

**Gilberto Rafael Rodríguez M.
P R E S E N T E**

Con base en los artículo 10 fracción II y 53 de la Ley de Transparencia y Acceso a la Información Pública del Estado de Puebla y en atención a la solicitud de información presentada por el Sistema INFOMEX con número de Folio 00049515, a través del cual requiere:

“Referente a la pavimentación calle 15 de mayo, solicito: copia resolución de evaluación de impacto ambiental, permisos de derribo de árboles, así como medidas de prevención, mitigación y compensación de las afectaciones al ambiente, sobre el arbolado, estudio de captura de carbono, así como el resultado del estudio técnico del arbolómetro que respalde el estado fitosanitario de los árboles”

Al respecto me permito comunicar a Usted de acuerdo a la información proporcionada por la Dirección de Medio Ambiente:

“...COPIA DE RESOLUCIÓN DE EVALUACIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL...”

En relación al resolutivo de Impacto Ambiental es otorgado por el Gobierno del Estado a través de la Secretaría de Desarrollo Rural, Sustentabilidad y Ordenamiento Territorial por lo que se sugiere realizar su solicitud a través del INFOMEX en el siguiente link: <https://infomex.puebla.gob.mx/>

“...PERMISOS DE DERRIBO DE ÁRBOLES...”

La Dirección de Medio Ambiente de la Secretaría de Desarrollo Urbano y Sustentabilidad del Honorable Ayuntamiento del Municipio de Puebla, pone a su disposición, para consulta, los permisos de derribo de árboles, en las oficinas de la misma con sita en calle Tlaxcala No. 47 Colonia San Rafael Oriente, de lunes a viernes en un horario de 09:00 a 16:00 Hrs. Con el Lic. Jesús Humberto Ramírez Pérez.

“...MEDIDAS DE PREVENCIÓN...”

En base a lo establecido en los lineamientos municipales, no se cuenta con el término medidas de prevención.

“...MEDIDAS DE MITIGACIÓN...”

Para el caso de los derribos se determinó solicitar la cantidad de son 1314 individuos arbóreos y 500 plantas de ornato, todo esto a razón de mitigar el impacto ambiental que resulte de los derribos.

“...MEDIDAS DE COMPENSACIÓN...”



Con el objetivo de mantener el equilibrio que se interrumpió, como medida de compensación se determinó la dignificación del camellón en comento, consistiendo en la plantación de 200 árboles, 500 plantas ornamentales y acolchado natural.

“...ESTUDIO SOBRE CAPTURA DE CARBONO...”

COMPARATIVO DE BENEFICIOS ECOLÓGICOS		
47 ÁRBOLES A DERRIBAR	El beneficio ecológico de los ejemplares se determina a partir de la cantidad de carbono y oxígeno que producen.	
	Carbono (kg) que absorbe: 2013.95	Oxígeno (kg) que producen: 5170
1314 ÁRBOLES A REFORESTAR	Los beneficios de estas nuevas especies se encuentran ligados a disminuir la contaminación ambiental, la mejora del suelo, son árboles tolerantes a la sombra y mejoran la calidad visual ya que también son de tipo ornamental. Propuesta: LIQUIDAMBAR, PATA DE VACA, NÍSPERO Y ACACIA NEGRA	
	Carbono (kg) que producirán por año: 8205.93	Oxígeno (kg) que producirán por año: 21827.511
500 Plantas Ornamentales	Cola de Zorra, Rosa de Alabastro, Lavanda, Espuma de Mar, Senecio y Dedo Moro	



EL BENEFICIO ECOLÓGICO DE LOS EJEMPLARES SE DETERMINA A PARTIR DE:	
La cantidad de carbono que capturan y oxígeno que producen.	
Carbono (kg) que absorbe: 2013.95	Oxígeno (kg) que producen: 5170
Los beneficios de estas nuevas especies se encuentran ligados a disminuir la contaminación ambiental, la mejora del suelo, mejoran la calidad visual ya que también son de tipo ornamental.	
Capturarán más de 8205.93 Carbono (kg) por año:	Producirán más de 21827.511 (kg) de Oxígeno por año:
No omito mencionar que se está poniendo especial cuidado en la selección de especies de acuerdo en lo establecido en el catálogo de especies publicado en el Periódico Oficial y demás medidas de mitigación impuestas por la Dirección de Medio Ambiente, como las plantas ornamentales que se solicitarán	

“...RESULTADO DEL ESTUDIO TÉCNICO DEL ARBOLOMETRO...”

En relación a la solicitud del estudio Técnico del Arbolometro, me permito informar que no contamos con dicho dispositivo.

Sin más por el momento, quedo a sus órdenes.

ATENTAMENTE
CUATRO VECES HEROICA PUEBLA DE ZARAGOZA, A 6 DE JULIO DE 2015



SAMANTHA MORALES RAMÍREZ
TITULAR DE LA UNIDAD ADMINISTRATIVA DE ACCESO A LA INFORMACIÓN
DE LA SECRETARÍA DE DESARROLLO URBANO Y SUSTENTABILIDAD

