

Evaluación del manejo de los RCD originados por las obras de infraestructura de la empresa Conconcreto S.A.

Bienvenido,

En el marco del proyecto de investigación denominado "Evaluación del manejo de los residuos de construcción y demolición RCD originados por las obras de infraestructura de la empresa Conconcreto S.A", se agradece su participación con el aporte de opiniones y percepciones relacionadas con el manejo de los RCD en los proyectos de infraestructura.

Este ejercicio tiene una duración aproximada de 10 minutos y para nosotros es muy valiosa su colaboración.

En este sentido, los datos serán manejados con estricta confidencialidad, de conformidad con la Ley Estatutaria 1581 de 2012 de Protección de Datos y con el Decreto 1377 de 2013 y serán incorporados en una base de datos responsabilidad de los investigadores principales del proyecto mencionado.

Especialización Gerencia de Proyectos - Universidad EAN

***Obligatorio**

1. Dado lo anterior, ¿Acepta continuar con el cuestionario? *

Marca solo un óvalo.

Sí *Ir a la pregunta 2*

No

Encuesta - Evaluación del manejo de los RCD originados por las obras de infraestructura de la empresa Conconcreto S.A.

2. ¿Cuál es su cargo dentro de la organización? *

Marca solo un óvalo.

Director de proyectos

Director oficina técnica

Director de obra

Residente de obra

3. Tamaño de la obra *

Marca solo un óvalo.

- Menor a 2000 m2
- Pequeña entre 2000 y 5000 m2
- Mediana entre 5000 y 25000 m2
- Grande mayor a 25000 m2
- Otros: _____

4. Generación de RCD m3/mes *

Marca solo un óvalo.

- Entre 10 y 50 m3
- Entre 50 y 100 m3
- Entre 100 y 150 m3
- Mas de 150 m3
- Menor a 10 m3
- No sabe

5. ¿Cuenta con la infraestructura y proceso para la separación en la fuente de los RCD?

Marca solo un óvalo.

- Sí
- No

6. 1. ¿Qué tipo de RCD genera en sus proyectos de infraestructura? *

Selecciona todas las opciones que correspondan.

- Hormigón
- Cerámica
- Asfalto
- Madera
- Acero
- Todos

7. 2. ¿Qué tipo de RCD monitorea en sus proyectos de infraestructura? *

Marca solo un óvalo.

- Todos
- No sabe
- No recuerda
- Ninguno

8. 3. ¿Cómo clasifica en sus proyectos los RCD generados? *

Selecciona todas las opciones que correspondan.

- Acero
- Granulares
- Concreto
- Suelo
- Madera
- Vidrio
- Cerámicos
- Asfalto
- Plástico

9. 4. Seleccione la forma en que maneja los RCD generados durante la construcción de los proyectos de infraestructura *

Selecciona todas las opciones que correspondan.

- Desecho en botaderos
- Reutilización de algunos RCD en procesos de construcción
- Reutilización de algunos RCD en puntos urbanísticos
- Reutilización de algunos RCD en otros proyectos de la organización

10. 5. ¿Cómo controlan que los RCD que salen de las obras si llegan a los sitios de disposición y manejo? *

Marca solo un óvalo.

- Con vales indicando la salida de material desechado
- Con planillas indicando la cantidad de material desechado e ingresado a los sitios de disposición
- Con un informe certificado por parte del ente que recibe los RCD
- No se lleva control del desecho de los RCD

11. 6. ¿Reutiliza usted RCD adicional al 10% exigido por la norma en sus proyectos de construcción? *

Marca solo un óvalo.

Sí

No

12. 7. En los proyectos de construcción de infraestructura en los que ha participado, ¿Cómo aprovecharon el porcentaje de RCD requerido por la normativa vigente? *

Marca solo un óvalo.

En la construcción de prefabricados

En rellenos para obras de contención

En obras de paisajismo

Para mejoramiento de suelos

No se ha aprovechado

No recuerda

13. 8. ¿Cómo considera el nivel de manejo de los RCD actualmente en la organización para generar un porcentaje adicional al 10% exigido por la norma a corte de 2021? *

Marca solo un óvalo.

Alto, se cuentan con las herramientas, capacitación y reglamentación interna necesaria

Medio, se cuentan con las herramientas y formación del personal necesaria, sin embargo falta reglamentación interna que permita aumentar este indicador.

Medio, se cuentan con los recursos (herramientas, capacitación y reglamentación interna), sin embargo los costos de la reutilización de RCD son altos.

Bajo, faltan herramientas, capacitación y directrices internas que permitan un mejor manejo de los RCD dentro de los proyectos.

No sabe/No responde

14. 9. ¿Cuáles son los aspectos que usted cree que atentan contra la adecuada gestión de residuos de construcción y demolición dentro de los proyectos de construcción? *

Selecciona todas las opciones que correspondan.

- Desconocimiento sobre el tema
- Falta de normativas y reglamentos a nivel nacional
- Falta de recursos para manejo de residuos
- Falta de espacio en las obras
- Alto costo asociado al manejo de RESCON
- Se requiere tiempo para implementación y capacitación
- Alta de normativa clara
- Otro (¿Cuál?)

15. 10. Del 1 al 10 qué tan viable es para usted el aprovechamiento de los RCD de los proyectos de infraestructura teniendo en cuenta el costo, valor ambiental y valor constructivo, siendo 1 inviable y 10 muy viable. *

Marca solo un óvalo.

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
Inviable	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	Muy viable

Google no creó ni aprobó este contenido.

Google Formularios