

PROPUESTA DE ÁREAS NATURALES URBANAS EN EL CENTRO DE POBLACIÓN DE ENSENADA.

Maestría en Manejo de Ecosistemas de Zonas Áridas.

Universidad Autónoma de Baja California.

Anaya Violeta, Ayala Fernando, Huaico Ana, Mieles Alejandro, Ortega Ana María, Puma Adriana, Ruíz Érika y Velázquez Alejandra.

Resumen

Las áreas naturales en las ciudades, representan sistemas ambientales que cumplen un importante rol social y ecológico, donde es posible evaluar condiciones de bienestar ambiental urbano. La Organización Mundial de la Salud sugiere que debe haber nueve metros cuadrados por habitante como el ideal para proporcionar una buena calidad de vida en las zonas urbanas. En la ciudad de Ensenada el promedio es de 1.78 m² por persona, ante este déficit de áreas verdes se propone la implementación de seis áreas naturales, correspondientes a un área en las instalaciones de la UABC campus El Sauzal, un área junto a las instalaciones del Cetys, El Vigía, Valle Dorado, La Lagunita y la barra arenosa del estero de Punta Banda. Las áreas sugeridas fueron evaluadas mediante indicadores de peligrosidad, físicos, biológicos, paisajísticos y culturales. Se describe la evaluación, características principales y aptitud de cada área natural. Con la implementación de esta propuesta el Centro de Población de Ensenada elevaría a aproximadamente 24 m² las áreas verdes por habitante, elevando significativamente la calidad de vida de sus habitantes y cumpliendo con parámetros internacionales hacia el desarrollo de ciudades sustentables.

Como ejemplo del potencial que las áreas naturales presentan para el desarrollo de actividades, se realizaron productos de comunicación visual y educación ambiental que propician el desarrollo de actividades recreativas y educativas en estas áreas.