

LABORATORIO DE OBSERVACIÓN DE LA TIERRA UTP

PARA LA REDUCCIÓN DE RIESGOS DE DESASTRES



El Laboratorio de Observación de la Tierra para la Reducción de Desastres UTP busca construir una cultura de uso de datos espaciales, de información geográfica (SIG), aplicable a las distintas áreas de desarrollo profesional que constituyen la oferta académica UTP procurando enfocar el desarrollo de proyectos que reduzcan desastres en Panamá.

La Dirección Nacional de Ciencias Espaciales UTP en conjunto con el Grupo de Observaciones de la Tierra - GEO, AmeriGEO, unen esfuerzos para trabajar en una red internacional promotora de sistemas de información geográfica para la reducción de desastres.

LABOT UTP pone a disposición de estudiantes, docentes e investigadores un importante volumen de datos satelitales generados a partir de agencias, empresas y centros que concentran información geográfica actualizada con retrasos mínimos, acompañado de un programa de capacitación especializada.

ALCANCE LABOT UTP

- Capacitación Especializada en ArcGIS
- Acceso a meta datos satelitales actualizados con mínimo retraso.
- Vinculación con redes e instancias internacionales de gestión de información geográfica para la Reducción de Desastres.



CONTACTO DINACE:
DR. RODNEY DELGADO S.
RODNEY.DELGADO@UTP.AC.PA