



SEMILLERO DE INVESTIGACIÓN
KAIZEN-UD

**PROYECTO CURRICULAR DE INGENIERÍA AMBIENTAL
FACULTAD DEL MEDIO AMBIENTE Y RECURSOS NATURALES**

ACERCA DE NOSOTROS

Somos un semillero de investigación dedicado a la formación de estudiantes mediante la aplicación de la microbiología en temas ambientales.

Docente directora

Lena Carolina Echeverry Prieto. MSc



MISIÓN

Articular los procesos de investigación entorno al estudio del comportamiento de los factores bióticos y factores abióticos para el desarrollo de proyectos que permitan generar nuevas tecnologías, técnicas y procesos para la recuperación del medio ambiente y la gestión de los recursos naturales.

VISIÓN

Posicionarse como un grupo líder en investigación con énfasis en la aplicación y desarrollo de biotecnologías en pro del medio ambiente a nivel institucional con alcance nacional e internacional.

Para el desarrollo investigativo utilizamos la filosofía Kaizen de mejora continua, con la cual empleamos a la microbiología como principal herramienta para el desarrollo y aplicación de conocimiento, enfocado a llevar a cabo un uso adecuado de los recursos naturales

LÍNEAS DE INVESTIGACIÓN



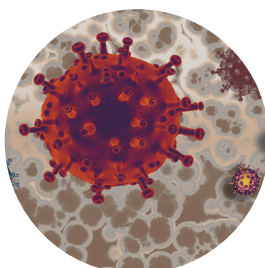
Microbiología
agrícola



Biotecnología
verde y gris



Bioprospección
de bacterias y
hongos



Aerobiología

CONTACTO



Si desea tener más información acerca de cómo vincularse o de cualquier índole escribámanos a:

kaizen@udistrital.edu.co

También puede visitar nuestra página web y enterarse de los proyectos desarrollos, en curso, e información científica de interés:



<https://comunidad.udistrital.edu.co/semillerokaizen/>