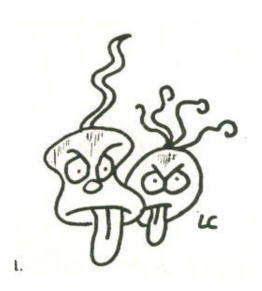


# Por Antonio José López Cruces

# **HUMOREMAS CIENTÍFICOS**



Confundía la fusión con la fisión. ¡Qué confisión!

En "deficiencia" sobra "ciencia".

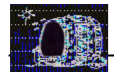
Dios juega al billar con las estrellas, que caen sin cesar en los agujeros negros.

La nueva teoría puso al físico contra las cuerdas cósmicas.

Para ahorrar energía, dejaron de tener ideas brillantes.

Cuando oye a los grillos en la plácida noche, el científico oye "Crick, Crick, Crick...".

Campaña del Ministerio de Cultura: "No podemos pensar por ti".



#### Por Antonio José López Cruces

El capitán Hadock se quedó boquiabierto cuando oyó al físico exclamar: "¡Mil millones de bombas de hidrógeno de un megatón!".

Bioética: "Hay progresos biobuenos y progresos biomalos".

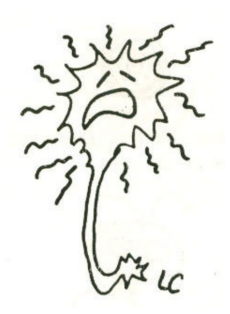
Aquel científico agnóstico quería que sus teoremas se aceptasen como una cuestión de fe.

El físico a su mujer: "Espérame una fracción de fracción de nanosegundo, que enseguida estoy contigo".

Las líneas paralelas dieron las gracias a Einstein: "Sin su espacio curvo, nunca podríamos habernos encontrado".

El niño: "Y si Max Planck es el padre de la física cuántica, ¿quién es la madre?".

Sus colegas lo despreciaban porque le gustaba rebuscar viejas ideas en los cubos de basura de la ciencia.



Aquel científico era especialista en la disciplina de Indisciplinología.



## Por Antonio José López Cruces

Lo malo de adherirse a una tesis determinada es cuando uno quiere despegarse de ella.

Teorema matemático: "España, patria común indivisible, es divisible entre 17".

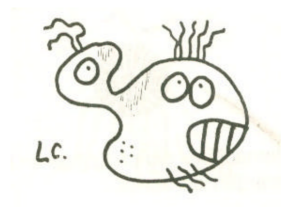
El parte meteoroilógico.

Progresos de ciencia-aflicción.

Retraso científico: hay muchas sopas de letras, pero ninguna sopa de números.

Metafísico nuclear.

"¿Y si una nave alcanzase la velocidad de la luz?". "Los astronautas perderían de golpe todos los puntos de sus respectivos carnets".



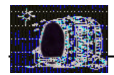
El científico impartió un master de "Preguntas Tontas".

Aquella joven Universidad estaba todavía en su adolesciencia.

Geometría: los hombres se clasifican en llanos, agudos y obtusos.

Best-seller: "Vida sexual de los electrones".

Las pasiones de aquel vulcanólogo eran todas pasiones volcánicas.



## Por Antonio José López Cruces

Ascetismo: el hombre de ciencia se azota con sus disciplinas científicas.

Inventó una tostada que caía al suelo siempre por el lado contrario al de la mantequilla.

Bioilógico.

El biólogo regaló a su mujer una bacteria de cocina.

Aquel avance era de los tec-no-lógicos.

Fractalidad: una cámara de vigilancia vigilaba al vigilante de la cámara de vigilancia que vigilaba al vigilante de la cámara de vigilancia...

Microscopio electrónico: las células, obsesionadas con su celulitis.



Parque de Atracciones "Newtonlandia".

La primera beca, miles de horas de biblioteca, no ir a la discoteca, mucha jaqueca..., y por fin: "¡Eureka!".

Aquel matemático buscaba la cuadratura del círculo y la democracia perfecta.

El astrofísico estudiaba atentamente el físico de la estrella de cine.



# Por Antonio José López Cruces

Isaías fue el primer bebé-profeta.



La ciencia española: la malediciencia.

Aquella mañana Madame Curie estaba radiante.

El matemático tenía en el riñón un cálculo de probabilidades.



Doctor en Fantasías Exactas y Ciencias de la Imaginación.

Aquel científico ponía cara de no haber roto nunca una probeta.

Aburrido, Mendel se hizo una tortilla de guisantes.



# Por Antonio José López Cruces



En el microscopio electrónico miraba a la pobre pulga que se rascaba. Con más aumentos, las pulgas que atormentaban a la pobre pulga también se rascaban sus pulgas...

El físico estudiaba el magnetismo de los imanes musulmanes.

El tren bala salió disparado de la estación pistola.

Irreal Academia de Ciencias Fantásticas.

Los especialistas en el cerebro hacen sus compras en el "Córtex Inglés".

