Form C-104		$\left\langle \bigcup_{i=1}^{n} \right\rangle = \frac{1}{2} \sum_{i=1}^{n} \sum_{j=1}^{n} \sum_{j=1}^{n} \sum_{j=1}^{n} \sum_{i=1}^{n} \sum_{i=1}^{n} \sum_{j=1}^{n} \sum_{i=1}^{n} \sum_{i=1}^{n} \sum_{j=1}^{n} \sum_{i=1}^{n} \sum_{j=1}^{n} \sum_{i=1}^{n} \sum_{j=1}^{n} \sum_{i=1}^{n} \sum_{j=1}^{n} \sum_{i=1}^{n} \sum_{j=1}^{n} \sum_{i=1}^{n} \sum_{i=1}^{n} \sum_{i=1}^{n} \sum_{i=1}^{n} \sum_{i=1}^{n} \sum_{j=1}^{n} \sum_{i=1}^{n} $
	OIL CONSERVATION COM STATE OF NEW MEXI REQUEST FOR ALLOVA	
X Oil Well Gas Well Workover Well	Place <u>Artesia</u> Date <u>February</u> Designate UNIT we <u>B</u> POOL <u>Lake Mc</u> Mil	<u>New Mexico</u> <u>21st. 1950</u> <u>L K J I</u> <u>M N O P</u>
Section 7, Township 20 DATE STARTED <u>December</u> ELEVATION D.F. CABLE TOOLS 7031 PERFORATIONS DEPTH	Lease) Harvey E. Y Line 2310 fee South, Range 27 E 8th, 1949 DATE Co TOTAL 1 ROTARY OR OPEN	ates Well No. 1 et from <u>East</u> Line; ast, N.M.P.M. OIPLETED <u>January 13th, 1950</u> DEPTH D.F. <u>703</u> TOOLS N HOLE DEPTH
	CASING RECORD	37、1112年1月月日,1月1日(1月1日) 1月
SIZE 7" SIZE 5" SIZE	DEPTH SET	with packer SAX CELENT
	NO. GALS. NO. GALS.	NO: QTS. 60 gts. NO: QTS. NO: QTS.
T. Anhydrite T. Salt B. Salt T. Yates	T. Grayburg T. San Andres T. Glorieta T. Drinkard	T. Miss. T. Dev. T. Sil. T. Ord. T. Granite Wash T. Granite
T. Seven Rivers T. Queen	T. Wolfcamp T. Penn.	T. Granite Wash
	Y 703 WATER	
Initial Production Test	five	ping X Flowing
Initial Gas Volume		
		Y 7.11.
	COATRAN	Y Lillie W. Yates
	SIGNED	BY Lillie M. Gates
OIL CONSERVATION COLT	ISSION BY:	Viene was

for and cas instruction

.

RULE 1112. REQUEST FOR ALLOWABLE (FORM C-104)

e a Tanan ang sama

.

and the second second second second

الحاج المعتقر للمواد و

· · ·

المراجع والمساد متطالب والمتوجونين الراري

.

الارابة المتلاف بوستيدهم ومرار المسرم المروريان المراجع من المراجع المراجع المراجع والمراجع والمراجع

والمستعم والمسترين ووالم المراجع ومنتقف وواورون والمراجع والمراجع

المراجع والمراجع فرورية ليعم ومراجع والمراجع والمراجع والمراجع والمراجع والمراجع والمراجع والمراجع والمراجع

المحقق محتم والمراجع المراجع المراجع المراجع المحاجي محمد المراجع

. .

والمراجع والمراجع والمراجع والمتعام والمراجع والمراجع والمراجع

the second se

and the second second

د. المراجع المحمو المحمد ومسيد والمراجع المحمد المحمد

المراجع معموم من المراجع معن المراجع من المراجع المراجع من المعموم المراجع المراجع من من مراجع من المراجع من ا مراجع معموم من المراجع من المراجع من المراجع المراجع المراجع المراجع المراجع من من من من مراجع من المراجع من ال

د د. ۱۹۹۰ میلی میلید اور این

المراجعة المراجع المراج مراجع المراجع ال المراجع المراجع

الهادية الديمية بالمراجب متحمينين وإحداد ومردومهم It is necessary that this form be submitted by the operators before an initial allowable will be assigned to any completed oil well. C-110 "Certificate of Compliance" will not be approved until C-104 is filed with the Commission. Form C-104 is to be submitted in triplicate to the Commission Office, to which Form C-101 was sent. Two copies will be retained there and the other submitted to the Proration Office, Hobbs, New Mexico. The allowable will be assigned effective 7:00 A.M., on date of completion. The completion date shall be that date in the case of an oil well, when oil is delivered into the stock tanks.

الاستفاقية والانتقار والوا

المراجع والمناجع والمتعام والمتعاد والمراجع والمراجع والمراجع والمراجع والمراجع والمراجع والمراجع والمراجع

and the second s

الهام المنطق وروالي الروار والم الروار

المحاج والمتحد المحاج والمراجع

المحفوقين والمراجع والمراجع الروالي والمراجع

e de la companya de l

and the second second

ارد. محمد المراجع المحمد المراجع المحمد المحم

and the second second

a da ante da comercia.