APPROVED BY:

State of New Mexico

Form C-103 August 1, 2011

1023 N. FIERCH DI., HODDS, NIVI 00					• • • •								,	agaot I, Lo I		
Phone:(575) 393-6161 Fax:(575) 3 District II	nerav.	v. Minerals and Natural Resources							Permit 322977							
811 S. First St., Artesia, NM 88210	St. Artesia NM 88210							٧	WELL API NUMBER							
Phone: (575) 748-1283 Fax: (575) 748-9720 District III OII Conservation Division									5							
1000 Rio Brazos Rd., Aztec, NM 87410 1220 S. St Francis Dr.											S S					
Phone:(505) 334-6178 Fax:(505) 334-6170 District IV Santa Fo. NIM 97505										6	. State Oil	& Gas Leas	e No.			
1220 G. St I failes Dr., Galita F 6, NW 07505																
Phone:(505) 476-3470 Fax:(505) 4	76-3462									7	Lease N	ame or Unit	Agreemen	t Name		
SUNDRY NOTICES AND REPORTS ON WELLS (DO NOT USE THIS FORM FOR PROPOSALS TO DRILL OR TO DEEPEN OR PLUG BACK TO A DIFFERENT RESERVOIR. USE "APPLICATION FOR PERMIT" (FORM C-101) FOR SUCH PROPOSALS.)												Energy, Minerals and Natural Resources Oil Conservation Division 1220 S. St Francis Dr. 5) 34-6170 5) 34-6170 5) 34-6170 5) 34-6170 5) 34-6170 5) 34-6170 5) 34-6170 5) 34-6170 5) 34-6170 5) 34-6170 5) 34-6170 5) 34-6170 5) 34-6170 5) 34-6170 5) 34-6170 5) 34-6170 5) 34-6170 5) 34-6170 5) 34-6170 5) 34-6170 5) 34-6170 5) 34-6170 5) 34-6170 5) 34-6170 5) 34-6170 5) 34-6170 5) 34-6170 5) 34-6170 5) 34-6170 5) 34-6170 5) 34-6170 5) 34-6170 5) 34-6170 5) 34-6170 5) 34-6170 5) 34-6170 5) 34-6170 5) 34-6170 5) 34-6170 5) 34-6170 5) 34-6170 5) 34-6170 5) 34-6170 5) 34-6170 5) 34-6170 5) 34-6170 5) 34-6170 5) 34-6170 5) 34-6170 5) 34-6170 5) 34-6170 5) 34-6170 5) 34-6170 5) 34-6170 5) 34-6170 5) 34-6170 5) 34-6170 5) 34-6170 5) 34-6170 5) 34-6170 5) 34-6170 5) 34-6170 5) 34-6170 5) 34-6170 5) 34-6170 5) 34-6170 5) 34-6170 5) 34-6170 5) 34-6170 5) 34-6170 5) 34-6170 5) 34-6170 5) 34-6170 5) 34-6170 5) 34-6170 5) 34-6170 5) 34-6170 5) 34-6170 5) 34-6170 5) 34-6170 5) 34-6170 5) 34-6170 5) 34-6170 5) 34-6170 5) 34-6170 5) 34-6170 5) 34-6170 5) 34-6170 5) 34-6170 5) 34-6170 5) 34-6170 5) 34-6170 5) 34-6170 5) 34-6170 5) 34-6170 5) 34-6170 5) 34-6170 5) 34-6170 5) 34-6170 5) 34-6170 5) 34-6170 5) 34-6170 5) 34-6170 5) 34-6170 5) 34-6170 5) 34-6170 5) 34-6170 5) 34-6170 5) 34-6170 5) 34-6170 5) 34-6170 5) 34-6170 5) 34-6170 5) 34-6170 5) 34-6170 5) 34-6170 5) 34-6170 5) 34-6170 5) 34-6170 5) 34-6170 5) 34-6170 5) 34-6170 5) 34-6170 5) 34-6170 5) 34-6170 5) 34-6170 5) 34-6170 5) 34-6170 5) 34-6170 5) 34-6170 5) 34-6170 5) 34-6170 5) 34-6170 5) 34-6170 5) 34-6170 5) 34-6170 5) 34-6170 5) 34-6170 5) 34-6170 5) 34-6170 5) 34-6170 5) 34-6170 5) 34-6170 5) 34-6170 5) 34-6170 5) 34-6170 5) 34-6170 5) 34-6170 5) 34-6170 5) 34-6170 5) 34-6170 5) 34-6170 5) 34-6170 5) 34-6170 5) 34-6170 5) 34-6170 5) 34-6170 5) 34-6170 5) 34-6170 5) 34-6170 5) 34-6170 5) 34-6170 5) 34-6170 5) 34-6170 5) 34-6170 5) 34-6170 5) 34-6170 5) 34-6170 5) 34-6170 5) 34-6170 5) 34-6170 5) 34-6170 5) 34-6170 5) 34-6170 5) 34-6170 5) 34-6170 5) 34-6170 5) 34-6170				
1. Type of Well: O																
2. Name of Operator																
TAP ROCK OPERATING, LLC																
3. Address of Operator 523 Park Point Drive, Suite 200, Golden, CO 80401											0. Pool na	me or Wildo	at			
4. Well Location	, cuito 200, Coluon	, 00 001	<u> </u>							<u> </u>						
						_	V	line								
Section 20 T	ownship <u>24S</u>	Range	33E N	IMPM	Cou	nty <u>Lea</u>										
	11. Ele	vation (Sho	ow whether DR, I	KB, BT, GR, e	etc.)											
		3539	GR													
Pit or Below-grade Tank Application																
					_		st surface wa	ter								
Pit Liner Thickness:	mil Below-Grade	Tank: Volu	ıme	bbls; Co	onstruction I	Material										
12. Check Appropriate Box to Indi					ĺ				CURCEO	WENT DED	ODT OF					
TEMPORARILY ABANDON											PLUG A	ND ABANDO	NC			
												M				
Other:						Other: Dri	iling/Cemen	τ						^		
Attach wellbore diagram of propos Well spud on 8/9/2022 at 01:00 8/	ed completion or reco 9/2022: Drill 17.5 inch	mpletion. surface ho	ole to 1302 ft. 8/	9/2022: Run	13.375 inch	1 54.5 lb J55	surface cas	ing to 1288	ft. Pump 20	bbls freshw	ater, follo	wed by 585	sks of 13.5	ppg lead		
Casing and Cement Progran	ı															
					Grade			Sacks	Yield	Class						
08/09/22 Surf F	reshWater	17.5	13.375	54.5	J55	0	1288	975	1.34	С		1500	0	N		
						further certif	y that any p	it or below-g	rade tank h	as been/will	be constr	ucted or clos	sed accord	ing to		
SIGNATURE	Electronically Sign	Electronically Signed		TITLE		Regulatory Manager DATE					8/10	8/10/2022				
Type or print name	Christian Combs	E-mai	ccc	ccombs@taprk.com				e No.	720	720-360-4028						
For State Use Only:																

TITLE

Patricia L Martinez

DATE

9/1/2022 9:18:53 AM