

UNO MAS UNO

CIRCULARAN EN ARGENTINA BILLETES DE UN MILLON

BUENOS AIRES, 24 de noviembre (AFP). — A partir de mañana comenzarán a circular en Argentina los nuevos billetes de un millón de pesos, equivalentes a poco más de cien dólares, informó hoy aquí el Banco Central —Banco de Emisión—. En Argentina hay actualmente billetes de 500, mil, 5 mil, 10 mil, 50 mil, 100 mil, 500 mil y a partir de mañana también de un millón de pesos. El nuevo billete mide 155 por 75 milímetros y tiene estampada en el anverso, como todos los otros, la efigie del general San Martín, denominado aquí "el libertador de América". Su puesta en circulación se retrasó casi medio año porque cuando estaba a punto de lanzarse una primera emisión se descubrió que en el reverso se había impreso un paisaje de la costa uruguaya.

unomásuno**A Moscú se destinaron 80% de cereales argentinos exportados hasta septiembre**

BUENOS AIRES, 24 de noviembre (IPS, AP). — Moscú continúa siendo el principal comprador de granos de Argentina, informó hoy aquí la Junta Nacional de Granos. En los primeros nueve meses de 1981, el 80 por ciento de los cereales exportados fueron destinados a la URSS, sobre un total de 19 millones 300 mil tons.

La actual cosecha de granos de la Unión Soviética será inferior a los 170 millones de toneladas, a causa de las heladas. Esta es la tercera mala cosecha consecutiva del país y la peor en seis años, dijo hoy en Moscú un experto agrícola.

El responsable de la planificación económica del Kremlin, Nikolai Baibakov, advirtió la semana pasada al Parlamento soviético que esta producción granolera sería inferior a lo previsto —entre 238 y 243 millones de toneladas—, pero no mencionó cifras. El hecho de que no se haya revelado el volumen de la cosecha ante el Parlamento, donde suelen hacerse los anuncios relativos al rendimiento económico del país, suscitó especulaciones de que ésta sería excepcionalmente pobre.

Se anticipa que la escasa recolección de granos determinará que el Kremlin adquiera cereales en Estados Unidos y otros países. Washington convino en vender a Moscú hasta 23 millones de toneladas de cereales durante el año que comenzó el primero de octubre.

Por otra parte, en un discurso que precedió a la sesión del Parlamento la semana pasada, el presidente de la URSS, Leonid Brezhnev, manifestó que la producción de alimentos era el problema central económico y político a resolver durante el actual plan quinquenal 1981-1985.

UNO MAS UNO

Argentina adquirirá uranio enriquecido de la URSS

MOSCU, 24 de noviembre (EFE, AFP). — Argentina adquirirá uranio enriquecido de la Unión Soviética, informó hoy oficialmente el gobierno de Moscú. La compra se concretará antes de finalizar 1981, según señala el contrato concertado entre ambos países.

Recientemente, una misión argentina estuvo en esta capital discutiendo con la empresa soviética Techsnabexport los detalles técnicos de la operación, que ahora están siendo estudiados por las autoridades de Buenos Aires.

Una vez concluido el estudio técnico del contrato, éste será firmado por la Comisión Nacional de Energía Atómica (CNEA) de Argentina y por el mencionado organismo soviético.

El aprovisionamiento del uranio enriquecido procedente de la URSS supondría únicamente una parte del total que necesita para usos pacíficos Argentina, país que utiliza uranio para sus centrales atómicas y que es líder en esta materia en América Latina.

Además, según se informó, se prevé que en los próximos años aumentará la colaboración soviética con Argentina en materia de centrales nucleares, cuyo desarrollo acelerado está previsto en la URSS para el actual decenio.

Los intercambios comerciales entre estos dos países vendrán a reforzar los vínculos entre ambos, que presentan sólidas perspectivas para el futuro.

Por otra parte, en 1982 Argentina iniciará un estudio que permitirá evaluar su uso energético industrial reveló hoy el director nacional de Conservación de la Energía, Aniceto Torrea.

El funcionario explicó que el primer objetivo del programa de conservación energética es conocer en que estado se encuentra la energía argentina.