

Importancia de Pulmón verde en el CAMPITO DE LA 5ta

Ciudad Evita fue diseñada como Ciudad Jardín, se contaba con Humedales, bosques, lagunas, eran nuestra reserva en el control de inundaciones, manteniendo un clima fresco en la época de grandes calores.

Con el paso del tiempo se fue restando estos espacios, las construcciones en lugares de Humedales, como los Departamentos, sitios en Camino de Cintura, Crovara y la Ruta 21, en el año 1968, fue un gran cambio en el plano original de la Ciudad, impactando el medio ambiente, los edificios tienen un gran problema deficitario en el sistema cloacal y edilicio, con la necesidad de ser saneado de forma rápida para evitar enfermedades en sus habitantes. Al mismo tiempo, la construcción de viviendas desde Crovara en la circunscripción 4ta hasta Cristiania, se vuelve a edificar sobre una laguna, la de Los Patos, se fue desvirtuando ese plano, en forma sistemática utilizando espacios verdes, humedales y pulmones verdes, para la construcción de viviendas.

Basta hacer un avistaje aéreo, donde se observa, desdibujada la imagen de Eva en su escritorio, con la cual se edificó la Ciudad

Asimismo en 1977 fue declarada Monumento Histórico, con el significado que esto conlleva, el cuidado por parte del estado, para no modificar su topografía, cosa que no fue realizada, perdiéndose lugares sumamente importantes, como La Reserva y los pulmones verdes que la hacen Ciudad sustentable.

Por lo expuesto los vecinos, de ambos barrios sostienen la necesidad de resguardar el pulmón verde de la 5ta.

El Riesgo de un predio abandonado

Como ya se mencionó, Ciudad Evita fue perdiendo espacios destinados a bosques, humedales, pulmones verdes, plazas, etc, trae como consecuencia perdida en la calidad de oxígeno, produce un impacto en el aumento de la temperatura, por el asfalto y las construcciones.

El predio del Campito por su abandono, tenía un potencial riesgo de contaminación y degradación del suelo. El arrojar basura lo convertía en un basural a cielo abierto, convirtiéndolo en un foco de contaminación, generando en un futuro el lixiviado, cuando los residuos comienzan su descomposición, este líquido contiene material disueltos y suspendidos, que si no son controlados de forma adecuada pasan a través del piso base y pueden contaminar fuentes de agua potable.

Los desechos de aparatos electrónicos, y eléctricos provocan contaminantes pesados, como óxidos de nitrógeno, azufre o plomo y cadmio entre otros.

Daños a la Salud

Los daños a la Salud humana pueden ser de diversa índole con distintos grados de gravedad.

Los materiales de construcción, provocan que el suelo comience a degradarse, por su presencia, los plásticos tardan varios años para su degradación, las aves muchas veces mueren por asfixia, perdiendo especies autóctonas del lugar, beneficiando la aparición de plagas.

Objetivo

Desde enero del 2020, un grupo de vecinos de la Circunscripción 5ta, venimos desarrollando tareas para recuperar el pulmón verde con que se cuenta.

Se trata de un predio de 75.000 metros cuadrados (aproximadamente), ubicado entre las calles Avenida Catulo Castillo, El Tiburón, La Quila y La Mulita. Sobre La Av. Catulo Castillo y La Mulita se encuentra la Iglesia Sagrado Corazón, sobre el Catulo castillo y el Puca el Club 3 de Noviembre, entre El Puca y El Tiburón la escuela Media 21, modalidad Secundaria y la Escuela 151 Márquez de La Fallett entre las calles El Tiburón y El Avellano.

El predio donde se esta realizando la recuperación es de unos 51.000 metros cuadrados (siempre aproximadamente), circundado por las calles El Avellano, El Tiburón, La Quila y La Mulita.

El Campito, como comúnmente se denomina, se encontraba en un estado de abandono, muchos carros y carretillas tiraban en el cascotes, hierros oxidados, ropa vieja, plásticos, electrodomésticos y electrónicos, inservibles, además de basura domiciliaria ramas de poda, placas de durlock, botellas de vidrio rotas, etc.

El deterioro del lugar, permitía la proliferación de roedores, degradación del suelo y se sumaba la Inseguridad, ya que el espacio no permitía la circulación por el predio y era un refugio potencial de hechos delictivos.

El proyecto fue planificado para disponer de este pulmón verde evitando el impacto ambiental, favorecer la recuperación del terreno, mejorar la calidad de vida de los habitantes, que los alumnos de las instituciones escolares puedan transitar por el Campito, sin riesgo de inseguridad o de posibles accidentes que dañan a la salud.

Objetivos

- Limpiar del predio, para ellos se organizó la tareas, de recolección de la basura, por etapas:
a) basura domiciliaria, b) preservativos (el lugar era utilizado para citas),
c) desechos de electrodomésticos y material electrónico, d) desecho de ropa, bolsas de plásticos, botellas de plástico, etc

Los cascotes y material de construcción se solito ayuda al Obrador de los Chalet, para la recolección, como asimismo el desmalezar la zona y mantener el espacio verde en condiciones óptimas.

- Plantación de Árboles y plantas, para mejorar el aire del lugar, afianzando de esta forma la calidad del oxígeno, mejorar y conseguir un terreno sustentable, evitar la degradación del suelo al que estaba sometido el Campito.
- Mantenimiento del lugar
- Realizar un sendero saludable, para realizar caminatas, ejercicios, actividades al aire libre

- Construir un Sendero perimetral, optimizando el desplazamiento de personas mayores, niños y adolescentes que puedan acceder a transitar hasta sus escuelas
- Lograr un polideportivo, dentro de un ambiente saneado, donde se puedan realizar actividades físicas, de distintas disciplinas.
- Lograr un espacio de esparcimiento de la familia.
- Lograr espacios de descanso con mesas y sillas.
- Lograr tener una plaza con juegos sustentables, sectorizados por edades y o alturas de los pequeños, similares a los del bosque de Ezeiza.
- Lograr conseguir un punto verde de recepción de material reciclable, al igual de la Plaza Almafuerte, frente a la Municipalidad de La Matanza.
- Solicitar el alumbrado del predio.

Resultados obtenidos

Se consiguió la limpieza del lugar en línea general y mantenimiento para ello se diseñaron carteles, informando y tratando de concientizar a los habitantes que no arrojen la basura, como envoltorios o bolsas plásticas o desechos de comida. Los vecinos nos convocamos a realizar tareas de limpieza del lugar, con el agregado que se sumó como los barbijos que muchas aves mueren por quedar arredradas en sus elásticos.

Se mantiene el césped cortado, por parte del Obrador.

Se trata de controlar que no se vuelva esparcir los cascotes.

Se consiguió plantar **125 árboles, plantas y arbustos**. Los cuales son regados y mantenidos de plagas (hormigas), por los propios vecinos que diseñaron el proyecto. Esta tarea es de vital importancia para lograr el objetivo final de evitar el impacto ambiental por el efecto invernadero y degradación del suelo.

Beneficios que otorgan los árboles

1. Combaten el cambio climático, el exceso de dióxido de carbono causado por diversos factores, su acumulación beneficia el calentamiento global. Los arboles absorben el CO₂, removiendo y almacenando el carbono al tiempo que liberan oxígeno al aire, En un año los arboles adultos absorben la cantidad producida de un automóvil a 42 km.
2. Limpian el aire, los arboles absorben los olores y gases contaminantes, óxidos de nitrógenos, amoniaco, dióxido de azufre y ozono, filtran partículas contaminantes del aire, atrapadas en sus hojas y corteza.
3. Proporcionan oxígeno, un árbol adulto proporciona oxígeno para 18 personas.
4. Refrescan la zona donde están plantados, la temperatura se eleva en las zonas que no tienen árboles, provocado por la cantidad de caminos asfaltados y edificios construidos. Los árboles con su sombra contribuyen liberando vapor de agua a través de sus hojas, la sombra de los árboles disminuye la evaporación del agua del césped
5. Ahorran agua. Los árboles con su sombra contribuyen liberando vapor de agua a través de sus hojas, la sombra de los árboles disminuye la evaporación del agua del césped, un árbol recién plantado necesita 60 litros de agua por semana, a medida que transpiran aumentando la humedad atmosférica.

6. Previene la erosión del terreno.
7. Protegen de los rayos ultravioleta bajo su sombra reduce la exposición a estos rayos nocivos, causantes de probables enfermedades como el cáncer de piel.
8. Reúnen a diversas persona, el plantado de árboles produce la participación comunitaria, con diferentes culturas géneros edades, solo tiene el objeto de un cambio de paradigma a futuro, los adultos saben que dejan un legado que no solo se verá sus resultados en los próximos años, sino que aporta a la naturaleza un valor incalculable.

Campito de la 5ta, Ciudad Evita

Giambelli Telma María

DNI 14495512



República Argentina - Poder Ejecutivo Nacional
2021 - Año de Homenaje al Premio Nobel de Medicina Dr. César Milstein

Hoja Adicional de Firmas
Informe gráfico

Número:

Referencia: Audiencia Pública - Presentación Telma María Giambelli (2)

El documento fue importado por el sistema GEDO con un total de 4 pagina/s.