

### 3. Riesgo: Manejo de desechos líquidos y sólidos

Villa Gesell es una de las pocas ciudades en la que un alto porcentaje de la comunidad está conectada al sistema de cloacas que desemboca en una planta de tratamiento para este tipo de desechos. La preocupación no es por la disposición en crudo de las aguas negras y jabonosas, sino más bien por el estado de funcionamiento de la planta de tratamiento. Además interesa medir la generación de basura y el tratamiento que recibe, aunque en la actualidad los desechos se disponen a cielo abierto en botadero y no en relleno sanitario. El manejo de los desechos guarda estrecha relación con la percepción de calidad del sitio turístico. Los indicadores seleccionados son los siguientes:

<i>Indicador</i>	<i>Medidas</i>	<i>Evaluación</i>
<p>4. Tratamiento de aguas servidas</p> <p style="text-align: center;">↓</p> <p><u>Nota final: 5</u></p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Calidad del efluente de la planta de tratamiento.</li> <li>2. Volumen de agua tratada/ total población.</li> <li>3. % de población conectada al sistema de cloacas</li> </ol>	<p>Pertinencia: <u>Alta</u></p> <p>Datos: <u>Mod.</u> Existen pero son manejados por la empresa privada que opera la planta de tratamiento. Conexión a cloacas son datos municipales</p> <p>Comprensión: <u>Alta</u></p> <p>Comparación: <u>Alta</u> Permite comparar contra estándares internacionales</p> <p>Credibilidad: <u>Baja.</u> Se requiere de auditorías independientes para hacer las mediciones.</p> <p>Valor predictivo: <u>Alta.</u> Es posible detectar un sin número de situaciones de riesgo potencial midiendo este indicador.</p>
<p>5. Tratamiento de la basura</p> <p style="text-align: center;">↓</p> <p><u>Nota final: 3</u></p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Volumen de basura tratada / volumen recogido.</li> <li>2. Toneladas de basura recogidas.</li> </ol>	<p>Pertinencia: <u>Alta.</u></p> <p>Datos: <u>Alta.</u> Existen datos no procesados pero esto no supone costo elevado para ambas medidas.</p> <p>Comprensión: <u>Media.</u> El indicador puede variar por efecto de cambios en la eficiencia del tratamiento o cambios en el volumen de basura producida sin que ambos efectos puedan aislarse.</p> <p>Comparación: <u>Mod.</u> No existen estándares de comparación internacionales o regionales.</p> <p>Credibilidad: <u>Mod.</u> Los datos están en poder del Gobierno Local. Requiere auditoría externa</p> <p>Valor predictivo: <u>Bajo</u> porque el comportamiento de cada temporada turística puede ser diferente.</p>