



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.

# FILOSOFÍA KAIZEN

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 acabo un uso adecuado de los recursos naturales

## LÍNEAS DE INVESTIGACIÓN



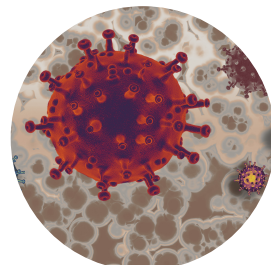
Microbiología  
agrícola



Biotecnología  
verde y gris



Bioprospección  
de bacterias y  
hongos



Aerobiología

# CONTACTO



Si desea tener más información acerca de cómo vincularse o de cualquier índole escríbanos 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/>