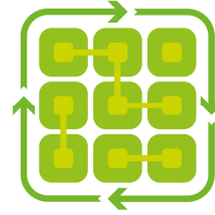


Parque
Tecnológico
de Asturias
Residuo 0

DECALOGO PT RESIDUO 0

INDICE

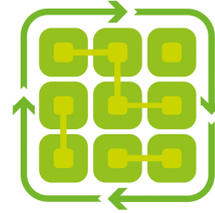
- 1. El trabajador residuo cero**
- 2. La empresa residuo cero**
- 3. El servicio de limpieza residuo cero**
- 4. El servicio de recogida residuo cero**



Parque
Tecnológico
de Asturias
Residuo 0

EL TRABAJADOR RESIDUO CERO

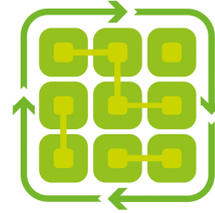
1. Usa una botella reutilizable para el agua, evitando recipientes de plástico de un solo uso
2. Tiene su propia taza para el café o infusión, evitando los vasos de plástico desechables
3. Cuando genera residuos como latas o envases de plástico de bebidas o alimentos, los pliega para que ocupen lo mínimo posible y los deposita en el cubo destinado a envases
4. Imprime sólo lo imprescindible, y cuando lo hace, utiliza las dos caras del papel
5. Reutiliza como borrador el papel que ya no sirve (y que no contiene información confidencial)
6. Tiene en su mesa una caja o bandeja para almacenar temporalmente el papel a desechar, y lo deposita periódicamente en los contenedores de papel o las destructoras de documentos. Tritura solo lo necesario porque el papel triturado ocupa más espacio y dificulta el reciclaje
7. Renuncia a su papelera de despacho ¡Ya no la necesita!
8. No emplea papel para secarse las manos
9. Pone especial cuidado en no arruinar, ni siquiera de forma consciente, el esfuerzo de sus compañeros (no deposita envases en el cubo para materia orgánica, ni papeles en el contenedor de envases)
10. Un trabajador residuo cero es también un ciudadano residuo cero, un vecino residuo cero, un padre/madre residuo cero; una persona que se preocupa realmente porque las siguientes generaciones tengan un planeta donde habitar



Parque
Tecnológico
de Asturias
Residuo 0

LA EMPRESA RESIDUO CERO

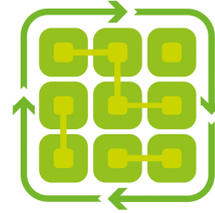
1. Lo es cuando lo son todos y cada uno de sus jefes, trabajadores, contratas y colaboradores. Toda cadena rompe por el eslabón más débil
2. Facilita a sus trabajadores la separación de residuos, poniendo a su disposición recipientes específicos para los residuos más habituales (papel, envases de plástico o metálicos, materia orgánica, pilas, tóner...) en las proximidades de las zonas donde se generan (comedores, máquinas de vending, destructoras de documentos...)
3. Implanta sistemáticas de trabajo que faciliten la reducción, reutilización y separación para el reciclaje de los residuos que se producen.
4. Lleva a cabo campañas de sensibilización e información a sus trabajadores, concienciándolos para minimizar el residuo mezcla que se lleva a vertedero
5. Nombra responsables y personas de contacto para garantizar una separación de residuos efectiva
6. Identifica y penaliza las malas conductas ambientales para corregirlas y reconducir la situación, logrando que se cumplan las sistemáticas establecidas
7. Sabe qué cantidad produce de cada tipo de residuo, qué es lo que se hace con él, y procura reducirlo al mínimo. Los residuos son una forma de ineficiencia y cuestan dinero, especialmente los que no se separan para su reciclaje
8. Incluye en los contratos del servicio de limpieza las instrucciones adecuadas, garantías y penalizaciones para asegurar la correcta custodia de los residuos desde las dependencias de la empresa hasta los diferentes contenedores del Parque, manteniendo así la segregación y permitiendo el posterior tratamiento adecuado de cada tipo de residuo
9. Gestiona de forma separada los residuos procedentes de su proceso productivo (embalajes de cartón, envases retráctiles, pallets...) y no los deposita en los contenedores comunes del Parque Tecnológico
10. Se enorgullece de su compromiso y desempeño medioambiental y lo visibiliza



Parque
Tecnológico
de Asturias
Residuo 0

EL SERVICIO DE LIMPIEZA RESIDUO CERO

1. Deposita cada tipo de residuo dentro de su contenedor específico (envases metálicos o plásticos en el amarillo, papel y cartón en el azul y restos orgánicos en la compostadora)
2. Deposita los restos orgánicos sin bolsa en la compostadora (la bolsa se tira en el contenedor de envases)
3. No acumula los residuos hasta que alcancen grandes volúmenes que puedan colapsar los contenedores del parque, sino que los deposita a medida que se van generando
4. Cuando se encuentra un contenedor del parque lleno, avisa a los responsables
5. Informa a la empresa de la cantidad recogida de cada tipo de residuo
6. Optimiza el número de bolsas que utiliza para reducir los envases, y procura que sean transparentes para que se vea su contenido
7. Avisa a la empresa cuando se aprecia una separación inadecuada (cuando aparecen envases en la materia orgánica, papeles en el contenedor de envases...)
8. No mezcla los residuos reciclables que la empresa ha segregado
9. Utiliza productos de limpieza ecológicos en envases reciclables, y emplea útiles de limpieza con una reducida huella ambiental
10. Orienta a la empresa (su cliente) cómo cree que se mejoraría la reducción y segregación de residuos



Parque
Tecnológico
de Asturias
Residuo 0

EL SERVICIO DE RECOGIDA RESIDUO CERO

1. Instala el número de contenedores adecuado, con una distribución espacial que facilite a los servicios de limpieza el depósito de los residuos de forma separada
2. Vacía los contenedores con una frecuencia adecuada para evitar que se llenen y rebosen
3. Ofrece contenedores con bocas adecuadas a los residuos que se deben depositar en ellos (bolsas de 120 l con envases plásticos/metálicos, restos de papel procedentes de destructoras de documentos...)
4. Mantiene adecuadamente la compostadora, facilitando la generación de compost y evitando la aparición de insectos y olores desagradables. Si observa residuos impropios, advierte a las empresas del entorno para que corrijan la situación
5. Promueve campañas de información y sensibilización de los trabajadores, colaborando con las empresas
6. Promueve acciones que beneficien a las empresas aprovechando sinergias (compras comunes, compartir buenas prácticas, bonificaciones por separar para reciclar...)
7. Identifica y persigue conductas inapropiadas (depósito de residuos por empresas ajenas al parque, bolsas fuera de los contenedores, segregación deficiente, presencia de residuos de proceso productivo/comercial...)
8. Ofrece un servicio de recogida para residuos especiales (voluminosos, aparatos eléctricos y electrónicos, etc.)
9. Visibiliza el desempeño ambiental del Parque Residuo Cero, sirviendo de ejemplo para otros parques y polígonos
10. Gestiona un sistema de pago por generación para (a) recompensar a las empresas que realmente reducen y reciclan sus residuos (b) trasladar el coste de la recogida y tratamiento de los residuos a los productores de dichos residuos, según el principio de quien contamina paga