

Presentaron en UNAP proyecto regional Geohealth Hub Centered In Perú

objetivo apoyar el desarrollo de las instituciones en los países de ingresos bajos o medios (PIBM), que servirán como centros colaborativos regionales de investigación, gestión de datos, formación, desarrollo de currículo y material de divulgación y apoyo a las políticas en torno a problemas de prioridad local.

Se identificaron tres áreas claves para la investigación y formación de profesionales que comprenden las áreas de enfoque de la propuesta: la contaminación del aire intra-domiliario, contaminación del medio ambiente y cambio climático.

Hoy continuarán las actividades académicas en la UNAP, se desarrollará el I Curso de actualización en "Metabólica: estudios y aplicaciones en salud y nutrición", que es organizado por el Círculo de Investigación de Plantas con Efectos en la Salud, CONCYTEC, la Universidad Peruana Cayetano Heredia y la Facultad de Ciencias Biológicas de la UNAP.

El Programa de Salud Ambiental y Ocupación Global (GEOHealth), iniciado por el Fogarty International Center (FIC) como parte del National Institutes of Health (NIH), tiene como

coordinación con la Facultad de Ciencias Biológicas de la UNAP, se realizó en el auditorio del CRISAP, sito en Putumayo 381, el martes 16 de agosto a las 4 de la tarde, contó con la presencia en la mesa de honor de la investigadora unapense Janeth Braga de la Facultad de Ciencias Biológicas. El Proyecto Regional Geohealth Hub Centered In Perú es desarrollado por un consorcio conformado por las instituciones: Universidad Peruana Cayetano Heredia, Johns Hopkins, Asociación Benéfica PRISMA (Proyecto de Informática, Salud, Medicina y Agricultura), y la Universidad de Chile.

En la actividad se dieron a conocer detalles del gran centro de salud ambiental que tendrá el mencionado consorcio en el Perú, con sede en la UPCH, así como los cursos de investigación que ofrecen, los programas de becas en salud ambiental, tutoría personalizada, y programas de posgrado en las universidades de Johns Hopkins y la

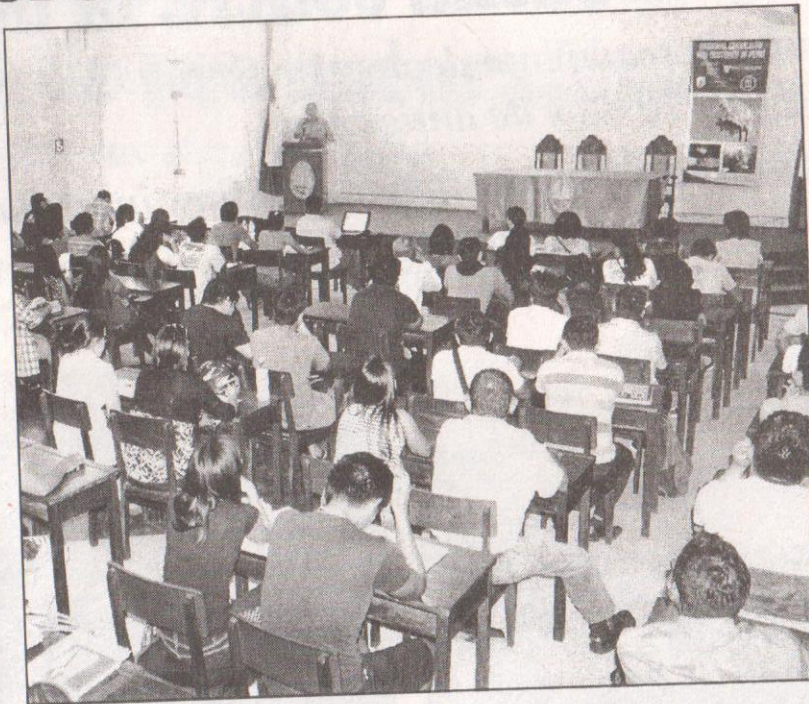
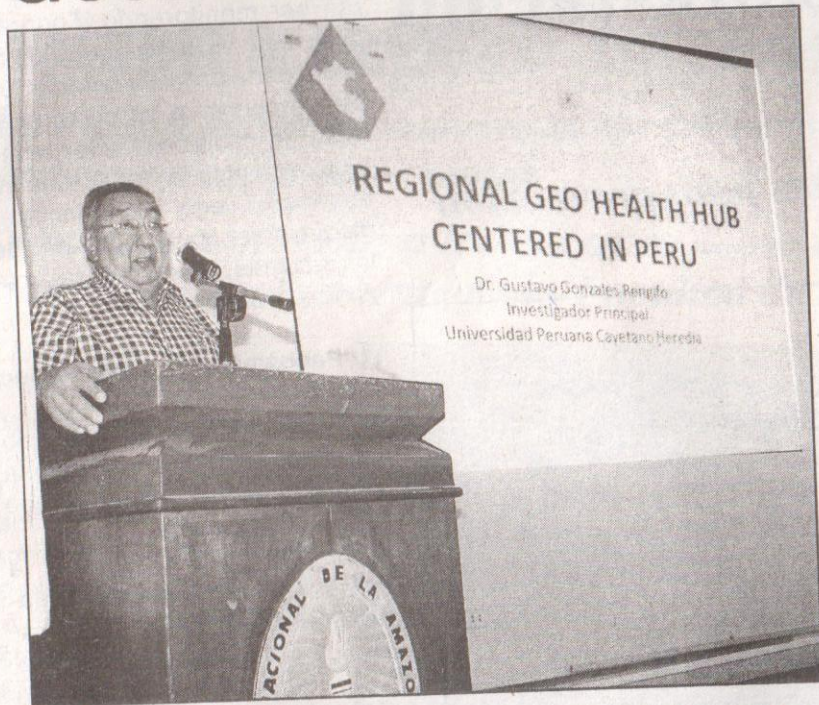
► *Maritza Ramírez, Directora regional de Cultura*
"Es importante conocer más sobre nuestra diversidad cultural y lingüística de nuestra región"



El catedrático de la prestigiosa Universidad Peruana Cayetano Heredia (UPCH) doctor Gustavo Gonzales Rengifo, presentó el Proyecto Regional Geohealth Hub Centered In Perú, a los estudiantes y docentes de la Universidad Nacional de la Amazonía Peruana (UNAP), con el objetivo de integrarlos al desarrollo de actividades de investigación y entrenamiento en salud ambiental en el Perú, con conexiones

de las universidades de Bolivia

Presentaron en UNAP proyecto regional Geohealth Hub Centered In Perú



El catedrático de la prestigiosa Universidad Peruana Cayetano Heredia (UPCH) doctor Gustavo Gonzales Rengifo, presentó el Proyecto Regional Geohealth Hub Centered In Perú, a los estudiantes y docentes de la Universidad Nacional de la Amazonía Peruana (UNAP), con el objetivo de integrarlos al desarrollo de actividades de investigación y entrenamiento en salud ambiental en el Perú, con conexiones a los países vecinos de Bolivia,

coordinación con la Facultad de Ciencias Biológicas de la UNAP, se realizó en el auditorio del CRISAP, sito en Putumayo 381, el martes 16 de agosto a las 4 de la tarde, contó con la presencia en la mesa de honor de la investigadora unapense Janeth Braga de la Facultad de Ciencias Biológicas. El Proyecto Regional Geohealth Hub Centered In Perú es desarrollado por un consorcio conformado por las instituciones: Universidad Peruana Cayetano Heredia,

Universidad Johns Hopkins, Asociación Benéfica PRISMA (Proyecto de Informática, Salud, Medicina y Agricultura), y la Universidad de Chile.

En la actividad se dieron a conocer detalles del gran centro de salud ambiental que tendrá el mencionado consorcio en el Perú, con sede en la UPCH, así como los cursos de investigación que ofrecen, los programas de becas en salud ambiental, tutoría personalizada, y programas de posgrado en las universidades Johns Hopkins y la

objetivo apoyar el desarrollo de las instituciones en los países de ingresos bajos o medios (PIBM), que servirán como centros colaborativos regionales de investigación, gestión de datos, formación, desarrollo de currículo y material de divulgación y apoyo a las políticas en torno a problemas de prioridad local.

Se identificaron tres áreas claves para la investigación y formación de profesionales que comprenden las áreas de enfoque de la propuesta: la contaminación del aire intra-domiliario, contaminación del medio ambiente y cambio climático.

Hoy continuarán las actividades académicas en la UNAP, se desarrollará el I Curso de actualización en "Metabólica: estudios y aplicaciones en salud y nutrición", que es organizado por el Círculo de Investigación de Plantas con Efectos en la Salud, CONCYTEC, la Universidad Peruana Cayetano Heredia y la Facultad de Ciencias Biológicas de la UNAP.

El Programa de Salud Ambiental y Ocupación Global (GEOHealth), iniciado por el Fogarty International Center (FIC) como parte del National Institutes of Health (NIH), tiene como

► *Maritza Ramírez, Directora regional de Cultura*

“Es importante conocer más sobre nuestra diversidad cultural y lingüística de nuestra región”