

CALENDARIO 2024



ENERO

L	M	M	J	V	S	D
1	2	3	4	5	6	7
8	9	10	11	12	13	14
15	16	17	18	19	20	21
22	23	24	25	26	27	28
29	30	31				

FEBRERO

L	M	M	J	V	S	D
			1	2	3	4
5	6	7	8	9	10	11
12	13	14	15	16	17	18
19	20	21	22	23	24	25
26	27	28	29			

MARZO

L	M	M	J	V	S	D
			1	2	3	
4	5	6	7	8	9	10
11	12	13	14	15	16	17
18	19	20	21	22	23	24
25	26	27	28	29	30	31

ABRIL

L	M	M	J	V	S	D
1	2	3	4	5	6	7
8	9	10	11	12	13	14
15	16	17	18	19	20	21
22	23	24	25	26	27	28
29	30					

MAYO

L	M	M	J	V	S	D
		1	2	3	4	5
6	7	8	9	10	11	12
13	14	15	16	17	18	19
20	21	22	23	24	25	26
27	28	29	30	31		

JUNIO

L	M	M	J	V	S	D
				1	2	
3	4	5	6	7	8	9
10	11	12	13	14	15	16
17	18	19	20	21	22	23
24	25	26	27	28	29	30

JULIO

L	M	M	J	V	S	D
1	2	3	4	5	6	7
8	9	10	11	12	13	14
15	16	17	18	19	20	21
22	23	24	25	26	27	28
29	30	31				

AGOSTO

L	M	M	J	V	S	D
			1	2	3	4
5	6	7	8	9	10	11
12	13	14	15	16	17	18
19	20	21	22	23	24	25
26	27	28	29	30	31	

SEPTIEMBRE

L	M	M	J	V	S	D
						1
2	3	4	5	6	7	8
9	10	11	12	13	14	15
16	17	18	19	20	21	22
23	24	25	26	27	28	29
30						

OCTUBRE

L	M	M	J	V	S	D
	1	2	3	4	5	6
7	8	9	10	11	12	13
14	15	16	17	18	19	20
21	22	23	24	25	26	27
28	29	30	31			


NOVIEMBRE

L	M	M	J	V	S	D
				1	2	3
4	5	6	7	8	9	10
11	12	13	14	15	16	17
18	19	20	21	22	23	24
25	26	27	28	29	30	

DICIEMBRE

L	M	M	J	V	S	D
						1
2	3	4	5	6	7	8
9	10	11	12	13	14	15
16	17	18	19	20	21	22
23	24	25	26	27	28	29
30	31					

CALENDARIO 2024



¿Qué comprende el proyecto de
Modificación de la Licencia Ambiental
del Área de Perforación Exploratoria
Llanos 123, para realizar las actividades
de explotación del Área de Desarrollo
Llanos 123?



Incremento de hasta 9 pozos en cada una de las plataformas.



Aumento de hasta 88 pozos que pueden ser exploratorios, de avanzada o de desarrollo con profundidades que no superan los 18.000 pies y 20 pozos inyectores distribuidos en las plataformas para disponer agua de producción.



Uso de agua de zonas de préstamo lateral, asociadas a las plataformas, facilidades y vías de acceso, las cuales contarán con impermeabilización para las diferentes actividades del proyecto.

ENERO

Lun	Mar	Mié	Jue	Vie	Sáb	Dom
-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----

1	2	3	4	5	6	7
8	9	10	11	12	13	14
15	16	17	18	19	20	21
22	23	24	25	26	27	28
29	30	31	1	2	3	4

5	6
---	---

ENE
2024


Diciembre

L	M	M	J	V	S	D
				1	2	3
4	5	6	7	8	9	10
11	12	13	14	15	16	
17	18	19	20	21	22	23
24	25	26	27	28	29	30
31						

Febrero

L	M	M	J	V	S	D
			1	2	3	4
5	6	7	8	9	10	11
12	13	14	15	16	17	18
19	20	21	22	23	24	25
26	27	28	29			





¿Qué comprende el proyecto de
Modificación de la Licencia Ambiental
del Área de Perforación Exploratoria
Llanos 123, para realizar las actividades
de explotación del Área de Desarrollo
Llanos 123?



Autorización para realizar la entrega de aguas de formación y/o producción a otros campos o proyectos cercanos, para actividades de inyección/reinyección con fines de disposición final y recuperación secundaria.



Reconformación y/o adecuación de plataformas para el reingreso de los pozos ya perforados existentes dentro del área de desarrollo Llanos 123 y para perforación de nuevos pozos en estas plataformas.

FEBRERO

Lun	Mar	Mié	Jue	Vie	Sáb	Dom
-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----

			1	2	3	4
5	6	7	8	9	10	11
12	13	14	15	16	17	18
19	20	21	22	23	24	25
26	27	28	29	1	2	3

4	5
---	---

FEB
2024

Enero

L	M	M	J	V	S	D
1	2	3	4	5	6	7
8	9	10	11	12	13	14
15	16	17	18	19	20	21
22	23	24	25	26	27	28
29	30	31				

Marzo

L	M	M	J	V	S	D
					1	2
3	4	5	6	7	8	9
10	11	12	13	14	15	16
17	18	19	20	21	22	23
24	25	26	27	28	29	30
31						



¿Qué actividades permanecen de la Licencia Ambiental del Área de Perforación Exploratoria Llanos 123, para el Área de Desarrollo Llanos 123?



Construcción y operación de hasta 12 plataformas multipozo, con área útil de hasta 6 ha.



Mantenimiento, mejoramiento y construcción de vías de acceso a utilizar en el proyecto.



Construcción, operación y mantenimiento de líneas de flujo de hasta 16" de diámetro.



Construcción y operación de 5 Facilidades Centrales de Producción (FCP).

MARZO



Lun	Mar	Mié	Jue	Vie	Sáb	Dom
-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----

					1	2	3
4	5	6	7	8	9	10	
11	12	13	14	15	16	17	
18	19	20	21	22	23	24	
25	26	27	28	29	30	31	

1	2
---	---

MAR
2024

Febrero

L	M	M	J	V	S	D
			1	2	3	4
5	6	7	8	9	10	11
12	13	14	15	16	17	18
19	20	21	22	23	24	25
26	27	28	29			

Abril

L	M	M	J	V	S	D
1	2	3	4	5	6	7
8	9	10	11	12	13	14
15	16	17	18	19	20	21
22	23	24	25	26	27	28
29	30					



¿Qué actividades permanecen de la Licencia Ambiental del Área de Perforación Exploratoria Llanos 123, para el Área de Desarrollo Llanos 123?



Construcción de hasta 12 Zonas de Disposición de Material de Excavación Sobrantes (ZODMES) para la gestión de excedentes de construcción de vías y plataformas.



Uso de generadores de energía que pueden funcionar con diversos combustibles. Para la distribución de energía, se instalarán líneas eléctricas de alta, media y/o baja tensión. Por otra parte, se contempla la posibilidad de conectarse a la red nacional y la construcción de una granja solar.

ABRIL



Lun	Mar	Mié	Jue	Vie	Sáb	Dom
-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----

1	2	3	4	5	6	7
8	9	10	11	12	13	14
15	16	17	18	19	20	21
22	23	24	25	26	27	28
29	30	1	2	3	4	5

6	7
---	---

ABR
2024


Marzo

L	M	M	J	V	S	D
				1	2	3
4	5	6	7	8	9	10
11	12	13	14	15	16	17
18	19	20	21	22	23	24
25	26	27	28	29	30	31

Mayo

L	M	M	J	V	S	D
		1	2	3	4	5
6	7	8	9	10	11	12
13	14	15	16	17	18	19
20	21	22	23	24	25	26
27	28	29	30	31		





¿Qué actividades permanecen de la Licencia Ambiental del Área de Perforación Exploratoria Llanos 123, para el Área de Desarrollo Llanos 123?



Construcción y/o adecuación de zonas de préstamo lateral para extracción de material en vías nuevas y plataformas.



La actividad de reinyección/inyección de aguas de producción y/o formación (de Llanos 123 o procedentes de terceros autorizados) con fines de disposición final y/o recuperación secundaria, con un caudal máximo de 360.000 barriles/día.

MAYO

Lun	Mar	Mié	Jue	Vie	Sáb	Dom
-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----

		1	2	3	4	5
6	7	8	9	10	11	12
13	14	15	16	17	18	19
20	21	22	23	24	25	26
27	28	29	30	31	1	2

3	4
---	---

MAY
2024


Abril

L	M	M	J	V	S	D
1	2	3	4	5	6	7
8	9	10	11	12	13	14
15	16	17	18	19	20	21
22	23	24	25	26	27	28
29	30					

Junio

L	M	M	J	V	S	D
					1	2
3	4	5	6	7	8	9
10	11	12	13	14	15	16
17	18	19	20	21	22	23
24	25	26	27	28	29	30





¿Qué actividades permanecen de la Licencia Ambiental del Área de Perforación Exploratoria Llanos 123, para el Área de Desarrollo Llanos 123?



Permiso de concesión de aguas superficiales para uso doméstico e industrial.



Permiso de ocupación de cauces.



Exploración y explotación de hasta 12 pozos de aguas subterráneas para uso doméstico e industrial.



Compra de agua a terceros que cuenten con los permisos ambientales para la venta y aprovechamiento de aguas lluvias.

JUNIO

Lun	Mar	Mié	Jue	Vie	Sáb	Dom
-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----

					1	2
3	4	5	6	7	8	9
10	11	12	13	14	15	16
17	18	19	20	21	22	23
24	25	26	27	28	29	30

1	2
---	---

JUN
2024

Mayo

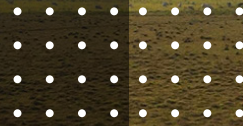
L	M	M	J	V	S	D
		1	2	3	4	5
6	7	8	9	10	11	12
13	14	15	16	17	18	19
20	21	22	23	24	25	26
27	28	29	30	31		

Julio

L	M	M	J	V	S	D
1	2	3	4	5	6	7
8	9	10	11	12	13	14
15	16	17	18	19	20	21
22	23	24	25	26	27	28
29	30	31				



¿Qué actividades permanecen de la Licencia Ambiental del Área de Perforación Exploratoria Llanos 123, para el Área de Desarrollo Llanos 123?



Recirculación de agua residual para riego sobre vías privadas construidas por la Compañía, en vías despavimentadas, sistema contra incendios y descarga de aparatos sanitarios.

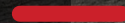


Sistema de evaporación mecánica como opción para disposición de aguas.



Entrega de agua residual doméstica e industrial para tratamiento y disposición de terceros autorizados.

JULIO



Lun	Mar	Mié	Jue	Vie	Sáb	Dom
-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----

1	2	3	4	5	6	7
8	9	10	11	12	13	14
15	16	17	18	19	20	21
22	23	24	25	26	27	28
29	30	31	1	2	3	4

5	6
---	---

JUL
2024

Junio

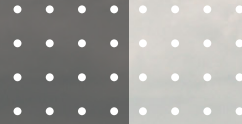
L	M	M	J	V	S	D
					1	2
3	4	5	6	7	8	9
10	11	12	13	14	15	16
17	18	19	20	21	22	23
24	25	26	27	28	29	30

Agosto

L	M	M	J	V	S	D
			1	2	3	4
5	6	7	8	9	10	11
12	13	14	15	16	17	18
19	20	21	22	23	24	25
26	27	28	29	30	31	



¿Qué actividades permanecen de la Licencia Ambiental del Área de Perforación Exploratoria Llanos 123, para el Área de Desarrollo Llanos 123?



Se considera el uso de aguas de producción de otros campos o proyectos cercanos, como una fuente para la reinyección con fines de recuperación secundaria.



El permiso de aprovechamiento forestal.



Compensación con cortes y rellenos. Se contempla la adquisición de materiales de construcción con terceros autorizados.

AGOSTO



Lun	Mar	Mié	Jue	Vie	Sáb	Dom
-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----

			1	2	3	4
5	6	7	8	9	10	11
12	13	14	15	16	17	18
19	20	21	22	23	24	25
26	27	28	29	30	31	1

2	3
---	---

AGO
2024


Junio

L	M	M	J	V	S	D
					1	2
3	4	5	6	7	8	9
10	11	12	13	14	15	16
17	18	19	20	21	22	23
24	25	26	27	28	29	30

Septiembre

L	M	M	J	V	S	D
						1
2	3	4	5	6	7	8
9	10	11	12	13	14	15
16	17	18	19	20	21	22
23	24	25	26	27	28	29
30						





¿Qué actividades permanecen de la Licencia Ambiental del Área de Perforación Exploratoria Llanos 123, para el Área de Desarrollo Llanos 123?



El permiso de vertimiento de aguas residuales domésticas y no domésticas mediante la construcción de campos de aspersión en áreas ZODAR, que se ubicarán dentro de las plataformas, o en áreas aledañas a las mismas desprovistas de vegetación o área de pastos y de acuerdo con la Zonificación Ambiental, donde el caudal máximo a verter es de 5 L/s en cuatro (4) unidades de suelo (Consociación PVA, Consociación PVB, Consociación RVG y Consociación VVE) en áreas desde 2 hasta 2.4 hectáreas.



El permiso de emisiones atmosféricas.

— **SEPTIEMBRE**

Lun	Mar	Mié	Jue	Vie	Sáb	Dom
-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----

						1
2	3	4	5	6	7	8
9	10	11	12	13	14	15
16	17	18	19	20	21	22
23	24	25	26	27	28	29

30	1
----	---

SEP
2024

Agosto

L	M	M	J	V	S	D
			1	2	3	4
5	6	7	8	9	10	11
12	13	14	15	16	17	18
19	20	21	22	23	24	25
26	27	28	29	30	31	

Octubre

L	M	M	J	V	S	D
	1	2	3	4	5	6
7	8	9	10	11	12	13
14	15	16	17	18	19	20
21	22	23	24	25	26	27
28	29	30	31			





Planes Ambientales

El proyecto contempla el desarrollo de planes tales como:

1. Plan de Manejo Ambiental.
2. Plan de Seguimiento y Monitoreo.
3. Plan de Desmantelamiento y Abandono.
4. Plan de Inversión Ambiental por el Uso de Agua Superficial y Subterránea.
5. Plan de Compensación del Medio Biótico.
6. Plan de Gestión del Riesgo.

OCTUBRE



Lun	Mar	Mié	Jue	Vie	Sáb	Dom
-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----

	1	2	3	4	5	6
7	8	9	10	11	12	13
14	15	16	17	18	19	20
21	22	23	24	25	26	27
28	29	30	31	1	2	3

4	5
---	---

OCT
2024

Septiembre

L	M	M	J	V	S	D
						1
2	3	4	5	6	7	8
9	10	11	12	13	14	15
16	17	18	19	20	21	22
23	24	25	26	27	28	29
30						

Noviembre

L	M	M	J	V	S	D
					1	2
3	4	5	6	7	8	9
10	11	12	13	14	15	16
17	18	19	20	21	22	23
24	25	26	27	28	29	30





Relacionamiento con nuestros vecinos

Reconocemos a las personas que viven donde operamos como vecinos con quienes queremos vivir en armonía, siendo una oportunidad poder trabajar juntos.

Actuamos con diligencia para evitar generar el menor impacto posible en su forma de vida, sus medios de subsistencia y el ambiente que los rodea.

NOVIEMBRE



Lun	Mar	Mié	Jue	Vie	Sáb	Dom
-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----

					1	2	3
4	5	6	7	8	9	10	
11	12	13	14	15	16	17	
18	19	20	21	22	23	24	
25	26	27	28	29	30	1	

2	3
---	---

NOV
2024

Octubre

L	M	M	J	V	S	D
	1	2	3	4	5	6
7	8	9	10	11	12	13
14	15	16	17	18	19	20
21	22	23	24	25	26	27
28	29	30	31			

Diciembre

L	M	M	J	V	S	D
						1
2	3	4	5	6	7	8
9	10	11	12	13	14	15
16	17	18	19	20	21	22
23	24	25	26	27	28	29
30	31					




Contacto

Si tienes alguna duda o inquietud,
no dudes en contactarnos a través de:



NUESTRA MANERA DE ACERCARNOS

 3104786023

 llanos123atentos@geo-park.com

DICIEMBRE

Sala de Reuniones

6
min.

El tiempo máximo de permanencia en esta sala de reuniones es de 6 minutos para mejorar el aprovechamiento de los espacios.

UN BUEN VECINO ES AQUEL QUE ASUME LOS SUEÑOS
DE SU COMUNIDAD COMO PROPIOS Y TRABAJA
APASIONADAMENTE PARA HACERLOS REALIDAD

Lun	Mar	Mié	Jue	Vie	Sáb	Dom
-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----

						1
2	3	4	5	6	7	8
9	10	11	12	13	14	15
16	17	18	19	20	21	22
23	24	25	26	27	28	29

30	31
----	----

DIC 2024

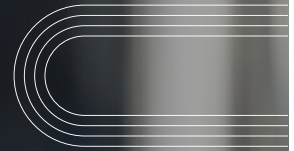
Noviembre

L	M	M	J	V	S	D
				1	2	3
4	5	6	7	8	9	10
11	12	13	14	15	16	17
18	19	20	21	22	23	24
25	26	27	28	29	30	

Enero

L	M	M	J	V	S	D
		1	2	3	4	5
6	7	8	9	10	11	12
13	14	15	16	17	18	19
20	21	22	23	24	25	26
27	28	29	30	31		





GEPARK
CREAR VALOR Y RETRIBUIR



GEOCOL
CONSULTORES S.A.