



**DEPARTAMENTO DE DESARROLLO URBANO
E INFRAESTRUCTURA**

UNIDAD DE SUPERVISIÓN

Equipo Supervisión Normativa

Interno Nº 021 - 3322 -2011

Carátula Nº 8900 de fecha 09.12.2011

5985

ORD. Nº _____

ANT.: Oficio Nº 2383 Solicitud de Revisión de la Declaración de Impacto Ambiental del Proyecto "Conjunto Parque Vivaceta".

MAT.: INDEPENDENCIA: Se pronuncia sobre Declaración de Impacto Ambiental del Proyecto "Conjunto Parque Vivaceta".

SANTIAGO, 30 DIC 2011

DE : SECRETARIA MINISTERIAL METROPOLITANA DE VIVIENDA Y URBANISMO

A : SR. DIRECTOR REGIONAL DEL SERVICIO DE EVALUACION AMBIENTAL R.M.

1. En atención a lo solicitado en el Oficio Ordinario del Antecedente, se informa que se revisó la Declaración de Impacto Ambiental del Proyecto "Conjunto Parque Vivaceta", presentado por el Señor Jorge Sanchez Mena, en representación de Empresa Inmobiliaria Eurocorp S.A, de la revisión del documento citado anteriormente, este órgano de administración del Estado se pronuncia sobre la Declaración de Impacto Ambiental con las siguientes observaciones:

- 1.1 Adjuntar los planos de arquitectura del proyecto.
- 1.2 Actualizar todos los Certificados de Informaciones Previas de las propiedades respectivas, por cuanto están caducos, con la excepción de la dirección Nueva Andrés Bello Nº 1854 de fecha 25.05.2011.
- 1.3 En relación al emplazamiento, se requiere aclarar si previamente se efectuó una fusión de predios, si es así se debe enviar dicho plano aprobado o aclarar si se trata de 4 proyectos independientes que ambientalmente ingresan como proyecto en etapas.

2. Esta Secretaría Ministerial no podrá dar un pronunciamiento mientras no se subsane todo lo indicado en punto anterior para la revisión definitiva

Saluda atentamente a usted,


**MARISOL ROJAS SCHWEMMER
ARQUITECTA
SECRETARIA MINISTERIAL METROPOLITANA
DE VIVIENDA Y URBANISMO**


FBP/FKS/MVB/lpc
DISTRIBUCIÓN:

- Destinatario
- Seremi de Vivienda y Urbanismo
- Departamento Desarrollo Urbano e Infraestructura
- Firma Electrónica
- Archivo
- MVB 114/32 – 26.12.2011