

Acontecer científico

Recientemente en nuestra prensa plana "AHORA", se publicó como tantas otras veces, un artículo elaborado por el científico holguinero: Joaquín González Álvarez del cual, en uno de los artículos que hoy saldrá en la revista se hace una valoración de su vida y obra. En el comentario que hace Joaquín sobre "Hubble y la Edad del universo" plantea que en la revista especializada *Astropysical Journal*, especialistas europeos, después de laboriosos estudios, habían fijado la edad del universo en unos 15 mil millones de años, cifra que se había manejado por quienes especulaban sobre el tiempo que ha transcurrido desde que ocurrió el Bing-bang. Analiza entonces que es la constante de Hubble valorando la llamada ley de Hubble.

El 13 de enero del presente año, se celebró el 7^{mo} aniversario de la constitución de la SOCICT. En el acto se hizo un recuento desde su fundación hasta la actualidad. Se entregaron reconocimientos a los fundadores y se tomaron acuerdos para continuar desarrollando la Asociación de Información Científica y Técnica.

Se desarrollara en Holguín el 10 de mayo un taller provincial para debatir las ideas centrales del Proyecto Turístico Gibara. En este evento participaron especialistas que desarrollan el proyecto turístico, unidades encargadas de su introducción e investigadores del Grupo de investigaciones para el Turismo del Polo Científico Productivo en nuestra provincia.

La Empresa Cerámica Blanca en el recién finalizado Forum fue uno de los colectivos que obtuvo relevante por las soluciones dadas a la producción de azulejos con espaciadores y con nuevo relieve en la parte interior del mismo. Este trabajo da tres variantes puesta en prácticas en esta empresa y ejecutadas en sus talleres de maquinado:

- 1- Configuración bajo relieve que presentan los punzones superiores del molde donde se presan los azulejos.
- 2- Se refiere al acabado final del espesor del azulejo.
- 3- Esta variante es la que trata sobre los espaciadores, capaces de mantener los azulejos distanciados unos de otros de forma pareja.