

MENTIDERO IBERICO



Tal como venían sospechando los hombres de ciencia, el popular sopicaldo Avutarda Gris produce extrañísimas malformaciones congénitas. Sin ir más lejos, una mujer de la comarca Las Nuevas Ubres, que se alimentaba normalmente con el citado concentrado, ha dado a luz un bebé capicúa (o simétrico, que tanto da); es decir, que tiene la cara igual que el culo.



El conocido aventurero y «play-boy» cafreño Chucho Tullilusión falleció repentinamente el pasado domingo. Se trataba de un completo atleta que pilotaba con destreza bólidos de todas las fórmulas. Había conseguido el Campeonato Mundial de paracaidismo fulminante, era eminente cazador de cachalotes, elefantes y otras alimañas terroríficas y conocía el Matto-Grosso como la palma de su mano.

El óbito del señor Tullilusión se produjo por un estúpido encono de almorranas.

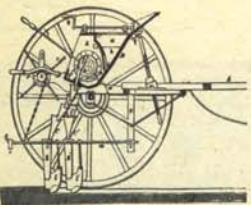


Don Ulpiano Enredesa, poderoso ejecutivo hispano, hace pública su imperiosa necesidad de contraer nupcias con vistas a un inminente y fundamental «cocktail». Se exige la mentalidad habitual, y en cuanto al físico, las candidatas han de ser altas de fogón, húmedas de cola, flojas de rabadilla y sobradas de faltriqueras.

AGENCIA PAM



MECANICA POLITICA APLICADA



La Mecánica es la ciencia fundamental para el estudio de las estructuras. Es lógico que éstas no cambien si los políticos no estudian esta ciencia. A fin de que no sigan alegando su desconocimiento, HERMANO LOBO les brinda gratuitamente un curso acelerado. First lesson:

FUERZA: Es la acción de un grupo sobre otro. La fuerza necesita de un punto de apoyo, que según los países puede ser de carácter carismático, por las armas, constitucional, etcétera. La magnitud de la fuerza viene dada por el punto de apoyo, según el poder de la mayoría silenciosa, las armas o los electores. La dirección siempre es la misma, desgraciadamente horizontal (cuando es vertical no se trata de fuerzas, sino de Sindicatos). El sentido, depende: si el apoyo está en la derecha, ejerce su acción sobre la izquierda, y viceversa. Las fuerzas reciben diferentes nombres: opresoras, invasoras, liberadoras, vivas, etcétera.

FUERZAS SOBRE UN PUNTO: Cuando dos fuerzas distintas de un mismo país actúan sobre un mismo punto, suele ganar la que lleva la sartén por el mango, a la que se denomina curiosamente razón. La resultante de la acción de estas dos fuerzas es siempre la misma: detención de la

fuerza vencida y editoriales en los periódicos elogiando la enérgica actitud de la autoridad.

SUMA DE FUERZAS: Sumando varias fuerzas del mismo sentido se obtiene un Sistema. Si las fuerzas son de muy diferentes sentidos, el resultado es el caos o la guerra civil.

La descomposición de una fuerza en sus componentes se conoce con el nombre de **tendencias**.

EQUILIBRIO: Se está en equilibrio cuando la suma de las fuerzas es cero. Si se debe a las armas nucleares se denomina equilibrio del terror.

En la mecánica elemental se supone que los sólidos son rígidos; sin embargo, en la mecánica política se propugnan como medio más idóneo las **estructuras flexibles**, sobre todo para entrar en el Mercado Común.

Para el estudio de los sólidos rígidos o estructuras es menester distinguir entre fuerzas exter-

nas y fuerzas internas. Las externas, hasta que se convencen de parte de quién esté la razón histórica, establecen bloqueos, mientras que las internas, pagadas por las externas del Este, actúan en los cimientos de las estructuras, que si son muy sólidas, ni se tambalean.

MOMENTO DE UNA FUERZA RESPECTO A UN PUNTO: Viene dado por la coyuntura y el cese. Su efecto es siempre un giro a la izquierda.

PAR DE FUERZAS: Son dos fuerzas iguales y de sentido contrario. Se caracterizan por pintar en las paredes, diferenciándose en que mientras lo escrito por una de ellas es rápidamente tachado, lo de la otra dura varios lustros.

REDUCCION DE UN SISTEMA DE FUERZAS A UNA FUERZA Y UN PAR: Políticamente es imposible, pues el sistema es irreductible.

PIBE HAMETE

