




Referencias			
Pto	Coordenadas		
1	45°44'44.64"	S	67°41'34.80" W
2	45°44'53.45"	S	67°41'31.83" W
3	45°44'58.86"	S	67°41'25.46" W

 Puntos Internos
 Puntos Externos
 Parque Eólico Actual

Referencias			
Pto	Coordenadas		
A	45°44'49.08"	S	67°41'7.62" W
B	45°45'1.12"	S	67°40'40.34" W
C	45°45'14.19"	S	67°40'11.58" W
D	45°45'8.12"	S	67°39'29.81" W
E	45°45'25.66"	S	67°40'15.42" W
F	45°45'30.59"	S	67°39'56.43" W
G	45°45'29.41"	S	67°39'21.33" W
H	45°45'33.81"	S	67°38'55.76" W
I	45°45'27.06"	S	67°41'6.97" W
J	45°45'48.29"	S	67°41'15.81" W
k	45°46'17.78"	S	67°41'14.08" W
L	45°46'22.66"	S	67°40'30.12" W
M	45°46'37.92"	S	67°40'12.47" W
N	45°46'1.85"	S	67°39'41.52" W
O	45°46'46.49"	S	67°38'11.63" W
P	45°45'1.09"	S	67°38'54.85" W
Q	45°44'57.78"	S	67°37'54.85" W

REV./CANT	DESCRIPCIÓN	FECHA
A	Revisión Final	Mayo 2016

ESTUDIO DE IMPACTO AMBIENTAL
Estudio de Impacto Ambiental
Parque Eólico Diadema II

Fuente:
Google
 Elaboración Propia



Anexo XX b: Puntos internos y externos de Mediciones de Ruido