

ACTA DE INSPECCION AMBIENTAL

(FORMATO DE ACTA PARA NORMAS DE EMISIÓN Y PLANES DE PREVENCIÓN Y/O DESCONTAMINACIÓN AMBIENTAL)

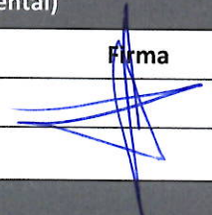
1. ANTECEDENTES		
1.1 Fecha de Inspección: 27-08-2023	1.2 Hora de inicio: 01:15	1.3 Hora de término: 02:50
1.4 Identificación de la actividad, proyecto o fuente fiscalizada: Hotel del valle de Azapa		
1.5 Ubicación de la actividad, proyecto o fuente fiscalizada: Avenida Senador Humberto N° 3221	Comuna: Arica	Región: Arica y Parinacota
1.6 Titular de la actividad, proyecto o fuente fiscalizada: Hotel del valle de Azapa	Domicilio Titular (para notificación por correo certificado): Avenida Senador Humberto N° 3221	
RUT o RUN:	Teléfono:	Correo electrónico:
1.7 Encargado o responsable de la actividad, proyecto o fuente fiscalizada durante la Inspección:		
RUT o RUN:	Teléfono:	Correo electrónico:

2. MOTIVO DE LA ACTIVIDAD DE FISCALIZACIÓN				
2.1 <input type="checkbox"/> Programada	2.2 <input checked="" type="checkbox"/> No programada	Denuncia: <input checked="" type="checkbox"/>	Oficio: <input type="checkbox"/>	Otro: <input type="checkbox"/>
2.3 Instrumento de Carácter Ambiental que regula el proyecto, actividad o fuente fiscalizada:	D.S. N° 38/2011 del Ministerio del Medio Ambiente. Establece Norma de Emisión de Ruidos Generados por Fuentes que indica.			
2.4 Objeto de la Inspección Ambiental:	Mediciones de Ruido			

3. ASPECTOS RELATIVOS A LA EJECUCIÓN DE LA FISCALIZACIÓN		
3.1 Existió oposición al ingreso: SI <input type="checkbox"/> NO <input type="checkbox"/>	3.2 Se solicitó auxilio de la fuerza pública: SI <input type="checkbox"/> NO <input type="checkbox"/>	3.3 Existió Colaboración por parte de los fiscalizados: (En caso de ser negativo, se deben fundamentar los hechos en Observaciones) SI <input type="checkbox"/> NO <input type="checkbox"/>

4. OBSERVACIONES (actividades pendientes, documentos solicitados y/o entregados, imprevistos, otras observaciones)
Además de la generación de ruido hacia los receptores, que incluyen lactantes y personas de tercera edad, la fuente emisora emitía luces hacía los domicilios; evidenciando además, la presencia de personas consumiendo bebidas alcohólicas al exterior de la fuente emisora y que los automóviles de los asistentes, se encontraban sobre la acera, en ciclo vía y primera pista de la avenida Senador Humberto Palza.

5. FISCALIZADORES (Comenzando el listado con el encargado de las actividades de Inspección Ambiental)

Nombre (Nombre, Apellidos)	Organismo (s)	Firma
Christian Rojo Loyola	SMA	

6. HECHOS CONSTATADOS Y/O ACTIVIDADES REALIZADAS

Durante la actividad realizada en horario nocturno, se efectuaron mediciones de niveles de ruido en domicilios de tres receptores, en condición exterior e interior con ventana cerrada. Los niveles de ruido que se detallan a continuación, se obtuvieron utilizando el sonómetro marca CIRRUS RESEAECH PLC modelo CR: 162B, calibrado por el Instituto de Salud Pública en fecha 21 de diciembre de 2022, siendo registrados en las fichas de medición de ruido para su evaluación en gabinete.

N° RECEPTOR	CONDICIÓN	VALORES																																						
1	Interior ventana cerrada	<table border="0"> <tr> <td></td> <td style="text-align: center;">NPSeq</td> <td style="text-align: center;">NPSmin</td> <td style="text-align: center;">NPSmáx</td> </tr> <tr> <td rowspan="3" style="vertical-align: middle;">Punto 1</td> <td style="border: 1px solid black; padding: 2px;">51,9</td> <td style="border: 1px solid black; padding: 2px;">39,5</td> <td style="border: 1px solid black; padding: 2px;">62,7</td> </tr> <tr> <td style="border: 1px solid black; padding: 2px;">48,3</td> <td style="border: 1px solid black; padding: 2px;">41,9</td> <td style="border: 1px solid black; padding: 2px;">66,3</td> </tr> <tr> <td style="border: 1px solid black; padding: 2px;">57,2</td> <td style="border: 1px solid black; padding: 2px;">43</td> <td style="border: 1px solid black; padding: 2px;">72</td> </tr> <tr> <td></td> <td style="text-align: center;">NPSeq</td> <td style="text-align: center;">NPSmin</td> <td style="text-align: center;">NPSmáx</td> </tr> <tr> <td rowspan="3" style="vertical-align: middle;">Punto 2</td> <td style="border: 1px solid black; padding: 2px;">51,3</td> <td style="border: 1px solid black; padding: 2px;">44,5</td> <td style="border: 1px solid black; padding: 2px;">54,1</td> </tr> <tr> <td style="border: 1px solid black; padding: 2px;">51,4</td> <td style="border: 1px solid black; padding: 2px;">44,3</td> <td style="border: 1px solid black; padding: 2px;">65,2</td> </tr> <tr> <td style="border: 1px solid black; padding: 2px;">50,9</td> <td style="border: 1px solid black; padding: 2px;">46,4</td> <td style="border: 1px solid black; padding: 2px;">59,6</td> </tr> <tr> <td rowspan="3" style="vertical-align: middle;">Punto 3</td> <td style="border: 1px solid black; padding: 2px;">47,6</td> <td style="border: 1px solid black; padding: 2px;">44,4</td> <td style="border: 1px solid black; padding: 2px;">66,9</td> </tr> <tr> <td style="border: 1px solid black; padding: 2px;">47,9</td> <td style="border: 1px solid black; padding: 2px;">43,5</td> <td style="border: 1px solid black; padding: 2px;">54,3</td> </tr> <tr> <td style="border: 1px solid black; padding: 2px;">49,2</td> <td style="border: 1px solid black; padding: 2px;">46,4</td> <td style="border: 1px solid black; padding: 2px;">55,4</td> </tr> </table>		NPSeq	NPSmin	NPSmáx	Punto 1	51,9	39,5	62,7	48,3	41,9	66,3	57,2	43	72		NPSeq	NPSmin	NPSmáx	Punto 2	51,3	44,5	54,1	51,4	44,3	65,2	50,9	46,4	59,6	Punto 3	47,6	44,4	66,9	47,9	43,5	54,3	49,2	46,4	55,4
		NPSeq	NPSmin	NPSmáx																																				
Punto 1	51,9	39,5	62,7																																					
	48,3	41,9	66,3																																					
	57,2	43	72																																					
	NPSeq	NPSmin	NPSmáx																																					
Punto 2	51,3	44,5	54,1																																					
	51,4	44,3	65,2																																					
	50,9	46,4	59,6																																					
Punto 3	47,6	44,4	66,9																																					
	47,9	43,5	54,3																																					
	49,2	46,4	55,4																																					
Exterior	<table border="0"> <tr> <td></td> <td style="text-align: center;">NPSeq</td> <td style="text-align: center;">NPSmin</td> <td style="text-align: center;">NPSmáx</td> </tr> <tr> <td rowspan="3" style="vertical-align: middle;">Punto 1</td> <td style="border: 1px solid black; padding: 2px;">69,5</td> <td style="border: 1px solid black; padding: 2px;">63,9</td> <td style="border: 1px solid black; padding: 2px;">73,5</td> </tr> <tr> <td style="border: 1px solid black; padding: 2px;">66,5</td> <td style="border: 1px solid black; padding: 2px;">61</td> <td style="border: 1px solid black; padding: 2px;">74</td> </tr> <tr> <td style="border: 1px solid black; padding: 2px;">68,4</td> <td style="border: 1px solid black; padding: 2px;">63,2</td> <td style="border: 1px solid black; padding: 2px;">72,6</td> </tr> </table>		NPSeq	NPSmin	NPSmáx	Punto 1	69,5	63,9	73,5	66,5	61	74	68,4	63,2	72,6																									
	NPSeq	NPSmin	NPSmáx																																					
Punto 1	69,5	63,9	73,5																																					
	66,5	61	74																																					
	68,4	63,2	72,6																																					

N° RECEPTOR	CONDICIÓN	VALORES																																																						
2	Interior ventana cerrada	<table border="0"> <tr> <td></td> <td>NPS_{seq}</td> <td>→</td> <td>NPS_{min}</td> <td>→</td> <td>NPS_{máx}</td> </tr> <tr> <td rowspan="3">Punto 1</td> <td>48,2</td> <td>→</td> <td>41,8</td> <td>→</td> <td>52,1</td> </tr> <tr> <td>48,6</td> <td>→</td> <td>43,6</td> <td>→</td> <td>52</td> </tr> <tr> <td>46,2</td> <td>→</td> <td>40,1</td> <td>→</td> <td>61,5</td> </tr> <tr> <td rowspan="3">Punto 2</td> <td>72,7</td> <td>→</td> <td>64,6</td> <td>→</td> <td>76,3</td> </tr> <tr> <td>48,3</td> <td>→</td> <td>43,6</td> <td>→</td> <td>67,4</td> </tr> <tr> <td>46,1</td> <td>→</td> <td>40,1</td> <td>→</td> <td>51,3</td> </tr> <tr> <td rowspan="3">Punto 3</td> <td>47</td> <td>→</td> <td>40,8</td> <td>→</td> <td>62,9</td> </tr> <tr> <td>47,4</td> <td>→</td> <td>40,5</td> <td>→</td> <td>52,5</td> </tr> <tr> <td>48,2</td> <td>→</td> <td>40,7</td> <td>→</td> <td>68,2</td> </tr> </table>		NPS _{seq}	→	NPS _{min}	→	NPS _{máx}	Punto 1	48,2	→	41,8	→	52,1	48,6	→	43,6	→	52	46,2	→	40,1	→	61,5	Punto 2	72,7	→	64,6	→	76,3	48,3	→	43,6	→	67,4	46,1	→	40,1	→	51,3	Punto 3	47	→	40,8	→	62,9	47,4	→	40,5	→	52,5	48,2	→	40,7	→	68,2
		NPS _{seq}	→	NPS _{min}	→	NPS _{máx}																																																		
Punto 1	48,2	→	41,8	→	52,1																																																			
	48,6	→	43,6	→	52																																																			
	46,2	→	40,1	→	61,5																																																			
Punto 2	72,7	→	64,6	→	76,3																																																			
	48,3	→	43,6	→	67,4																																																			
	46,1	→	40,1	→	51,3																																																			
Punto 3	47	→	40,8	→	62,9																																																			
	47,4	→	40,5	→	52,5																																																			
	48,2	→	40,7	→	68,2																																																			
Exterior	<table border="0"> <tr> <td></td> <td>NPS_{seq}</td> <td>→</td> <td>NPS_{min}</td> <td>→</td> <td>NPS_{máx}</td> </tr> <tr> <td rowspan="3">Punto 1</td> <td>69,8</td> <td>→</td> <td>65,4</td> <td>→</td> <td>75,3</td> </tr> <tr> <td>68,4</td> <td>→</td> <td>62,5</td> <td>→</td> <td>73,6</td> </tr> <tr> <td>70,1</td> <td>→</td> <td>62,3</td> <td>→</td> <td>73,5</td> </tr> </table>		NPS _{seq}	→	NPS _{min}	→	NPS _{máx}	Punto 1	69,8	→	65,4	→	75,3	68,4	→	62,5	→	73,6	70,1	→	62,3	→	73,5																																	
	NPS _{seq}	→	NPS _{min}	→	NPS _{máx}																																																			
Punto 1	69,8	→	65,4	→	75,3																																																			
	68,4	→	62,5	→	73,6																																																			
	70,1	→	62,3	→	73,5																																																			
N° RECEPTOR	CONDICIÓN	VALORES																																																						
3	Exterior	<table border="0"> <tr> <td></td> <td>NPS_{seq}</td> <td>→</td> <td>NPS_{min}</td> <td>→</td> <td>NPS_{máx}</td> </tr> <tr> <td rowspan="3">Punto 1</td> <td>68,7</td> <td>→</td> <td>65,4</td> <td>→</td> <td>73,8</td> </tr> <tr> <td>68,9</td> <td>→</td> <td>65,3</td> <td>→</td> <td>74,8</td> </tr> <tr> <td>69,5</td> <td>→</td> <td>67</td> <td>→</td> <td>74,2</td> </tr> </table>		NPS _{seq}	→	NPS _{min}	→	NPS _{máx}	Punto 1	68,7	→	65,4	→	73,8	68,9	→	65,3	→	74,8	69,5	→	67	→	74,2																																
	NPS _{seq}	→	NPS _{min}	→	NPS _{máx}																																																			
Punto 1	68,7	→	65,4	→	73,8																																																			
	68,9	→	65,3	→	74,8																																																			
	69,5	→	67	→	74,2																																																			

7. RECEPCIÓN DEL ACTA Y FIRMA ENCARGADO ACTIVIDAD FISCALIZADA

7.1 El Encargado o Responsable de la Actividad, Proyecto o Fuente Fiscalizada acogió copia del Acta:
SI _____ NO _____ x _____

7.2 En caso de que el Acta no haya sido recepcionada, indique el motivo:
Ausencia del Encargado _____ x _____ Negación de Recepción _____

Constancia en caso de Negación (Detallar las circunstancias y/o acontecimientos ocurridos):

Firma encargado actividad: