

TOXICOLOGIA OCUPACIONAL Y ECOTOXICOLOGIA

"Al veneno no lo hace la sustancia, sino la dosis"

Paracelso

La toxicidad de una sustancia se define como la capacidad que tiene ésta de ejercer un efecto negativo en un organismo, ya sea humano, animal o vegetal.



Como alumno de la facultad de Química, estarán expuestos continuamente a sustancias químicas que pueden tener efectos nocivos en su salud y desempeño. Por ello, los invitamos a que desde hoy tomen precauciones que disminuyan el riesgo a desarrollar alguna enfermedad crónica, usando el equipo de protección adecuado.



Tome una de estas tres veces al día.
Puede tomar directamente del agua del bebedero...



También debemos tener consciencia de la cantidad de residuos que la Facultad puede generar, ya que desconocemos su destino final. Por ello, debemos ser cuidadosos durante el trabajo experimental, disminuyendo la cantidad, naturaleza y concentración de las sustancias que se depositan directamente al drenaje o a la basura.