

DINERO RECIBIDO S/8 024 826

■■ Mejor infraestructura y equipamiento

- Adquisición de tres escáneres planetarios para la Biblioteca Central
- Adquisición de simuladores para el laboratorio de Cirugía de Cavidades de la Facultad de Medicina
- Adquisición de simuladores para el laboratorio de Cirugía de Emergencias y Complicaciones de la Facultad de Medicina
- Adquisición de simuladores para el laboratorio de Cirugía de Superficie de la Facultad de Medicina
- Adquisición de equipos de magnetometría y accesorios para la Escuela Profesional de Ingeniería Geofísica
- Adquisición de equipo para sísmica de refracción de 24 canales y accesorios para la Escuela Profesional de Ingeniería Geofísica
- Adquisición de microscopios y estereoscopios binoculares para los laboratorios de Zoología, Botánica, Microbiología, Fisiología Vegetal y Ecología
- Adquisición de microscopios y estereoscopios trinoculares con cámara digital de formación especializada para los laboratorios de Biología y Química
- Adquisición de microscopios, estereoscopios y micrótomo para la Facultad de Medicina
- Adquisición de prensa de compresión digital para la Escuela Profesional de Ingeniería Civil
- Adquisición de material y equipos de física básica (kit de ondas mecánicas, frecuenciómetro, transductor electromagnético, medidor de tensión, entre otros)
- Adquisición de mezcladora de compuestos para la Escuela Profesional de Ingeniería de Materiales
- Adquisición de simuladores para el Laboratorio de Técnica Quirúrgica y Cirugía Experimental de la Facultad de Medicina
- Adquisición de proyectores interactivos y computadoras de escritorio para los laboratorios de la Facultad de Ciencias Biológicas
- Adquisición de equipos de química (evaporador rotatorio, electrodos VA y polarógrafo semiautomático) para la enseñanza en los laboratorios • Adquisición de equipos y material de formación académica para la Escuela
- Profesional de Psicología Equipamiento del Laboratorio de Cómputo para mejorar la calidad de enseñanza de
- la Escuela Profesional de Economía • Adquisición de equipamiento de cómputo (computadoras, pizarra interactiva, escáner, impresora, entre otros) para la implementación del Laboratorio de
- Informática para la Facultad de Ciencias Contables y Financieras • Adquisición de equipos de audio, video, aire acondicionado e iluminación para implementar una sala audiovisual en el auditorio de la Facultad de Ciencias de la
- Adquisición de extrusor para la Escuela Profesional de Ingeniería de Materiales
- Adquisición de equipo de georadar (proporciona una imagen del subsuelo midiendo diferencias en las propiedades electromagnéticas de los materiales) y accesorios para la Facultad de Geología, Geofísica y Minas Adquisición de material y equipos de física básica (sistema y software de adquisición
- de datos de alta precisión y transductor de sensor de barrera de luz) • Adquisición de cámara de flujo laminar y cámara de electroforesis horizontal para el
- Departamento de Biología • Adquisición de equipos de cómputo y software de idiomas para la implementación
- del Laboratorio de Idiomas de la Facultad de Ciencias de la Educación Adquisición de un sistema cromatógrafo líquido HPLC para el Laboratorio de Análisis
- Fisicoquímico de Alimentos de la Escuela Profesional de Ingeniería de Industrias Alimentarias Adquisición de un sistema de prueba de materiales para el Laboratorio de Ensayo de
- Materiales de la Escuela Profesional de Ingeniería

Mantenimiento de áreas y equipos • Rehabilitación de los servicios higiénicos de la Facultad de Biomédicas

🏜 Más capacitación

Educación

- Capacitación para docentes en técnicas pedagógicas • Taller de especialización pedagógica para docentes (conceptos, métodos y
- técnicas de la enseñanza) Capacitación en diseño instruccional para cursos e-learning
- Capacitación orientada a la formación de profesores especializados en docencia

- 🍱 Mejores sistemas
 - Adquisición de servidores de altas prestaciones para la Facultad de Ciencias

Adquisición de servidores de altas prestaciones para la oficina de Informática y

 Adquisición de un kit de incremento de almacenamiento y licencias de software de virtualización para la oficina de Informática y Sistemas

Sistemas

Movilidad estudiantil y docente • Programa de movilidad estudiantil extraordinaria que beneficiará a 86 estudiantes. Participarán en eventos académicos nacionales e internacionales tales como congresos, conferencias, convenciones, talleres, seminarios, simposios y work

shops realizados en Cuba, México, Lima, España, Ecuador, Colombia, Argentina,

Rusia, Bolivia, Portugal y Chile