

150 millones de toneladas de la
 la producción anual mundial de hierro.
 10.000.000 corresponde a España, cuya
 producción, casi íntegra, de los yacimientos
 en explotación, viene entregándose a Inglaterra
 no. Uno de los yacimientos de España también en
 explotación es el de Negros en Jénel, cuya pro-
 duction se obtiene el hierro en la siguiente
 manera: En esta España numerosos yacimientos
 sin expl. no explotados por las dificultades
 creadas por diferentes motivos para la exporta-
 ción y la carencia de carbón, y también por el se-
 cundario y en aumento a la voluta de ~~centro~~ siderúrgico
 donde ~~en~~ su extracción de ~~valor~~ ^{metal}
 a parte de ~~la~~ ^{de} ~~deprimente~~ explotación, el ~~caranto~~ ^{de} ~~de~~
 en la producción.

Cobre: Richmó (Hullm) es el centro de produc-
 to más importante de Europa y el segundo del
 mundo. Veinte mil toneladas anuales.
 (El primer foco de producción se halla en E. U. (Midli-
 gan, Montana, Arizona luego a España, Japon,
 Canada, Chile, México y Australia, y en Europa
 Rusia y Alemania.)

Plomo: 200 mil toneladas anuales; segun-
 do centro de producción mundial (E. U.) y le siguen
 Alemania, Austria, México.

Mercurio: 20 mil toneladas anuales.
 Los lugares en la producción mundial. Le siguen ^{Almuden} ~~Almuden~~
 (Yedra en la lasiolia aut. asturiana) y los yacimientos
 de California y Perú. (Enfermedad que produce; temblor
 mercurial.)

Cinc: 100.000 anuales de la región
 española de Asturias, Guis. equipuncos y
 Serida

El aluminio, como el níquel, metal del
 provento, se produce en los E. U. y en Francia

Tambien produce el mineral espacial

data, etc.

Hulla ~~Carbon~~. Estados U. primeros centros productores desde ultimos del XIX. Gran producción a Inglaterra la que necesita. La hulla es una materia de primera necesidad para la vida moderna. No hay gran necesidad de una potente industria metalurgica o textil sin la hulla. Alemania, a la que le gran guerra arrebató la cuenca hullaera del Sarre para Francia, corrigió su auge industrial por su riqueza hullaera del Ruhr. Japon y el Sarre perdido, perdida provocada por el ~~país~~ Inglaterra para impedir la rivalidad industrial y comercial de Alemania en el mundo.

Otros centros productores de hulla existen en Francia, Checoslovaquia, ~~Polonia~~ Bohemia, la antigua Silesia austriaca y Belgica. España, una cuenca hullaera mas importante a la de la region de Meres, ~~en Galicia~~ no produce para cubrir las necesidades nacionales a pesar del exan desarrollo industrial. cifra de toneladas anuales: 6.000.000 toneladas.

Las reservas del mundo se encuentran en Asia y ~~en la parte de Asia~~ ~~en la parte de Asia~~.

España produce cien millones de toneladas anuales, polvoras y parte de coque.



