



ANEXO II - FORMULARIO DE PROYECTOS

Programa "PROGRAMA PROVINCIAL DE ADAPTACIÓN Y MITIGACIÓN AL CAMBIO CLIMÁTICO"

<u>Sobre el solicitante</u>	
1. Destinatario	Municipio de Hurlingham
2. Responsable del proyecto	
a. Nombre y apellido	Abril Arai Kopriva Diaz
b. DNI	42.375.454
c. Cargo/Rol	Directora de Ambiente
d. Dirección/Área	Ambiente
e. Teléfono	11 4168-3768
f. Mail	hurlinghamverde@gmail.com
3. Responsable técnico del proyecto	
a. Nombre y apellido	Mateo Noya Valcarce
b. DNI	40.131.140
c. Cargo/Rol	Empleado
d. Dirección/Área	Planificación de Áreas Verdes
e. Teléfono	11 3422-6767
f. Mail	mateonoya@hotmail.com
<u>Sobre el proyecto</u>	
1. Nombre del proyecto	Gestión del riesgo en arroyos urbanos
2. Componente.	<ul style="list-style-type: none"> • Adaptación
3. Eje temático.	<ul style="list-style-type: none"> • Desarrollo, inclusión y vivienda • Ambiente y desarrollo • Trabajo

4. Descripción del proyecto

Realice una breve descripción del proyecto. Hasta 300 palabras.

El Municipio de Hurlingham no es ajeno a los problemas socioambientales. Según COMIREC¹ (2021), en el distrito se combinan diversas problemáticas ambientales que conllevan riesgos para la salud, provocados por “la alta presencia de metales pesados (cromo, cobre, zinc, cadmio y plomo) y el uso excesivo de pesticidas, y enfermedades de transmisión hídrica (hepatitis, diarreas y parasitosis), además de mordeduras de ratas y picaduras de víboras en aumento. La generación de basurales en distintos sitios de la cuenca contribuye también a la contaminación del agua”.

Es por eso que una de las problemáticas ambientales centrales que afronta el Municipio de Hurlingham es la contaminación de los cursos de agua que lo atraviesan de punta a punta. Tanto el Arroyo Morón (7,6 km) como el Arroyo Soto (6,5 km) se encuentran en zonas urbanizadas sin planificación del territorio, con inundaciones frecuentes, que sumado a la contaminación tanto en el curso de agua como en los márgenes, desencadena una perspectiva social negativa generalizada respecto de estos.

El sistema fluvial funciona como regulador del clima, amortiguador de inundaciones y hábitat para la fauna y flora. A su vez, la vegetación que crece en sus riberas tiene el potencial de mitigar las consecuencias de las crecidas, ya que sus raíces evitan la erosión del lecho y restan fuerza a la corriente, lo que amortigua el impacto contra cualquier construcción.

En ese sentido, en el marco del presente proyecto se propone la intervención integral de los arroyos en el tramo que atraviesa el Municipio, evitando su entubamiento y poniendo en valor el ecosistema. Para ello se necesita avanzar con una estrategia de gestión del riesgo que requiere maquinaria pesada para evitar inundaciones, minimizando los riesgos y las consecuencias de las mismas.

La maquinaria a adquirir se usará para consolidar el cauce de los arroyos, destapar canales y limpiar los márgenes de los mismos. A su vez, tanto los cauces como los márgenes tienen presencia de Residuos Sólidos Urbanos, por lo cual se van a complementar las intervenciones de la maquinaria con el trabajo manual de cuadrillas de limpieza.

5. Objetivos

¹ https://www.ambiente.gba.gob.ar/ParticipacionCiudadana/IF-2021-19236351-GDEBA-UGIRHCOMIR_EC.pdf

<p>a. Generales</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Desarrollar una gestión del riesgo en el área lindante a los arroyos que atraviesan el Municipio de Hurlingham.
<p>b. Específicos</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Planificar la gestión del riesgo de inundaciones en los arroyos que atraviesan el distrito. - Intervenir los arroyos integralmente con estrategias de limpieza y restauración ambiental. - Adquirir la maquinaria necesaria para desarrollar la limpieza de los arroyos. - Formar y capacitar a cuadrilla de limpieza.
<p>6. Antecedentes</p> <p><i>Completar con un listado de antecedentes relevantes a la propuesta, hayan sido o no enmarcados como acciones de mitigación/adaptación al cambio climático. Hasta 300 palabras</i></p>	<p>Desde el Municipio de Hurlingham se llevan adelante en simultáneo diversos programas enmarcados en el eje de gestión Hurlingham Verde, que contemplan proyectos, planes y programas de adaptación y mitigación al cambio climático, y se desarrollan articuladamente entre varias dependencias del gobierno local, a saber:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Programa Hurlingham Nativa de plantación de 1.500 árboles nativos. - Reserva Natural Urbana Néstor Kirchner - Vivero Municipal de Hurlingham (producción de especies nativas para abastecimiento del arbolado). - Gestión Integral de Residuos Sólidos Urbanos (puntos verdes y recolección domiciliaria diferenciada). - Educación ambiental (en todos los niveles educativos). - Higiene urbana (barrenderos, retiro de ramas y escombros, operativos integrales de limpieza por barrio).

7. Alcance

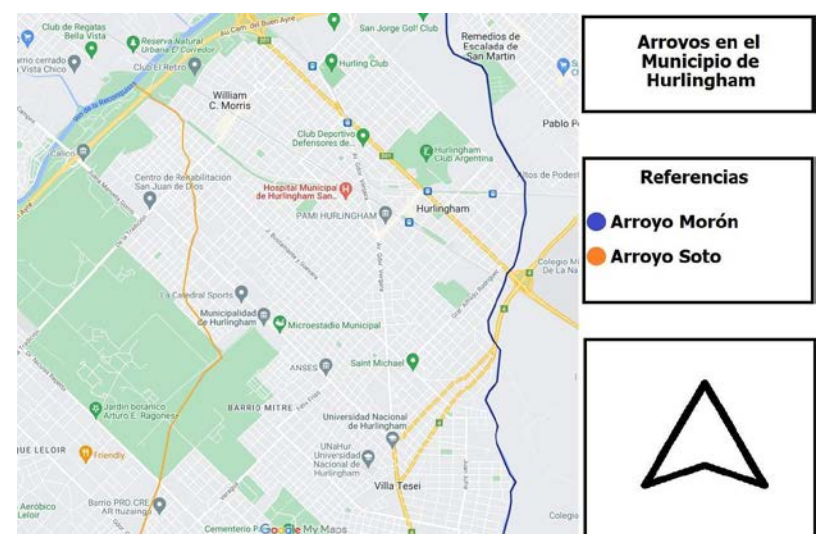
<p>a. Localización. <i>Ubicación geográfica del proyecto.</i></p>	
--	--

	Imagen 1: Arroyos Morón y Soto (Elaboración propia).
b. Destinatarios. Cantidad esperada y tipo.	Comunidades linderas a los arroyos. Un total de 9 barrios, 20.000 habitantes aproximadamente.
8. Contribución a ODS. Indique a cuál/es ODS contribuye su proyecto. Para más información sobre los ODS y qué metas tiene cada uno puede ingresar al siguiente link .	<ul style="list-style-type: none"> - ODS 3: Salud y bienestar - ODS 10: Reducción de las desigualdades - ODS 11: Ciudades y comunidades sostenibles - ODS 13: Acción por el clima - ODS 15: Vida de ecosistemas terrestres
9. Duración. Expresada en meses.	12 meses
10. Fecha de inicio previsto.	Septiembre 2022
11. Actividades. Detalle sólo las principales actividades. Recuerde que tendrá que completar y entregar junto con este formulario el ANEXO III con el cronograma de implementación y el presupuesto detallado.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Adquisición de la maquinaria 2. Formación y capacitación de la cuadrilla de limpieza. 3. Inicio de las tareas de limpieza y acondicionamiento de los arroyos. 4. Mantenimiento de limpieza e higiene urbana en los márgenes de los arroyos. 5. Desatascamiento de bocas de tormenta.
12. Riesgos identificados. Detalle potenciales riesgos identificados al cumplimiento de los objetivos del proyecto. Hasta 200 palabras.	<ul style="list-style-type: none"> • La variación del precio entre el momento del presupuesto y la compra de la maquinaria. • Proveedores que no presentan el compromiso de venta. • La posibilidad de no encontrar proveedor de la maquinaria solicitada. En tal caso, se podría optar por otro modelo o maquinaria de limpieza distinta.
13. Resultados esperados. Hasta 200 palabras.	Se espera comenzar y sostener en el tiempo una cuadrilla de limpieza que cuente con la maquinaria necesaria y pueda mantener limpios tanto los márgenes como el curso de los dos arroyos que atraviesan el distrito.

<p>14. Indicadores de seguimiento y monitoreo. <i>Un indicador es una característica específica, observable y medible que puede ser usada para mostrar los cambios y progresos que está haciendo un programa hacia el logro de un resultado específico. Para más información ingresar al siguiente link.</i></p>	<ul style="list-style-type: none"> - Reducción de residuos sólidos en los cursos de agua. - Reducción de microbasurales en los márgenes de los arroyos. - Adquisición de la maquinaria. - Horas de trabajo diario de la cuadrilla.
<p>15. Gobernanza del proyecto. <i>En caso de que el proyecto involucre múltiples actores, explique cómo será la gobernanza del mismo. Hasta 200 palabras. Recuerde que si el proyecto involucra a otras instituciones, deberán enviar adjuntas las cartas de acuerdo entre las mismas.</i></p>	<p>La responsabilidad por la ejecución del presente proyecto corresponde al área de Ambiente del Municipio de Hurlingham.</p>
<p>16. Monto solicitado. <i>En pesos (\$ ARS). Recuerde que tendrá que completar y entregar junto con este formulario el ANEXO III con el cronograma de implementación y el presupuesto detallado.</i></p>	<p>\$14.916.095</p>
<p>17. Otra información relevante. <i>Agregue cualquier otra información que crea pueda ser relevante para el desarrollo del proyecto. Hasta 300 palabras.</i></p>	<p>-</p>



GOBIERNO DE LA PROVINCIA DE BUENOS AIRES
2022 - Año del bicentenario del Banco de la Provincia de Buenos Aires

Hoja Adicional de Firmas
Anexo

Número:

Referencia: Anexo II - Hurlingham

El documento fue importado por el sistema GEDO con un total de 5 pagina/s.