INSTRUCTIONS

This form is to be filled with the appropriate District Office of the Commission not later than 20 days after the completion of any newly-drilled or deepened well. It shall be accompanied by one copy of all electrical and radio-activity logs run on the well and a summary of all special tests conducted, including drill stem tests. All depths reported shall be measured depths. In the case of directionally drilled wells, true vertical depths shall also be reported. For multiple completions, Items 30 through 34 shall be reported for each zone. The form is to be filled in quintuplicate except on state land, where six applies are required. See Rule 1105.

INDICATE FORMATION TOPS IN CONFORMANCE WITH GEOGRAPHICAL SECTION OF STATE

T. Salt T. Ojo Alamo T. Penn. 'B' T. Salt T. Strawn T. Kirtland-Fruitland T. Penn. 'C'	Southeastern New Mexico					Northwestern New Mexico					
T. Salt T. Aloka T. Kirtland-Fruitland T. Penn. 'C' B. Salt T. Aloka T. Pictured Cliffs T. Penn. 'C' T. Yates T. Miss T. Cliff House T. Leadville T. T. Penn. 'D' T. Yates T. Miss T. Cliff House T. Leadville T. Madisor T. Rivers T. Devonian T. Menefee T. Madisor T. Oueen T. Silurian T. Point Lookout T. Elbert T. Montoya T. Menefee T. MacCracken T. Saln Andres T. Silurian T. Gallup T. Ignacio Qtzte T. Glorieta T. McKee Base Greenhorn T. Granite T. Paddock T. Ellenburger T. Dokota T. Morrison T. T. Dokota T. T. Morrison T. T. Tothika T. T. Todilto T. T. Todilto T. T. Drinkard T. Drinkard T. T. Drinkard T. T. Drinkard T. T. Drinkard T. T. Wingste T. T. Wingste T. T. Wingste T. T. Chinle T. T. Penn T.	T. Anhy		T. Ca	nyon		T. Oio	Alamo		т	Penn CP11	
T. Atoka T. Pictured Cliffs T. Penn, 'D' T. Yates T. T. Miss T. Cliff House T. Leadville T. Rivers T. Devonian T. Menefee T. Madisor T. Queen T. Silurian T. Point Lookout T. Elbert T. San Andres T. Simpson T. Gallup T. Ignacio Qtzte T. Glorieta T. McKee Base Greenhorn T. Granite T. Paddock T. Ellenburger T. Dakota T. Morrison T. Granite T. Torbib T. Granite T. Todilto T. T. Abo T. Biner Springs T. Wingate T. Wingate T. Wolfcamp T. T. Chinle T. T. Penn "A" T. Penn T. T. Penn "A" T. Penn "A" FORMATION RECORD (Attach additional sheets if necessary) From Thickness in Feet Formation From To Thickness in Feet	T. Salt	C	T. Str	awn		- T. Kirtla	and-Frui	tland	т	Penn "C"	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
T. Yates T. Miss T. Cliff House T. Leadville T. 7 Rivers T. Devonian T. Menefee T. Madisor T. Queen T. Silurian T. People Lookout T. Elbert T. Garbbrag T. Montoya T. Mahe'os T. McCracken T. San Andres T. Simpson T. Gallup T. Ignacio Otzte T. Glorieta T. McKee Base Greenhorm T. Paddock T. Ellenburger T. Dakota T. T. Blinebry T. Grawite T. Morrison T. T. Tubb T. Granite T. T. Morrison T. T. Torinkard T. Detewaye Sand T. Entrada T. T. Abo T. Bone Springs T. Wingate T. T. Wolfcamp T. Chinle T. T. Wolfcamp T. T. Chinle T. T. Penn T. T. Penn T. T. Penn T. T. Penn T. T. Thickness in Feet Formation From To Thickness in Feet Formation H. Muscaucuse T. Formation From To Thickness in Feet Formation	D. Sait		T. Ato	oka		T. Pictu	red Clif	fs	т	Penn (D"	
T. Silurian T. Galybrig T. Montoya T. Mancos T. Mancos T. Mancos T. Mancos T. Galybrig T. Montoya T. Galybrig T. Montoya T. Galybrig T. Morrison T. Morrison T. T. Todito T. Todito T. Todito T. Todito T. Chinde T. Chinde T. Wolfgamp T. Chinde T. T. Penn. T. Thickness in Feet T. Thickness in Feet T. Thickness in Feet T. Munsquerele	T. Yates		T. Mis	ss		T. Cliff	House_			Leadville	
T. Silurian T. Galybrig T. Montoya T. Mancos T. Mancos T. Mancos T. Mancos T. Galybrig T. Montoya T. Galybrig T. Montoya T. Galybrig T. Morrison T. Morrison T. T. Todito T. Todito T. Todito T. Todito T. Chinde T. Chinde T. Wolfgamp T. Chinde T. T. Penn. T. Thickness in Feet T. Thickness in Feet T. Thickness in Feet T. Munsquerele	T. 7 Rivers	-	T. De	vonian		T. Mene	fee			Madisor	1 4 5
T. Simpson T. Gallup T. Ignacio Quzte T. Glorieta T. McKee T. Paddock T. Ellenburger T. Dakota T. Blinebry T. Gr. Wash T. Morrison T. T. Tubb T. Granite T. Todilto T. T. Drinkard T. Dekaware Sand T. Entrada T. T. Abo T. Bone Springs T. Wingate T. T. Chinle T. T. Chinle T. T. Penn. T. T. Penn. "A" T. T. Penn. "A" T. T. Penn. "A" T. T. Penn. "A" T. T. Thickness in Feet Formation From To Thickness in Fernation Formation Muss 2 verbe	T. Queen	- 	T. Sil	urian		T. Point	Lookou	t	——— Т	Fibert	
T. Simpson T. Gallup T. Ignacio Quzte T. Glorieta T. McKee T. Paddock T. Ellenburger T. Dakota T. Blinebry T. Gr. Wash T. Morrison T. T. Tubb T. Granite T. Todilto T. T. Drinkard T. Dekaware Sand T. Entrada T. T. Abo T. Bone Springs T. Wingate T. T. Chinle T. T. Chinle T. T. Penn. T. T. Penn. "A" T. T. Penn. "A" T. T. Penn. "A" T. T. Penn. "A" T. T. Thickness in Feet Formation From To Thickness in Fernation Formation Muss 2 verbe	T. Grayburg	٠, ما الما	CK: T. Mo:	ntoya		T. Manc	os .	* 5 × V. 4	ं ५० म	McCracla L	3 6 X 3 8
T. Glorieta T. McKee Base Greenhorn T. Granite T. Paddock T. Ellenburger T. Dakota T. Dakota T. Blinebry T. Gr. Wash T. Morrison T. T. Tubb T. Granite T. Todiffo T. T. Todiffo T. T. Todiffo T. T. Wolfcamp T. Wolfcamp T. T. Chinle T. T. Chinle T. T. Penn. T. T. Penn. T. T. Penn. T. T. Penn. T. T. T. Penn. T. T. T. Penn. T. T. T. Penn. T. T. T. T. Penn. T. T. T. T. T. Penn. T. T. T. T. Penn. T.	T. San Andres_		T Sin	npson		T. Gallu	ID		т	Ignacio Otate	
T. Gr. Wash T. Morrison T. Trubb T. Granite T. Todilfo T. T. Drinkard T. Deleware Sand T. Entrada T. T. Abo T. Bone Springs T. Wingate T. T. Chinle T. T. Penn. T. Permian T. T. Cisco (Bough C) T. T. Penn. "A" T. FORMATION RECORD (Attach additional sheets if necessary) From Thickness in Feet Formation From To Thickness in Feet Fornation All Massacrabe Fornation From To Thickness in Feet Fornation	T. Glorieta		T. Mc	Kee		. Base Gree	enhorn			Granite	
T. Gr. Wash T. Morrison T. Trubb T. Granite T. Todilfo T. T. Drinkard T. Deleware Sand T. Entrada T. T. Abo T. Bone Springs T. Wingate T. T. Chinle T. T. Penn. T. Permian T. T. Cisco (Bough C) T. T. Penn. "A" T. FORMATION RECORD (Attach additional sheets if necessary) From Thickness in Feet Formation From To Thickness in Feet Fornation All Massacrabe Fornation From To Thickness in Feet Fornation	T. Paddock T. Ellenburger					T. Dakota				\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	**
T. Delaware Sand T. Entrada T. T. Abo T. Bone Springs T. Wingste T. Wingste T. Chinle T. T. Chinle T. T. Penn. T. T. Pennian T. T. Pennian T. T. Pennian T. T. Thickness in Feet To Thickness I	T. Blinebry T. Gr. Wash					T. Morri	son		т		i
T. Delaware Sand T. Entrada T. T. Abo T. Bone Springs T. Wingste T. Wingste T. Chinle T. T. Chinle T. T. Penn. T. T. Pennian T. T. Pennian T. T. Pennian T. T. Thickness in Feet To Thickness I	T. Tubb	<u> </u>	T. Gra	anite		T Todil	<u>رُن</u> , ئ	1	· ·	3.5	किन्छ,
T. Wolfcamp T. Penn. T. T. T. Penn. T. T. T. Penn. T. T. Penn. T. T. T. Penn. T. T. T. Penn. T. T.	T. Drinkard		Ta De	laware Sand		T Entra	da da		1. Т		
T. Wolfcamp T. Penn. T. T. T. Penn. T. T. T. Penn. T. T. Penn. T. T. T. Penn. T. T. T. Penn. T. T.	T. Abo		T. Bo	në Springs		T Wings	ate		/_ _(· 58 - 8 -	3-4-74
From Ord Thickness in Feet Formation From To Thickness in Feet Fornation From To Thickness in Feet Fornation	T. Wolfcamp		` T			T Chini	e		т		
From Ord Thickness in Feet Formation From To Thickness in Feet Fornation From To Thickness in Feet Fornation	T. Penn.					T. Domine					086
From Ord Thickness in Feet Formation From To Thickness in Feet Fornation From To Thickness in Feet Fornation	T Cisco (Bough	C)	т			T Penn	(6 A))		1.		
From OT Thickness in Feet Formation From To Thickness in Feet Fornation All Massuevice Section Sectio		•				. I. I CIIII.	<u> </u>		1.		 _
From OTO Thickness in Feet Formation From To Thickness in Feet Fornation All Masquerbe	0 34		FOR	MATION RECO	RD (Attach	additional	sheets i	if necessar	у)		Se constitute
From To Interness in Feet All Mussqueybe From To Interness in Feet Fornation From To Interness in Feet	123	Thickness									
All Musseverbe	From Orbi	1 1		Formation		From	То	1		Fornation	A Garage
			-				<u> </u>				
			ΩH	11	,	İ					
			1711 .	144526	1276e			-			Nome
											~ ~
									1		
		1 1					}				
]				
		1 1					ļ				
											V W
						•					
		1									
		1		~4 48° 4.	13.						
	İ										
					ļ						
					[
			``								
		1 1									
						-					
								.	5		
	7.5				المحج						-