

Pág.: 10 Cm2: 888,6 Fecha: 04-11-2024 5.000 Tiraje: Medio: El Rancagüino Lectoría: 15.000 El Rancagüino Favorabilidad: Supl.: No Definida

Noticia general

Título: Astrofísico José Maza inicia Segunda Jornada de Investigación en salud en el Hospital Regional Franco Ravera

El profesor José Maza señaló la importancia de promover la rvestigación científica





Astrofísico José Maza inicia Segunda Jornada de Investigación en salud en el Hospital Regional Franco Ravera

una charla magisinvestigación en el desarrollo social, el Hospital Zunino (HRFRZ) de Rancaqua fue el escenario de Maza subrayó que la rápila Segunda Jornada de da evolución tecnológica Investigación en Salud, requiere que los médicos, realizada los días 23 y 24 quienes están en la primede octubre, bajo el lema "Impulsando la Investigación en Salud desde los vestigando continuamente Establecimientos Sanitarios de Chile".

El profesor José Maza

GISELLA ABARCA expresó su satisfacción FOTOS MARCO LARA por ser parte del evento. por ser parte del evento, on la participación señalando la importancia del astrofísico José de promover la investiga-Maza, quien brindó ción científica en Chile. "Estoy muy complacido de tral sobre la Luna y el haber venido y ser parte papel fundamental de la de este evento donde se habla de investigación en un hospital regional tan Regional Franco Ravera importante como éste", comentó.

> ra línea del tratamiento de enfermedades, sigan inpara mejorar los métodos de atención.

> "Son los médicos los que



El jefe de la Unidad de la

y son ellos los que están Rancagua", dijo. viendo cómo se manejan las enfermedades y uno no tiene por qué esperar. Chile ha tenido una demundo, tenemos cabeza esté pensando, que esté investigando, que lo esenfermedades y acá se puede dar a conocer a los

están en primera línea, en el hospital regional de juventud en actividades

LA INVESTIGACIÓN ES LA CLAVE

En tanto, la directora del pendencia intelectual del hospital HRFRZ, Alis Catalán, destacó la relevancia y podemos ver cómo va- de esta jornada, que ya mos organizando nuestras celebra su segundo año cosas. En todas partes consecutivo. "Es muy imdebemos tener gente que portante para nosotros como hospital, porque queremos ser un cencriba en un paper, porque tro neurálgico presente si un hospital cercano en la comunidad y en el tiene el mismo tipo de país, contribuyendo así al desarrollo de la salud púdescubre algún método, se blica y otras disciplinas", señaló. Catalán resaltó la demás. Me alegro mucho importancia de involucrar que se esté haciendo esto a los funcionarios y a la

de investigación y conocimiento, ya que esto genera "posibilidades de mejora y aporte a la sociedad".

Por su parte, el jefe de la Unidad de Investigación del hospital, Renatto Anfossi, explicó que esta jornada se enmarca dentro de los esfuerzos del hospital por institucionalizar la investigación en el ámbito público "Consideramos que la investigación es compatible con el quehacer asistencial del hospital y es un deber social de los profesionales clínicos de investigar en el área de la





Pág.: 11 Cm2: 561,2 5.000 Fecha: 04-11-2024 Tiraje: Medio: El Rancagüino Supl.: El Rancagüino Tipo: Noticia general Lectoría: 15.000 Favorabilidad: No Definida

Título: Astrofísico José Maza inicia Segunda Jornada de Investigación en salud en el Hospital Regional Franco Ravera





Con la presencia del destacado astrofísico y Premio Nacional de Ciencias Exactas, José Maza, el recinto de salud regional celebró la Segunda Jornada de Investigación en Salud, evento que busca fomentar la investigación científica en los establecimientos de salud del país.





salud. Entonces, a raíz de eso, todos los años hacemos una jornada oficial de difusión de todos los trabajos de investigación que hacen profesionales del hospital", afirmó. Anfossi también destacó la

participación de diversas universidades en el evento y la relevancia de contar con un divulgador cientifico de la talla del profesor Maza, quien "contribuye a esta cruzada".El evento también permitió rendir homenaje a la figura del doctor Franco Ravera, neurocirujano e investigador, cuyo legado continúa inspirando a los profesionales del hospital que hoy lleva su nombre. 🗵

