly spaced horizontal dotted lines across the entire width of the page. There are no margins, headers, footers, or other markings present.

This image shows a single sheet of white paper with horizontal blue ruling lines. The lines are evenly spaced and run across the width of the page. There are no margins, text, or other markings on the paper.