

maquinaria de vapor, con fuerza de 1.400 caballos, pudiendo desarrollar la Central una potencia de 6.000 caballos, merced, en parte, á las instalaciones que ha hecho la Sociedad habiéndose invertido en su formación cerca de 400.000 kilogramos de plomo.

En el fondo de la sala de motores, se ve uno de los deta-



## ALTO PERSONAL

(De izquierda á derecha).—Señores Aguado (Subdirector), Lozano (Jefe de Contabilidad), Paquet (Director general), Moreau (Ingeniero Jefe de Vías y Obras), Gutiérrez (Jefe de Explotación) y Cuadra (Secretario general).

Fot. Orestes.

Hidro-Eléctrica-Española, en el río Júcar. Existe también en esta Central, una batería de acumuladores con una capacidad de 2.500 amperios-hora á 500 voltios de tensión, Ilés más curiosos de la fábrica, que es el cuadro de distribución. Examinando la fotografía adjunta, maravilla ver esta obra colosal que, con sencillez sorprendente, puede en pocos