

Logística a la medida

ORGANIZACIONES INVOLUCRADAS

Recuperadora Industrial
Recicla Electrónicos México, S.A. de C.V. (REMSA)

RESUMEN

Para poder llevar a cabo labores logísticas del evento Reciclón, evento de recolección masiva de residuos electrónicos para su posterior reciclaje implementado por REMSA, ésta empresa necesitó de tarimas y cajas de medidas especiales para llevar a cabo el acopio y la transportación apropiadas.

La empresa Recuperadora Industrial se ocupó de proveer a REMSA de tarimas recuperadas y cajas usadas en lugar de nuevas para dicho propósito.



DETALLES DE LA SINERGIA

REMSA es una empresa mexicana dedicada al reciclaje de residuos electrónicos ubicada en la ciudad de Querétaro. Dado que el evento de recolección masiva fue organizado en Metepec, Estado de México, REMSA necesitaba de tarimas y cajas con medidas aproximadas al metro cúbico para transportar los residuos acopiados para su procesamiento y reciclaje en la ciudad de Querétaro. La ventaja de buscar a un proveedor local evitaría a REMSA incurrir en gastos de transportación de las cajas y tarimas desde la ciudad de Querétaro hasta Metepec, además de evitar la adquisición de estos materiales nuevos, lo que derivaría en una reducción de emisiones de CO₂.

Por otro lado, Recuperadora Industrial es una empresa mexicana dedicada, entre otras cuestiones, a la recuperación de tarimas de madera. Dados los diferentes contactos que Recuperadora Industrial maneja con las empresas de quien adquiere tarimas de desecho para recuperarlas, consiguió dichas cajas usadas dándoles el uso adicional requerido por parte de REMSA.

El contacto entre estas dos empresas, a través del Programa CONCAMIN NISP México, permitió generar beneficios económicos para ambas empresas y ambientales en forma de reducción de emisiones por transporte y por uso y reuso de materiales recuperados.

LA CONEXIÓN NISP

La búsqueda de conexiones entre empresas que les generen beneficios ambientales como el reuso y la procuración de recursos recuperados es tarea del equipo CONCAMIN NISP México. La sinergia descrita resulta en los siguientes beneficios:

BENEFICIOS

- | | |
|--|----------|
| • Se evitó consumo de materia prima virgen | 960 Kg |
| • CO ₂ no emitido | 1,716 Kg |
| • Beneficio económico | \$2500 |

CONTACTOS

Marina Bergua
Manuel Morales

marinabergua@nisp.org.mx
manuelmorales@nisp.org.mx

Septiembre 2009