

ROCESO REGULATORIO

La Junta de Comisionados del Condado votaron por unanimidad en el 3 de Septiembre 2019, de adoptar un nuevo conjunto de regulaciones para el Desarrollo de facilidades de Petróleo y Gas en las partes no incorporadas del Condado de Adams. Las nuevas regulaciones incluyen el proceso de solicitar un permiso de Petróleo y Gas, así como regulaciones importantes con respeto a requisitos y normas ambientales para el deseno y operación de tales facilidades.



El proceso regulatorio nuevo del Condado incluye dos caminos para la aprobación del Desarrollo nuevo de petróleo y gas. La aprobación administrativa requiere que se adhiere a todas las normas y criterio, incluyendo un retrocede de 1,000 pies de las escuelas y residencias. Si una aplicación no cumple con los todos los criterios, incluyendo el retrocede, el solicitante puede avanzar por el proceso de audiencia publica que podría resultar en una renuncia de tales requisitos, si hay medidas de mitigación apropiadas.



RECURSOS E INFORMACIÓN DE CONTACTO

Departamento de Desarrollo Comunitario y Económico del Condado de Adams

4430 S. Adams County Pkwy.
Brighton, CO 80601 | 720.523.6800
Oil and Gas Liaison: 720.523.6891
adcogov.org/oil-and-gas-information

La Comisión de Conservación de Petróleo y Gas de Colorado

1120 Lincoln St., Suite 801
Denver, CO 80203 | 303.894.2100
Statewide Complaint Line: 888.235.1101
cogcc.state.co.us

El Departamento de Salud Publica y Medio Ambiente de Colorado – División de Control de Contaminación del Aire

4300 Cherry Creek Dr. South
Denver, CO 80246 | 303.692.3100
colorado.gov/pacific/cdphe/divisions

El Departamento de Salud Publica y Medio Ambiente de Colorado – Petróleo y Gas Información de Salud y Respuesta

303.389.1687 | colorado.gov/OGhealth

Todas las facilidades deben tener un letrero con el numero de notificación de 24 horas puesto cerca de derechos de paso públicos.

PARA INFORMACIÓN MAS DETALLADA, FAVOR DE VISITAR:
adcogov.org/oil-and-gas-information



ADAMS COUNTY
COLORADO



PETRÓLEO *y* GAS

REGULACIONES - ACTUALIZACIONES



FACILIDADES DE PETRÓLEO *y* GAS

1 | SISTEMA DE ADMINISTRACIÓN SEGURA

- ✓ Entrenamiento y certificación de empleos
- ✓ Informe de incidentes e investigación
- ✓ Auditorias de cumplimiento de seguridad

2 | MANEJO Y CONTROL DE QUÍMICOS

- ✓ Plan de manejo de químicos
- ✓ Aditivos prohibidos de químicos
- ✓ Tiempo

3 | CONTROL DE CALIDAD DE AGUA

- ✓ Examen de fuente de agua
- ✓ Examen de pozos de agua subterránea
- ✓ Retrocede de aguas superficiales

4 | CALIDAD DE CONTROL DE AIRE

- ✓ Detección y reparaciones de fugas
- ✓ Tiempo de reparación de fugas
- ✓ Monitoreo de aire por tercero
- ✓ Actividades prohibidos en días de alerta de calidad del aire

5 | CONTROL DE EMISIONES

- ✓ Restricciones de uso de bengalas
- ✓ 98% Eficiente de dispositivos de combustion
- ✓ Requisitos para descarga de productos

6 | PRACTICAS MEJORES PARA PERFORACIÓN

- ✓ Sistemas de seguridad automáticos
- ✓ Válvulas de encierre remoto de superficie
- ✓ Finalizaciones verdes

7 | MANTENIMIENTO DEL MALGASTO

- ✓ Reciclaje de bucle cerrado de líquidos de perforación
- ✓ Limite de tiempo para almacenamiento de residuos en sitio
- ✓ No nuevos pozos de inyecciones

8 | RIESGOS DEL FASTIDIO

- ✓ Fluidos de perforación de olor bajo
- ✓ Monitoreo de sonido de la línea de base
- ✓ Plataformas de perforación eléctrica
- ✓ Mitigación visual

9 | PROTECCIONES DE MEDIOAMBIENTE

- ✓ Obligación del aseguramiento financiera
- ✓ Seguro de responsabilidad para el medioambiente
- ✓ Avisar al condado de derrames
- ✓ Solicitaciones de remediación

10 | PREPARACIÓN PARA EMERGENCIAS

- ✓ Coordinación de distrito primero
- ✓ Aviso de area impactado
- ✓ Equipo de respuesta en sitio para derrames
- ✓ Reglas para la prevención y control de derrames
- ✓ Plan para la respuesta de emergencia

