

**"LA LITERATURA EN TIEMPO DE ALFONSO II,
EL CASTO", por LUIS ARAUJO COSTA.**

Se nos ofrece este trabajo en una separata de la obra sobre la Monarquía Asturiana, publicada por el Instituto de Estudios Asturianos e impresa en Oviedo.

Don Luis Araujo Costa realiza un minucioso ensayo, de tipo erudito y de enjuiciamiento crítico, de esta etapa de las letras españolas. «Por fuero de linaje —afirma el escritor— continúa Alfonso el Casto la tradición visigoda, con lo que contribuye a que alumbrase en la Península la civilización latina. En esos momentos, las corrientes árabe y judía son fuertes, y estas tres ramas, se cuenta en primer lugar la latina, son las más recias en el tronco hispánico. Todo el panorama de las letras de la época lo analiza el autor, que agota las fuentes de información con ejemplar meticulosidad y con extraordinario conocimiento del tiempo, no sólo en lo que a la labor de la imaginación atañe, sino en todos sus aspectos. Las costumbres, el modo de vivir, la política, etc., dejan campo abierto tanto a las directrices generales como a las peculiaridades del momento.

Subraya el señor Araujo Costa que la historia de los mozárabes cordobeses es una confirmación ininterrumpida de la unidad política y social representada por el Monarca.

Por todas las circunstancias señaladas, en cuanto al interés de la etapa, y por las calidades de la empresa abordada, y llevada a término con fortuna por el autor de este ensayo, las páginas que ahora brinda don Luis Araujo Costa son tanto una preciosa contribución a la Historia Literaria Española como a la propia Historia de España.

**"REVISTA DE ESTUDIOS POLITICOS",
número 51.**

Acaba de aparecer el número 51 de la *Revista de Estudios Políticos*, la gran publicación europea que edita el Instituto del mismo nombre, correspondiente a mayo-junio del corriente.

Encabeza el interesantísimo y rico sumario una «Carta abierta», de su Director, Francisco Javier Conde, a Jean Paul Sartre, en la que con la mayor altura intelectual se toma la defensa de la cultura