

UNIVERSIDAD TÉCNICA ESTATAL DE QUEVEDO

FACULTAD DE CIENCIAS DE LA INGENIERIA

ARQUITECTURA “B”



Tema:

Construcción de áreas verdes dentro de las ciudades

Autores:

Núñez Menéndez Jordy Joel

Sabando Cabrera Jennifer Juliana

Zambrano Moreira Jordy Daniel

Zambrano Rebolledo Anthony Alexander

Docente:

Guerrero Ulloa Gleiston Ciceron

Asignatura:

Fundamentos De Redacción Científica

INTRODUCCION

La construcción de zonas verdes en la ciudad es un elemento importante del desarrollo urbano sostenible. Estos espacios no sólo afectan la estética de la ciudad sino que también juegan un papel importante en la mejora de la calidad de vida de los residentes. Desde parques y jardines hasta corredores verdes, estos espacios no solo brindan un escape tranquilo del ajetreo y el bullicio de la ciudad, sino que también promueven la biodiversidad, mejoran la salud física y el espíritu, además de ayudar a mitigar el cambio climático. La planificación estratégica y la creación de espacios verdes en entornos urbanos se han convertido en prioridades principales para muchas ciudades que buscan equilibrar el desarrollo urbano con la protección ambiental y el bienestar ciudadano.