

Aumento de la demanda de productos petrolíferos

A propuesta del ministro de Industria, el Consejo ha acordado aprobar el Plan Nacional de Combustibles para 1977.

Este Plan establece precisiones de consumo, medios para satisfacer las necesidades del mercado y el gasto de divisas que corresponde a las importaciones precisas para los productos petrolíferos, los combustibles sólidos y los combustibles nucleares.

En cuanto a la demanda prevista del mercado Interior de productos petrolíferos para 1977 es de 46,8 millones de toneladas, que suponen un aumento del 6,3 por 100 respecto al consumo de 1976.

El aumento previsto del consumo de gasolinas auto es del 6 por 100, al que corresponde una cantidad que se aproxima a los cinco millones de toneladas.

En lo que se refiere al gas-oil, el aumento total previsto es del 12 por 100, que tiene en cuenta el gas-oil tipo C que está penetrando en el mercado, en sustitución del fuel-oil para calefacciones, con objeto de rebajar los índices de contaminación. Por ello el aumento que corresponde a este tipo de producto es del 42,3 por 100. La previsión de consumo total de los tres tipos de gas-oil es de 8,5 millones de toneladas.

El Plan prevé un incremento del

í por 100 en el consumo de fuel-oil, habiéndose considerado sobre esta base que el consumo total ascenderá a 23,4 millones de toneladas, en el supuesto de que el régimen de lluvias de 1977 corresponda con el considerado para un año normal. De cumplirse esta previsión, el consumo de fuel-oil en centrales térmicas deberá descender un 1,6 por 100. Se ha estimado que el incremento de las necesidades de fuel-oil para usos industriales y de fuel-oil de bajo índice de azufre será respectivamente del 6 y del 14,3 por 100.

El consumo de naftas previsto para 1977 se aproxima a, cuatro millones de toneladas, con un incremento de casi el 21 por 100, como consecuencia de la entrada en servicio durante el año de importantes instalaciones petroquímicas.

El consumo de gas natural se estima en 1,5 millones de toneladas, que corresponde fundamentalmente a las necesidades de abastecimiento de la región catalana.

El plan de combustibles sólidos prevé una producción de 20,5 millones de toneladas, de las cuales corresponden 3,9 a la antracita, 8,6 a la hulla y ocho al lignito.

ampliación del Consejo de Ministros

Ca citada producción representa un incremento respecto a la estimada para 1976 de 5,8 millones de toneladas. Como en años anteriores, existe un déficit entre la producción de hulla para siderurgia y las necesidades de esta industria, por lo que será necesario importar alrededor de cuatro millones de toneladas.

-El plan de combustibles nucleares comprende tanto la adquisición de concentrados de uranio como los servicios de conversión, enriquecimiento y fabricación necesarios para el programa de centrales nucleares.

El coste total en divisas del abastecimiento energético previsto para 1977 se eleva a la cifra de 5.200 millones de dólares, de los cuales cerca de 4.800 corresponden al petróleo. En esta cifra se ha considerado el efecto del incremento de precios acordado recientemente por los miembros de la OPEP.

SITUACIÓN ENERGÉTICA

El ministro de Industria informó al Consejo sobre la situación energética en 1 de diciembre de 1976.

De conformidad con la información definitiva de que se dispone para los once primeros meses del año, el incremento del consumo de energía resulta ser el 6 por 100 superior al consumo éxperj

mentado en los once primeros meses de 1975. Si se expresa el consumo de energía en miles de tone-

ladas equivalentes de carbón, la situación puede resumirse en el siguiente cuadro:

| | Enero a noviembre | | Variación 1976/1975 |
|------------------------------|-------------------|---------------|------------------------|
| | 1976 | 1975 | |
| Petróleo | 58.303 | 51.995 | + 12,1 |
| Carbón | 12.062 | 12.659 | - 4,7 |
| Energía hidráulica | 6.352 | 7.944 | - 20,0 |
| Energía nuclear | 2.393 | 2.443 | - 2,1 |
| Gas natural | 1.633 | 1.141 | + 43,1 |
| Total | 80.743 | 76.182 | + 6,0 |

Por lo que se refiere al consumo de productos petrolíferos, destacan los incrementos en los consumos de gas-oil (15,4 por 100), fuel-oil (13,1 por 100) y naftas (17,9 por 100).

El consumo de carbón durante este período es inferior en un 4,7 por 100 respecto a los mismos meses de 1975.

El consumo de gas natural se ha

incrementado en un 43,1 por 100, si bien "en conjunto este tipo de energía representa solamente el 2 por 100 de las necesidades nacionales.

La demanda acumulada de energía-eléctrica hasta el 1 de diciembre presenta un incremento del 8,7 por 100 respecto a la correspondiente a 1975, resultando particularmente intenso el aumento de la demanda para usos domésticos.

NOMBRAMIENTOS

EJERCITO

Teniente general don ANTONIO BALCAZAR RUBIO DE LA TORRE nació en Valdepeñas el 19 de julio de 1913. Ingresó en la Academia General Militar en 1930. Tomó parte en la campaña de Liberación desde su inicio, actuando con las primeras unidades del Tabor de Regulares Alhucemas número 5, que cruzan el Estrecho en avión, en la liberación de varias localidades de Andalucía, y Extremadura, en la marcha sobre la capital de España y frente de Madrid, batalla del Jarama, Brúñete, Teruel, Aragón, Ebro y Cataluña. Posteriormente formó parte de la División Azul, actuando en la campaña de Rusia. Está diplomado en Estado Mayor del Ejército y de la Armada, especialista en automovilismo y carros de combate. Entre los cargos más importantes desempeñados figuran: segundo jefe de tropas de la Comandancia General de Ceuta, director de la Academia General Militar y director de Enseñanza.

© Teniente general don MANUEL NADAL ROMERO, nació en San Fernando (Cádiz) el 16 de abril de 1913. Ingresó en la Academia General Militar en el año 1929. Al iniciarse el Movimiento es encarcelado en la prisión de la Mola (Mahón). Puesto posteriormente en libertad se fuga de la isla, presentándose a las fuerzas nacionales en Mallorca, siendo nombrado

jefe de la Defensa A. A. del puerto de Soller. En 1937 es destinado al Regimiento de Artillería número 13 en Segovia, participando en los frentes de Somosierra, Valencia, el Maestrazgo y Cataluña* terminando el Movimiento en la zona de Ciudad Real. Ha sido Jefe de Artillería de Baleares, subinspector de Tropas y Servicios de la VII. Región Militar, inspector de Artillería y subinspector de Tropas y Servicios de Baleares.

HACIENDA

• Don EMILIO RODRÍGUEZ ROMAN, presidente del Consejo de administración del Banco de Crédito a la Construcción, de cuarenta y cuatro años de edad. Licenciado en Derecho y en Ciencias Políticas. Pertenece al Cuerpo Jurídico Militar y también a la escala técnica (letrado) de la Jefatura Central de Tráfico. Ha sido gobernador civil de Segovia y de Guipúzcoa y director general de Seguridad hasta hace unos días.

EDUCACIÓN Y CIENCIA

• Don ANDRÉS SUAREZ SUAREZ, director general de Educación Básica. Nació en León en 1920. Maestro nacional, graduado social, licenciado en Veterinaria por la Facultad de León y doctor por la de Madrid. Catedrático de Agricultura y Economía Agraria en la Facultad de Veterinaria de León, en la que ha sido decano, y es actualmente director de la Estación Agrícola Experimental de León.