Submit 5 Copies District I	-rnergy.	Minerals and	of New Mexico Natural Resources Depa		х.	Form C-104 Revised 1-1-89	
P.O. Box 1980, Hobbs, NM District 11	88240		ervation Divisio . Box 2088	on	RECEIVED	C	
P.O. Drawer DD. Artesia.		Santa Fe, New	∙ Mexico 87504-2088 Mexico 87504-2088 MBLE AND AUTHOR+ZATIO		NOV 1 1 1991		
۱.		TO TRANSPORT O	IL AND NATURAL GAS		O. C. D. ARTESIA OFFICE		
Operator: Mack Energ		Well API No .: 30-015-25216					
Address: P.O. Box 2	88210 Telephone No.: (505) 748-3436			748-3436			
Reason(s) for Filing (Che New Well Recompletion Change in Operator X		in Transporte Dry Cas Condensa	r of:	(Please ex	plain) Keel 8/1/	'91	
f change of operator give 1. DESCRIPTION OF WELL /		previous opera	-		y, PO Box 103 o, 88211-1037	7 ,	
Lease Name Southland State	No. Pool Nam 2 Millma	e. Including Formation an-GB		ind of Lease Lease No. tate) Federal or Fee LG-2723			
ocation: Unit B:2310 F	eet From The East li	ne and 330 F	eet From The North (ine. Sec	7 T 195 R 28E N	MPM Eddycounty	
II. DESIGNATION OF TRANS	PORTER OF OIL AND NAT	URAL GAS	а <mark>ндан ф</mark> отом на кала на разли манија на макто о на Леконули са на		******	energanin beleven oor oor oor oor oor oor oor oor oor oo	
Authorized Transporter of Navajo Refining Co			ess-Cive address to w Drawer 159, A			orm is to be sent	
Authorized Transporter of Gas:	Casinghead Cas	or Dry Addr	ess-Give address to wh	nich appro	ved copy of this fo	orm is to be sent	
If well produces oil or l give location of tanks	gas actually connected	1?	When?				
If this production is com	mingled with that fro	m any other le	ase or pool, give comm	ningling o	rder number:		
Designate Type of Complet	ion - (X) Oil Well	Cas Well N	ew Well Workover	Deepen	Plug Back Same R	les! Diff Res	
Date Spudded	Date Compl. Ready to	Prod.	Total Depth		P.B.T.D.		
levations Producing Formation			Top Oil/Cas Pay		Tubing Depth		
Perforations		9 00116101771177711071107110711071107		per	Depth Casing Sh	10e	
n, n	T	UBING.CASING A	ND CEMENTING RECORD	-naturi in diga-makanata	ประเทศของสามารถ (การสามารถสามารถสามารถสามารถสามารถสามารถสามารถสามารถสามารถสามารถสามารถสามารถสามารถสามารถสามารถ สามารถสามารถสามารถสามารถสามารถสามารถสามารถสามารถสามารถสามารถสามารถสามารถสามารถสามารถสามารถสามารถสามารถสามารถสามา		
Hole Size Casina & Tubina Size			Depth Set		Sacks Cement		
na oto koupudantenno menun njacomanistik					Post I D- 3 11-22-91 uchy age		
7. TEST DATA AND REQUEST			recovery of total volu op allowable for this			5.)	
Date First New Oil Run to Tank		Date of T	Date of Test		Producing Method		
ength of Test	Tubing Pres	ubing Pres Casing Pr		ressure Choke		Size	
ctual Prod. During Test 0il - 8bl Water		Water - B	Bbls. Cas -		MCF		
AS WELL	การและของรองหองรองไห ของอร์อย่างอาหารแห่งหลายสายเง	แองสนใบมายากมาจากจากจากจากจากจากจากจากจากจาก	ւստես ուսակիների մահինավերը Աստանի աՄՈՆ է Գրալ աՄՈՆ	talesamana waratas	TOT AUTHORITY CONTRACTOR AND A CONTRACTOR AND A CONTRACTOR	aconaran ana ana ana ana ana ana ana ana an	
ctual Prod Test - MCF/D Length of Tes		Fest	t Bbls. Condensate/MMC		F Gravity of Condensate		
esting Method Tubing Pressure (Shut-in)		-in)	Casing Pressure (Shut-in) Choke size			0 10 - 10 11 12 11 2010 - 10 11 20 11 20 11 20 11 20 11 20 11 20 11 20 11 20 11 20 11 20 11 20 11 20 11 20 11 2	
I. OPERATOR CERTIFICATE I hereby certify that th Conservation Division ha information given above my knowledge and belief.	e rules and regulation ve been complied with is true and complete f	and that the to the best of	Date Approved	NOV 1	RVATION DIVISI		
Deb E. Chase. Production Clerk Date			- ORIGINAL SIGNED BY Title MIKE WILLIAMS SUPERVISOR, DISTRICT M				