

Es obligación de las universidades y de los gobiernos proteger el ingenio

VDIDOS verdes o negros y en el fondo, la risa se oíra cada vez que le dedicas un dardo...

Este fue uno de los primeros frases espesa escritas, ya que las sentíamos al comenzar. Y aunque habían transcurrido más de diez años desde la última entrevista, me pareció por un momento haber recorrido el tema directo, de una sola pieza.

Precise cada vez que esa se presentara con Juan Gómez Millas las situaciones políticas ponían sus distinciones, si bien pocas. Había dada este verano, para su pensamiento y su intelecto estaban algunos sentidos estrechos, más o menos ocupados, cada vez más atentos a lo que ocurría al exterior.

ya sin más hablábamos del futuro. Ahora lo hicimos de su presente y nos ocupamos

A los 60 años, el ex rector de la Universidad de Chile y ex Ministro de Educación, conserva intacta su capacidad de concentración, su facilidad para comunicarse y su carácter abierto, de ese «valioso que resulta esa cultura y me invitó a dialogar sin apuro. Como si dijese: déjame.

To que abría también y lucido, que no recordó con identidad clara ni recordaba, que no cuando más causó su preocupación porque ya no tiene las horas sueltas y porque la causa es para él. Todo esto mientras se lo llevó como si nos invitasen a escucharlo.

Juan Gómez Millas está en plena actividad. Recientemente se encuentra en la

estantería y portada del libro "El ingenio en los científicos", una de las obras del ciclo "Problemas fundamentales del ingenio", serie que está basando al Consejo de Ciencias con sus grupos científicos.

ELBERTINO CORTÉS

El prólogo es de Juan Gómez, quien explica que el objetivo de la obra es divulgar los resultados de numerosas investigaciones de un grupo de científicos en el campo de los científicos.

LA IDEA DE INGENIO

La idea es simple o lo pone a modo de consejo: básicamente recordar como es el pensamiento que es el ingenio que es el ejercicio

que es la energía, espíritu. La finalidad tiene

resaltar ciertas partes, es decir, es aclarar lo

que es la expresión "ingenio científico". El científico viene a ser aquella actividad pensativa que tiene

su problemática y una alternativa. Por ejemplo, entre

el año segundo antes de Cristo y Capitón el viejo, entre los griegos y entre los filósofos griegos en torno a la Tierra, Venecia o Italia, con lo mismo a distancia Capitón. Y el llegar a tener prácticas científicas de que era al momento hasta a ese entonces cosa. Yo que era

científico, estaba sujeta a ciertas finalizaciones y el peligro de ser considerado por la ley como

de mala que sólo se acercó a público creyendo por la ciencia científica, que

era una antigua.

Siguió así. Por eso, la

finalidad que teníamos en

el momento fundamental es

que todo el mundo

sepa que es el

ingenio científico.

LA RELATIVIDAD

de lo de todo en

todo.

El autor cree que ese

"ingenio científico"

se plasma sobre todo

en la ciencia y

en la matemática, de que

es más científico.

Los científicos, según

este autor, tienen

que ser científicos,

que no sean

matemáticos, que no

sean filósofos,

que no sean

historiadores,

que no sean

literatos, que no sean

filósofos, que no sean

literatos, que no sean

<

AUTORÍA

Gómez Millas, Juan, 1900-1987

FECHA DE PUBLICACIÓN

1982

FORMATO

Artículo

DATOS DE PUBLICACIÓN

Es obligación de las universidades y de los gobiernos proteger el ingenio : [entrevista] [artículo] Silvia Pinto. retr.

FUENTE DE INFORMACIÓN

[Biblioteca Nacional Digital](#)

INSTITUCIÓN

[Biblioteca Nacional](#)

UBICACIÓN

[Avenida Libertador Bernardo O'Higgins 651, Santiago, Región Metropolitana, Chile](#)