



Informe de Calificación

Dirección General de Reciclado
y Economía Circular

Subsecretaría de Higiene Urbana

Ministerio de Espacio Público
e Higiene Urbana





Organismo: NOVA LATIN AMERICA SRL

Dirección: BURELA 3433

Habiendo procesado y computado los datos obtenidos a partir del formulario autoadministrado y posteriormente habiendo verificado la información mediante una auditoría técnica realizada en las instalaciones, debemos informarle que, de acuerdo a los criterios propuestos por esta certificación, **NOVA LATIN AMERICA SRL** califica en el **rango de optimización, innovación y eficiencia en la gestión de residuos** dentro de la escala de medición de prácticas y condiciones relativas a la gestión ambientalmente responsable de residuos, obteniendo **98.56 puntos** (equivalentes a tres estrellas) sobre un total posible de 100, siendo el siguiente sello el que identifica dicha posición:





Detalle del desempeño en función a los indicadores empleados

Se destaca que la posición alcanzada refleja un muy buen compromiso y eficacia en la gestión responsable de residuos.

A continuación, se detallan aquellos indicadores para los que **NOVA LATIN AMERICA SRL** presenta oportunidades de mejoras, siendo factible alcanzarlos mediante ciertas prácticas sugeridas y enumeradas a continuación. También se mencionan aquellos aspectos verificados durante la auditoría técnica considerados importantes a destacar en el presente informe:

Para el **capítulo 1**, que evalúa las prácticas relativas a la gestión de residuos, de los **30** indicadores ponderados, el presente caso ha obtenido el máximo puntaje posible en **29** de ellos. A continuación, se detalla la descripción de los casos en los que no se han alcanzado los máximos puntajes posibles o en los que se ha modificado su puntaje:



1.5 Disponibilidad de bolsas diferenciadas por color para las distintas corrientes de residuos

Identifica la disponibilidad de bolsas de colores diferenciados según las distintas corrientes de residuos. Es recomendable que para los residuos húmedos se utilicen bolsas de color negro, y que para los secos (reciclables) se utilice un color distinto, como verde. De esta manera se facilita a simple vista las corrientes de residuos generados y la recolección diferenciada por el personal que las manipula y dispone en el lugar de acopio establecido.

Para el **capítulo 2**, que evalúa las condiciones de infraestructura y equipamiento que favorecen la reducción en la generación de residuos, de los **15** indicadores ponderados, el presente caso ha obtenido el máximo puntaje posible en **15** de ellos.

Para el **capítulo 3**, que evalúa la implementación de prácticas y protocolos que favorecen el consumo responsable de papel e insumos asociados, de los **5** indicadores ponderados, el presente caso ha obtenido el máximo puntaje posible en **5** de ellos.



A Continuación se resaltan algunos de los indicadores con mejor rendimiento o performance:



1.3 Diferenciación de los cestos por colores según sean para residuos reciclables o residuos húmedos

Esta variable se fija si los cestos están debidamente identificados para que no se generen confusiones al momento de disponer los residuos. Para unificar criterios, se recomienda el color verde para el material reciclable y el color negro para la basura húmeda.



Imagen 1. Cestos debidamente identificados por color y cartelería, dispuesto en estaciones. Se identifica el cesto de residuos húmedos con color negro y el cesto de material reciclable con color verde..



1.9 Disponibilidad de cestos individuales

Identifica la existencia de cestos individuales en los puestos de trabajo. Se considera que la presencia de los mismos generalmente induce a una incorrecta separación de residuos. Según lo verificado en la auditoría, se observó que no poseen cestos papeleros debajo de los escritorios. Se considera que la eliminación de los mismos permite



favorecer la disposición diferenciada de residuos en los cestos ubicados en espacios comunes.



2.1. Disponibilidad de productos reutilizables para el personal interno

Identifica indirectamente la factibilidad de generación de materiales descartables en la oficina.

Se observó la utilización de productos reutilizables (vasos, tazas, cubiertos, platos,) para la mayor parte de los empleados evitando el consumo y uso de materiales desechables. De esta forma se reducen los residuos generados en el establecimiento.



6.2 Destino de las pilas y/o baterías recargables agotadas

Identifica si el destino final de estos elementos es junto a los residuos húmedos o si tienen un tratamiento diferenciado. En el presente caso se corroboró que utilizan recipientes especiales para el acopio de pilas y baterías, para luego ser llevados a un Punto Verde.



Imagen 2 . Cesto para la disposición de pilas y baterías.

