

Programa de Fortalecimiento de las Acciones de Protección contra las Violencias por Motivos de Género



Ministerio de las Mujeres,
Géneros y Diversidad
Argentina

Impactos Ambientales y Sociales

Argentina unida



Introducción

El Programa está compuesto por 4 componentes:

- 1) Fortalecimiento del Acceso a Derechos para personas en situación de violencia de género
- 2) Desarrollo de Sistemas Tecnológicos de Alertas ante Emergencias
- 3) Infraestructura para el incremento de la Capacidad de Atención Integral
- 4) Administración, Supervisión, Monitoreo y Evaluación del Programa

Para hablar sobre los impactos Ambientales y Sociales del Programa cabe mencionar que los los componentes 1, 2 y 4, tal como ya se han descrito en detalle en presentaciones anteriores poseen únicamente impactos positivos que son los propios objetivos del Programa.

El componente 3 al incluir obras de construcción de los Centros Territoriales Integrales en las Provincias y de refuncionalización en el caso del edificio del Ministerio, va a presentar una serie de posibles impactos en el ambiente y la sociedad. Los mismos se podrían considerar típicos de los proyectos de la misma magnitud y se van a detallar en esta presentación.

Caracterización de los Aspectos Ambientales y Sociales del entorno

El proyecto se ubica en un área

Urbana mixta (usos residenciales, oficinas y comercios, entre otros)

Características de las viviendas y de las actividades económicas en el área de influencia del proyecto

Viviendas del mercado privado, sectores altos, medios y bajos, tanto viviendas simples como edificios verticales.

Viviendas de planes habitacionales públicos.

Comercios, puestos de venta ambulante, industrias pequeñas, medianas y grandes.

En la zona de influencia del proyecto hay

Centros de salud, Escuelas, Universidades, Líneas de transporte público, Terminal de transporte, Alumbrado público, Ferrocarriles, Puertos, Sitios de patrimonio cultural, Áreas verdes, Centros deportivos y Recreativos entre otros.

Características del Predio de ubicación

Situación dominial
Dominio público, libre de ocupación.
Régimen de propiedad. Nacional/Provincial/Municipal Situación dominial: Regularizada o sujeta a proceso de regulación.
Disponibilidad de infraestructura básica y servicios en el terreno.
Agua potable por red, desagües cloacales por red, desagües pluviales, gas natural, teléfono, internet, red de electricidad, recolección de residuos, entre otros.
Características de la red vial y peatonal. El proyecto está ubicado en
Vías principales de la ciudad con zonas comerciales o vías urbanas de distribución a barrios. Tipo de calzada: Hormigón o asfalto; o distancia de 100 m de calle asfaltada.
Tipo de vegetación
Vegetación mixta: árboles, arbustos, herbáceas, especies nativas y especies exóticas
Edificaciones linderas al terreno y dentro del mismo
Tipo de edificaciones: varias (residenciales y comerciales) Altura de edificación y de medianera: varias

Pasivos Ambientales y riesgos

El proyecto NO se emplazará en un sitio probablemente contaminado por residuos tóxicos o peligrosos.

El proyecto NO se emplazará en una zona con antecedentes de problemas de contaminación del aire o de aguas.

El proyecto NO se emplazará en un sitio con antecedentes de brotes extensos de enfermedades graves y/o transmisibles.

El proyecto NO se emplazará en sitios cercanos a líneas de tensión (mayores a 33 kv).

El proyecto NO se emplazará en sitios cercanos a basurales a cielo abierto, vertederos ni relleno sanitario.

Características del Medio

Condicionante Bajo		Condicionante Moderado		Condicionante Importante	
Zona con usos definidos compatibles con el proyecto	X	Zona sin usos definidos		Zona con usos definidos legalmente, que no pueden coexistir con el proyecto	
Ausencia de hábitats naturales	X	Ausencia de hábitats naturales críticos, presencia de otros hábitats naturales y ecosistemas con cierta importancia (Humedales, etc)		Presencia de hábitats naturales críticos (áreas protegidas legalmente, oficialmente propuestas para su protección, públicamente reconocidas por su alto valor para la conservación, reconocidas como protegidas por las comunidades tradicionales locales) o ecosistemas excepcionales o frágiles	
Terrenos planos (<15% de pendiente)	X	Terrenos ondulados (15 a 35% de pendiente)		Zona montañosa (> 35% de pendiente)	
Zonas de suelos estables no afectadas por procesos erosivos y/o de remoción en masa	X	Zonas con algún potencial de erosión hídrica y/o eólica/o de remoción en masa		Zonas de suelos inestables con alto potencial de afectación por procesos de erosión hídrica y/o eólica y/o de remoción en masa	
Zona sin conflictos con la población indígena.	X	Zona con conflictos con la población indígena.		Zona reconocida como territorio o tierras indígenas	
Ausencia de patrimonio cultural	X	Se supone la presencia de sitios de patrimonio cultural		Presencia de Patrimonio cultural (arqueológico, paleontológico, histórico, religioso, arquitectónico,)	

Posibles Impactos del Programa sobre los componentes Abiótico, Biótico y Antrópico

Componente Abiótico			
El área del proyecto podría ser afectada por (a) inundaciones, (b) deslizamientos, (c) hundimientos de suelos	No		
Se requiere movimiento de suelos importantes.	No		
Las obras a ejecutar, afectarían los patrones de drenaje existentes	No		
La disposición de suelos de excavación, de acopio de materiales o demoliciones podría afectar los cuerpos de aguas	No		
El proyecto generará residuos o efluentes peligrosos	No		
Contaminación de aguas superficiales o subterráneas, o del suelo, producto de los efluentes o lixiviados de las instalaciones, aguas residuales o desechos derivados de la construcción	Si	(-)	Correcta aplicación del PGAYs para prevenir o mitigar el impacto.
Componente biótico			
Se afectarán áreas protegidas (existentes o planificadas), o hábitats naturales frágiles, únicos en el área del proyecto	No		
Se afectarán especies terrestres o acuáticas valiosas o amenazadas en el área de influencia de la obra	No		
Se podría afectar la vegetación natural o el arbolado público	No		

Componente antrópico			
En la etapa de construcción se podrían producir anegamientos en sectores, afectando a los pobladores	No		
Requiere adquisición de predios o expropiaciones	No		
El proyecto provocará relocalización de personas	No		
Afectación de la actividad económica por cortes de vías o accesos	No		
Se podrían afectar las propiedades cercanas	No		
Se afectarán los espacios públicos (plazas, parques, plazoletas, paseos, etc.).	No		
Existen riesgos para la seguridad de los pobladores	No		
se producirán molestias a los pobladores por ruidos, vibraciones, polvo y/o gases.	Si	(-)	Correcta aplicación del PGAY\$ para prevenir o mitigar el impacto.
El proyecto podría afectar infraestructura de servicios (interferencias con el proyecto)	No		
El proyecto, podría afectar a pueblos indígenas en cuanto a sus hábitos o pautas culturales.	No		
El proyecto afectará el patrimonio paleontológico, arquitectónico, arqueológico, histórico u otro patrimonio cultural	No		

Conclusiones

Se destaca que los posibles Impactos identificados son leves, reversibles en el corto plazo, prevenibles o mitigables con la adecuada ejecución del PGAYs y se ven en la etapa de Inicial del Programa durante la Ejecución de Obras, los mismos desaparecen con el funcionamiento del Programa pasada la construcción.



Muchas gracias