



Comité de Seguridad, Salud y Ambiente



Comité de Seguridad, Salud y Ambiente



Rotulación y señalización en el campus

La señalización dentro del campus tiene como finalidad llamar la atención sobre la existencia de situaciones de riesgo, así como informar a la comunidad universitaria a dónde dirigirse en casos de terremotos o incendios (rutas de evacuación), o bien indicar dónde se encuentra el equipo necesario para controlar la emergencia (botiquines, extintores, etc.).



Señalización en el campus...

Comité de Seguridad, Salud y Ambiente



A continuación te presentamos las señales que ya han sido colocadas en la Universidad y su respectivo significado:



Señal del extintor: Indica que en ese espacio se encuentra un extintor móvil listo para ser utilizado en caso de incendio.

Señalización en el campus...

Comité de Seguridad, Salud y Ambiente

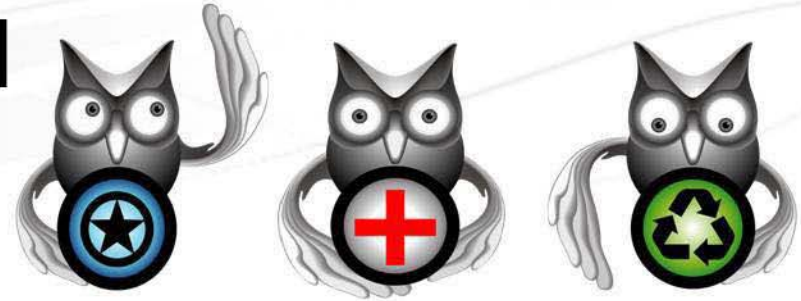


Punto de reunión seguro: Son los espacios a los que debes acudir en caso de que sea necesario evacuar tu unidad o edificio. Te recomendamos que busques el punto seguro cerca de tu unidad, así sabrás a dónde dirigirte en caso de emergencia.



Señalización en el campus...

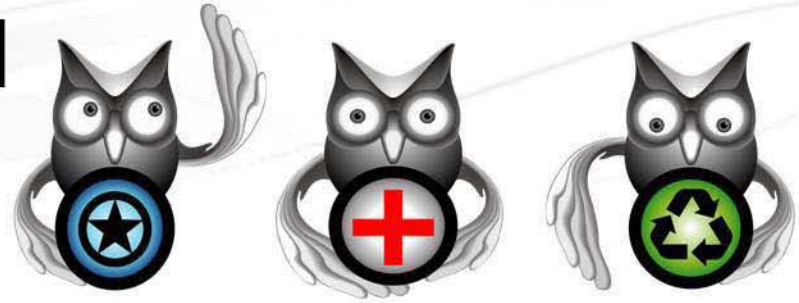
Comité de Seguridad, Salud y Ambiente



Ruta de evacuación: Estas flechas te indican el camino más seguro hacia la salida de emergencia más cercana.

Señalización en el campus...

Comité de Seguridad, Salud y Ambiente



Escaleras de emergencias: Estos rótulos te indican las escaleras de emergencia que puedes utilizar en caso de que sea necesario evacuar el edificio en el que te encuentres.



Señalización en el campus...

Comité de Seguridad, Salud y Ambiente



Durante enero, el Comité de Seguridad, Salud y Ambiente, con la colaboración de la Unidad de Mantenimiento, reiniciaron la labor de señalización y rotulación en los distintos edificios e instalaciones de la Universidad. Entre los espacios que ya están debidamente señalizados se encuentran el IDHUCA, CIDAI, IUDOP, Edificio “P. Ignacio Martín-Baró, S.J.”, Edificio Administrativo Anexo, Centro Monseñor Romero y COMPER.

En las próximas semanas los edificios restantes serán también señalizados.

Señalización en el campus...

Comité de Seguridad, Salud y Ambiente



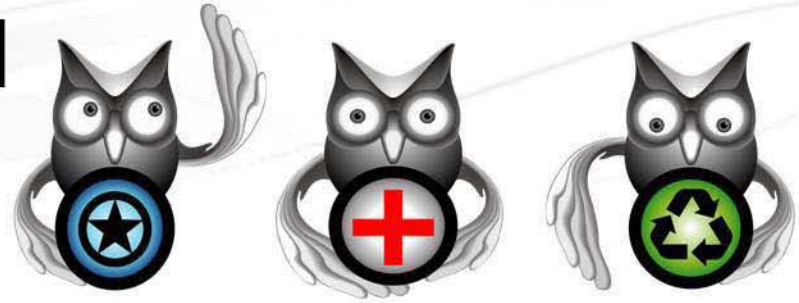
Con el objetivo de reducir el número de accidentes laborales dentro la Universidad, la Dra. Claudia de Melara, del Departamento de Educación para la Salud del ISSS, impartió, el 31 de enero, en el auditorio del Edificio de Aulas “D”, una charla a los subcomités de Cafetería, Mantenimiento, Talleres Gráficos y Laboratorios.



La Dra. de Melara resaltó la importancia de prevenir los accidentes e hizo conciencia sobre la necesidad de evaluar constantemente las zonas donde los riesgos o las probabilidades de que ocurran incidentes son mayores. En los próximos meses, el Comité de Seguridad, Salud y Ambiente organizará recorridos de evaluación en aquellas zonas más vulnerables de la Universidad.

Comité en acción

Comité de Seguridad, Salud y Ambiente

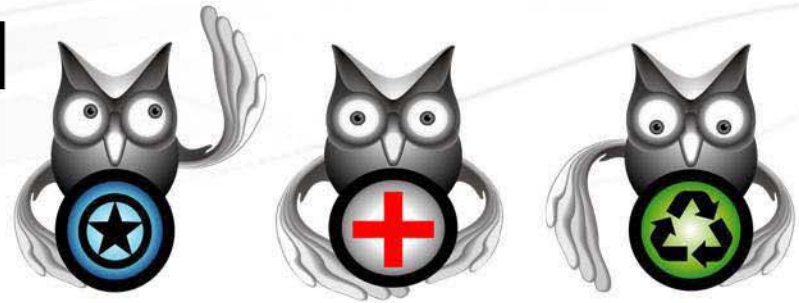


Campaña de vacunación contra la influenza

La Clínica de Salud de la Universidad vacunó contra la influenza a más de 100 empleados pertenecientes a la Unidad de Mantenimiento, Talleres Gráficos y Cafetería. La campaña de vacunación se llevó a cabo del 21 al 24 de enero con el propósito de evitar la propagación del virus dentro del campus.

Comité en acción

Comité de Seguridad, Salud y Ambiente



Estudios en marcha

Alumnos de la Maestría en Salud Pública se encuentran realizando dos trabajos de graduación sobre temas relacionados con la salud de los miembros de la comunidad universitaria. El primero de ellos es una “Evaluación del estado nutricional de estudiantes y trabajadores de la UCA y su relación con los procesos de salud–enfermedad en el período de enero a marzo de 2008”; el otro tiene como título “Causalidad estructural del sedentarismo en la población trabajadora de la Universidad Centroamericana ‘José Simeón Cañas’, en el período comprendido de enero a marzo de 2008”. Con los resultados que se obtengan de ambas investigaciones, el Comité de Seguridad, Salud y Ambiente implementará programas que ayuden a mejorar la salud de los empleados y estudiantes de la Universidad.

Comité en acción

Comité de Seguridad, Salud y Ambiente



Próximamente campaña de densitometría ósea

El examen de densidad ósea, conocido también como “densitometría ósea”, utiliza una tecnología mejorada de rayos “x” para medir la pérdida de materia ósea. Este tipo de examen se utiliza para diagnosticar la osteoporosis, una enfermedad relacionada con la disminución de calcio en los huesos y que provoca que éstos se vuelvan frágiles y propensos a fracturas.

El 3 y 4 de marzo, la Clínica de la UCA estará realizando este examen para los empleados mayores de 35 años.

¡Recuerda que tu salud siempre es importante!

Comité en acción

Comité de Seguridad, Salud y Ambiente



¿Sabías que todos los accidentes laborales son evitables? Creer que estos accidentes se dan debido a “casualidades” es un grave error. Los accidentes se generan por condiciones o prácticas de trabajo inseguras. Si conoces condiciones o acciones que pueden producir lesiones o daños, **¡evítalas!**

Sabías que...

Comité de Seguridad, Salud y Ambiente

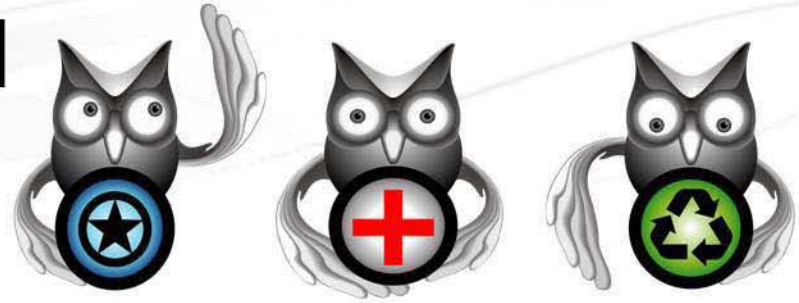


Cinco consejos para hacer de tu área laboral un lugar seguro:

1. No realices trabajos para los que no estás debidamente autorizado.
2. No almacenes materiales u objetos que obstaculicen el paso o las salidas de emergencia.
3. Revisa periódicamente los pisos y asegúrate de que no estén resbalosos o en mal estado.

Tips de seguridad

Comité de Seguridad, Salud y Ambiente



4. Informa a la unidad correspondiente sobre cualquier condición de peligro o riesgo que detectes en tu oficina.
5. Utiliza el pasamanos cada vez que subas o bajes gradas.

¡Tú puedes ayudar a evitar accidentes!

Tips de seguridad

**¡Eduquémonos en prevención de
riesgos y enfermedades
laborales!**

**Generemos una cultura de
prevención**

