



https://teams.microsoft.com/jv/

Chat de la reunión

Elementos del Plan de Gestión Integral de Residuos Generados en la Atención en Salud y Otras Actividades (PGIRASA)

Tabla 1. Elementos del Plan de Gestión Integral de Residuos Generados en la Atención en Salud y Otras Actividades (PGIRASA)

Componente	Contenido
1. Diagnóstico	1. Descripción general de las actividades y servicios prestados. 2. Identificación y descripción de los tipos y procesos de generación de residuos o desechos orgánicos y no peligrosos. 3. Identificación, clasificación y cuantificación de los residuos generados. 4. Identificación y descripción de actividades de prevención y minimización de la generación de residuos. 5. Identificación de condiciones para la segregación de la fuente de residuos. 6. Identificación y descripción de los indicadores para el monitoreo interno de residuos.
2. Objetivos para el planeamiento interno de residuos generados en la atención en salud y otras actividades	1. Descripción de los procedimientos para la recolección y monitoreo interno de residuos, procesos de almacenamiento y disposición.
3. Estrategias para el planeamiento interno de residuos generados en la atención en salud y otras actividades	1. Plan de contingencias para el manejo de residuos. 2. Seguridad y salud al trabajador. 3. Contingencia de actividades para la implementación del PGIRASA.
4. Tratamiento interno de residuos con riesgo biológico e infeccioso aplicados para aquellos casos en que el generador realice esta actividad en sus instalaciones	1. Disposiciones generales para el tratamiento interno de residuos o desechos con riesgo biológico e infeccioso por procesos clínicos, diagnósticos, con conductos intestinales o en el laboratorio, como el tratamiento interno de residuos o desechos peligrosos con riesgo biológico e infeccioso. 2. Procedimiento para determinar que el residuo tratado no presenta riesgo biológico e infeccioso. 3. Criterios para la recolección de residuos con riesgo biológico e infeccioso. 4. Criterios para la recolección de residuos con riesgo biológico e infeccioso.
5. Estrategias para la recolección de residuos con riesgo biológico e infeccioso	1. Disposiciones generales para la recolección de residuos con riesgo biológico e infeccioso. 2. Disposiciones generales para la recolección de residuos con riesgo biológico e infeccioso. 3. Disposiciones generales para la recolección de residuos con riesgo biológico e infeccioso. 4. Disposiciones generales para la recolección de residuos con riesgo biológico e infeccioso.
6. Estrategias para la recolección de residuos con riesgo biológico e infeccioso	1. Disposiciones generales para la recolección de residuos con riesgo biológico e infeccioso. 2. Disposiciones generales para la recolección de residuos con riesgo biológico e infeccioso. 3. Disposiciones generales para la recolección de residuos con riesgo biológico e infeccioso. 4. Disposiciones generales para la recolección de residuos con riesgo biológico e infeccioso.
7. Disposiciones generales para la recolección de residuos con riesgo biológico e infeccioso	1. Disposiciones generales para la recolección de residuos con riesgo biológico e infeccioso. 2. Disposiciones generales para la recolección de residuos con riesgo biológico e infeccioso. 3. Disposiciones generales para la recolección de residuos con riesgo biológico e infeccioso. 4. Disposiciones generales para la recolección de residuos con riesgo biológico e infeccioso.
8. Disposiciones generales para la recolección de residuos con riesgo biológico e infeccioso	1. Disposiciones generales para la recolección de residuos con riesgo biológico e infeccioso. 2. Disposiciones generales para la recolección de residuos con riesgo biológico e infeccioso. 3. Disposiciones generales para la recolección de residuos con riesgo biológico e infeccioso. 4. Disposiciones generales para la recolección de residuos con riesgo biológico e infeccioso.
9. Disposiciones generales para la recolección de residuos con riesgo biológico e infeccioso	1. Disposiciones generales para la recolección de residuos con riesgo biológico e infeccioso. 2. Disposiciones generales para la recolección de residuos con riesgo biológico e infeccioso. 3. Disposiciones generales para la recolección de residuos con riesgo biológico e infeccioso. 4. Disposiciones generales para la recolección de residuos con riesgo biológico e infeccioso.
10. Disposiciones generales para la recolección de residuos con riesgo biológico e infeccioso	1. Disposiciones generales para la recolección de residuos con riesgo biológico e infeccioso. 2. Disposiciones generales para la recolección de residuos con riesgo biológico e infeccioso. 3. Disposiciones generales para la recolección de residuos con riesgo biológico e infeccioso. 4. Disposiciones generales para la recolección de residuos con riesgo biológico e infeccioso.

https://teams.microsoft.com/jv/

Actas IVC – Ambito aplicación Decreto 780 2016

Acta Establecimiento

Artículo 2.8.10.2 Decreto 780 de 2016. Actividades relacionadas con:

- Los servicios de atención en salud, como actividades de la práctica médica, prácticas odontológicas, apoyo diagnóstico, apoyo terapéutico y otras actividades relacionadas con la salud humana, excluidas las farmacéuticas y farmacia-droguerías.
- Bancos de sangre, tejidos y semen.
- Centros de docencia e investigación con organismos vivos o con cadáveres.
- Bioterios y laboratorios de biotecnología.
- Los servicios de ferolesopresia, necropsias, necropsias, y exhumaciones.
- El servicio de lavado de ropa hospitalaria o de esterilización de material quirúrgico.
- Los servicios veterinarios entre los que se incluyen: consultorios, clínicas, laboratorios, centros de zoonosis y zoológicos, tiendas de mascotas, droguerías veterinarias y petuquías veterinarias.
- Establecimientos destinados al trabajo sexual y otras actividades ligadas.
- Servicios de estética y cosmología ornamental tales como: barberías, peluquías, escuelas de formación en cosmología, estilistas y manicuristas, salones de belleza y afines.
- Centros en los que se presten servicios de piercing, pigmentación o tatuajes.

Acta Establecimiento

Anexo Actas Hospitalares - Clínicas Hospitalares

Anexo Actas Hospitalares - Consulta externa

Acta General de IVC

Anexo Acta Establecimientos Educativos - Institución Educativa de Educación Superior (anfiteatro, servicio de salud o clínica veterinaria para actividades de docencia)

Acta General de IVC

Acta de Cementerios Resolución 5194 de 2010

Proyecto acta cadáveres

Acta Seguridad química

Anexo Establecimientos Veterinarios (Actualización con procedimiento - sin procedimiento)

Acta de Prostibulos y Similares

Acta de Estética Ornamental (peluquías, barberías, salones de belleza, escuelas de formación)

Acta General de IVC

Windows taskbar: Word Tour, Chrome, My Account, Documentos enviados, Socialización Actos Girasa, Socialización Actos GIRASA, WhatsApp.

Browser: <https://teams.microsoft.com/j2/>

Adobe Acrobat: Socialización Actos GIRASA 08/10/2023 (Luján) - PowerPoint

Slide 9: Artículos TNC - Análisis aplicación Decreto 780 2015

Slide 10: Presentación versión actos GIRASA

1. ACTA DE INSPECCIÓN, VIGILANCIA Y CONTROL SANITARIO PARA LA GESTIÓN DE LOS RESIDUOS GENERADOS EN ATENCIÓN EN SALUD Y OTRAS ACTIVIDADES (GIRASA) - GRANDE O MEDIANO GENERADOR.

2. ACTA DE INSPECCIÓN, VIGILANCIA Y CONTROL SANITARIO PARA LA GESTIÓN DE LOS RESIDUOS GENERADOS EN ATENCIÓN EN SALUD Y OTRAS ACTIVIDADES (GIRASA) - PEQUEÑO Y MICRO GENERADOR CON TRATAMIENTO.

3. ACTA DE INSPECCIÓN, VIGILANCIA Y CONTROL SANITARIO PARA LA GESTIÓN DE LOS RESIDUOS GENERADOS EN ATENCIÓN EN SALUD Y OTRAS ACTIVIDADES (GIRASA) - PEQUEÑO Y MICRO GENERADOR CON TRATAMIENTO.

4. ACTA GENERAL PARA GENERADORES DE RESIDUOS.

Slide 11: Informes anual de gestión interna de residuos - Resolución

Windows taskbar: 12°C, Mayagüez, nublado, 9:11 AM, 16/06/2023

Windows taskbar: Word Tour, Chrome, My Account, Documentos enviados, Socialización Actos Girasa, Socialización Actos GIRASA, WhatsApp.

Browser: <https://teams.microsoft.com/j2/>

Adobe Acrobat: Acta GIRASA Grande, Mecanico - Excel

Worksheet: A77

1.2 CONFORMACIÓN DEL GRUPO ADMINISTRATIVO DE GESTIÓN AMBIENTAL Y SANITARIA (GAGAS)												
ASPECTO A VERIFICAR		C	CP	NC	NA	HALLAZGOS						
81	El establecimiento cuenta con Acta de conformación del grupo GIRASA y soportes de reuniones. (Res. 591/2024, num. 4.1.1.2).	3	1.5	0	3							
82	La calificación del bloque corresponde al											
83	1.2 ELABORACIÓN DEL COMPONENTE DE GESTIÓN INTERNA											
84	2. DIAGNÓSTICO											
85	2.1 DESCRIPCIÓN GENERAL DE LA ACTIVIDAD Y SERVICIOS PRESTADOS / DIAGNÓSTICO											
86	ASPECTO A VERIFICAR											
87	C CP NC NA HALLAZGOS											
88	2.1.1 El generador tiene PGRASA formulado, actualizado y disponible ante autoridades. (D.780/2015, art.2.8.10.6, Res.591/2024).	5	2.5	0	5							
89	2.1.2 El generador cuenta con PGRASA con descripción de actividades que generan residuos. (Res.591/2024, num.4.1.1.3.1.1).	2	1	0	2							
90	La calificación del bloque corresponde al											
91	2.2 IDENTIFICACIÓN Y DESCRIPCIÓN DE LAS ÁREAS O PROCESOS DE GENERACIÓN DE RESIDUOS O DESHECHOS PELIGROSOS Y NO PELIGROSOS / DIAGNÓSTICO											
92	ASPECTO A VERIFICAR											
93	C CP NC NA HALLAZGOS											
94	Acta de gestión y M&O											

Windows taskbar: 9:13 AM, 16/06/2023

Windows taskbar and browser tabs are visible at the top. The main window is a Microsoft Word document titled "Acta GRASA, Grande, Medianos - Excel". The document content includes a table with columns A through AK and rows 134 through 148. The table contains text and numerical data, including a section titled "2.6. MOVIMIENTO INTERNO DE RESIDUOS (DIAGNOSTICO)".

Table content (approximate):

ASPECTO A VERIFICAR	C	CP	NC	NA	HALLAZGOS
2.6.1 El generador cuenta con contenedores adecuados para el movimiento y recolección interna según tipo y cantidad de residuos. (Num. 4.1.1.3.1.6 y Anexo 5.4-IV Res. 591/2024).	2	1	0	2	
2.6.2 El generador implementa un procedimiento para el movimiento interno de residuos con frecuencias, rutas y esquema del establecimiento. (Num. 4.1.1.3.1.6 y Anexo 5.4-IV Res. 591/2024). El esquema debe indicar las áreas de generación, almacenamiento y rutas de movimiento interno por tipo de residuo, debe ser claro, legible y estar ubicado en sitios estratégicos. (Frecuencia mínima Grande-Mediano (>1000 kg/mes): 3 veces/semana; (Frecuencia mínima Grande-Alfabeto (100+ 1000 kg/mes): 2-3/semana	2	1	0	2	

Below the table, there is a section titled "2.7. ALMACENAMIENTO DE RESIDUOS (DIAGNOSTICO)".

ASPECTO A VERIFICAR	C	CP	NC	NA	HALLAZGOS
2.7.1 El generador dispone de áreas de almacenamiento internado (>66 kg/día), aislada, impermeable y señalizada, con condiciones sanitarias y de seguridad, recipientes herméticos, control de acceso, equipos contra incendios y barreras contra vectores, garantizando almacenamiento seguro según clasificación y peligrosidad. (L.R. Num. 4.1.1.3.1.7, Res. 591/2024).	5		0	5	

On the right side of the Word window, there is a sidebar with a grid of colored squares, each containing a letter and a name, likely representing a roster or schedule.

Windows taskbar and browser tabs are visible at the top. The main window is a Microsoft Word document titled "3A-2018". The document content is a grid of colored squares, each containing a letter and a name, likely representing a roster or schedule.

Grid content (approximate):

CG	JC	KR	GF
ST	AM	CC	VH
MS	SM	AB	SA
LP	AB	NM	CL

Each square in the grid also contains a small text label below the letter, such as "Luisa Fernanda", "Juan Carlos", etc.

