



**Reuniones públicas**  
**Permisos generales estatales**  
**Octubre de 2023**

*Departamento de Calidad Ambiental*  
*División de Recursos Hídricos*



# Antecedentes – Permisos generales

¿Qué es un permiso general?

- Permiso con requisitos para una clase de operaciones/instalaciones similares
  - Ejemplos: Aéreo, Costero, Aguas pluviales
- Consistencia
- Participación pública

Permisos generales para operaciones de alimentación animal (AFO, por sus siglas en inglés):

- G.S. 143-215.10C

*"intento de la Asamblea General para que la mayoría de los sistemas de gestión de residuos animales se permitan bajo un permiso general".*

- Código Administrativo de Carolina del Norte (NCAC, por sus siglas en inglés)  
Título 15A Subcapítulo 02T Sistemas de gestión de residuos animales.
  - El permiso de no descarga permite la aplicación de desechos en la superficie de la tierra
  - No descarga a las aguas del estado



# *Antecedentes – Permisos generales*

Los permisos generales de AFO requieren:

- Elaborar y mantener un plan certificado de gestión de residuos animales
  - Plan de gestión de nutrientes
  - Lista de control de olores
  - Lista de control de insectos
  - Plan de gestión de la mortalidad
  - Plan de funcionamiento y mantenimiento
  - Plan de acción de emergencia
- Presentación y revisión de solicitudes
- Requisitos de ubicación y espacio alrededor
- Pruebas, inspecciones y requisitos de información



# Antecedentes – Permisos generales

- 3 Permisos generales estatales
  - AWG100000 - Porcino
  - AWG200000 - Vacuno/lechero
  - AWG300000 - Aves de corral con sistema de gestión de residuos líquidos
  - Última publicación: 1 de octubre de 2019
- 3 Permisos generales estatales para digestores agrícolas
  - AWG400000 - Porcino
  - AWG500000 - Vacuno/lechero
  - AWG600000 - Aves de corral con sistema de gestión de residuos líquidos
  - Primera publicación: 1 de julio de 2022
- Todos vencen el 30 de septiembre de 2024
- Los nuevos permisos generales entrarán en vigor entre el 1 de octubre de 2024 y el 30 de septiembre de 2029



# *Antecedentes – Sistema digestor agrícola*

## ¿Qué es un sistema digestor agrícola?

- Sistema digestor agrícola - definido por G.S. §143-213(12a).
- Sistema, incluidos todos los equipos de gestión de residuos animales, digestores y coberturas de lagunas que recogen y procesan gases
- Para la digestión de residuos animales "para su uso como recurso energético renovable".



# *Proceso de elaboración de permisos generales*

El desarrollo del permiso general cuenta con múltiples oportunidades para aportaciones públicas

Proceso con las partes interesadas

- Sesiones del grupo de trabajo técnico - 24 de abril y 3 de mayo
- Sesión de información pública - 9 de mayo
- Se aceptaron comentarios orales y escritos hasta el 5 de junio

Proyectos de permisos generales en línea para su revisión pública –  
3 de agosto de 2023

Periodo de comentarios públicos – 4 de agosto de 2023 - 3 de noviembre de 2023

- Cuatro reuniones públicas – 3 en persona, 1 en línea
- Se aceptan comentarios orales, escritos y electrónicos



# *Desarrollo del permiso general*

Organizar las condiciones del permiso en las siguientes secciones  
Nuevas condiciones del permiso al final de cada sección

- I. Estándares de rendimiento
- II. Operación y mantenimiento
- III. Monitoreo e informes
- IV. Inspección y entrada
- V. Condiciones generales
- VI. Sanciones
- VII. Definiciones



# Referencias sobre regularidad

## Requisitos legales

### V. Condiciones generales

5. La cuota anual del permiso deberá ser pagada por el permisionario dentro de los treinta (30) días después de ser facturado por la División. Si no se abona la tasa correspondiente, se revocará el certificado de operador autorizado para operar en virtud de este permiso general. - **[G.S. §143-215.10G y 15A NCAC 02T .0105(e)(2)]**

# *Tipos de cambios propuestos*

## Cambios de formato

- Clarificar los residuos animales frente a otros residuos
- Actualiza el nombre del Director de División, Fechas
- Gramática

## Cambios técnicos

- Garantiza el cumplimiento de los requisitos de los Estatutos y del Código Administrativo

# *Cambios clave/Condiciones del permiso*

- I.3** - Se añaden planes de acción (POA, por sus siglas en inglés), lodos y planes de seguimiento como parte del permiso
- I.9** - Evaluación de la pérdida de fósforo (PLAT, por sus siglas en inglés) obligatoria si el índice P del análisis del suelo es igual o superior a 400;
- III.11** - Control de las aguas subterráneas para las instalaciones situadas en la llanura aluvial de 100 años.
- III.12-14** - Condiciones para las instalaciones que deben realizar un control de las aguas subterráneas.
- III.18** - Requisito de informe anual, consulte el nuevo anexo A.
- III.22** - Actualización del requisito de conformidad de lodos - 50 % del volumen de tratamiento
- III.23** - Inspección de lodos - notificación con 72 horas de antelación al DWR, si es necesario

# *Comentarios públicos – Reuniones públicas*

Los comentarios orales presentados se graban para su consideración

Los comentarios por escrito pueden entregarse al consejero auditor o al personal del DEQ

Consulte los folletos disponibles en la mesa de registro

- Proyectos de permisos
- Hoja informativa
- Comentarios e información sobre el sitio web

# *Fechas importantes*

El período de comentarios públicos para el proyecto de permiso estará abierto hasta el **3 de noviembre de 2023**

**1 de octubre de 2024:** Los nuevos permisos generales entran en vigor

NOTA: Los permisos actuales vencen **30 de septiembre de 2024**

Los solicitantes deben presentar su solicitud al menos 180 días antes de su vencimiento (3 de abril de 2024)

# *Presentación de comentarios públicos*

***Se cierra el plazo de presentación de comentarios: 3 de noviembre de 2023***

Correo electrónico: PublicCommentsDWR@deq.nc.gov

Teléfono: 919-707-3705

Correo postal: Animal Feeding Operations  
NC Division of Water Resources  
1636 Mail Service Center  
Raleigh NC, 27699-1636

***Para obtener más información, visite:***

***[deq.nc.gov/animalpermits2024](https://deq.nc.gov/animalpermits2024)***