# AUDITORÍA CONTADURÍA PÚBLICA

#### **Datos Referenciales:**

Dirección : Edificio de auditoría - Contaduría Pública, calle Oruro

esquina Cívica.

Teléfono : 62-23653.

#### Datos Académicos:

Grado Académico : Licenciatura.

Título en Provisión Nacional : Auditor - Contador Público Autorizado.

Diploma Académico : Licenciado en Auditor - Contaduría

Pública.

Tiempo de Estudio : 10 semestres (5 años).

Sistema Académico : Semestral.

### Áreas de Ejer<mark>c</mark>icio <mark>P</mark>rofesional:

### Sector público

Gerente financiero, auditor interno, contador, liquidador encargado de bienes, almacenes y otras labores relacionadas con la profesión.

#### Sector privado

Gerente de contabilidad, gerente de auditoría interna, gerente de finanzas, gerente de impuestos, contador general, contador de costos, analista financiero y otros relativos a su profesión.

#### Principales funciones que desarrolla:

Elaborar y proyecta<mark>r balan</mark>ces y estados financieros, analizar y dictaminar sobre los mismos.

Ocupar cargos en la empresa privada y en el sector público en labores de dirección o asistenciales, en las áreas de presupuesto, contabilidad general, contabilidad de costos, auditoría, revisaría fiscal, finanzas y tributaria.

Desempeñar funciones de revisión, control y auditoría, tanto a nivel externo como interno.

#### Modalidad de Ingreso:

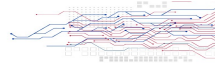
Prueba de Suficiencia Académica

- Aritmética
- Álgebra





#### **PLAN DE ESTUDIOS**



FACULTAD: CIENCIAS ECONOMICAS FINANCIERAS Y ADMINISTRATIVAS CARRERA: AUDITORIA - CONTADURIA PUBLICA MENCIÓN:

PLAN: 2017 NIVEL ACADEMICO: LICENCIATURA

SEDE: CENTRAL

Final State Stree	Nro	Sigla	Nombre de la Asignatura		Horas			Pre Requisitos TM		
CONTABLIDOD ASSOCIATION   CONTABLIDOD ASSO			Tericas Practicas Lab. Total							
3   CRA130   ANALUSIS MATERIATICO				6	0	0	6			
S   CRATAGO   ADMINISTRACION	2									
Companies   Comp										
SCHARD   DERECHO COMPRIGNAL Y LABORAL										
SCUNDO SEMESTRE										
6   CAPATO  CONTABILIDAD BASICA     6   0   0   6   CAPATS		0.700								
	SI	EGUNDO S								
S   CPA231   ESTADISTICA DESCRIPTIVA	6			6	0	0	6	1		
9   CRA240   ADMINISTRACION   6   6   0   6   6   (CPA40)	7	CPA230	CALCULO	6	0	0	6	{CPA130}		
TERCER SEMESTRE	8	CPA231	ESTADISTICA DESCRIPTIVA	6	0	0	6	{CPA130}		
TRICER SEMESTRE	9	CPA240	ADMINISTRACION II	6	0	0	6	{CPA140}		
TERCER SEMESTRE	10	CPA260		6	0	0		{CPA110,CPA160}		
11   CR310   CONTABILIDAD INTERMEDIA   6							30			
12   CRA330   MATEMATICA FINANCIERA   6   0   0   6   CRA20					1 0		1 /	L (ODAGAG)		
13   CPA331   PROBABULADES Y MUESTRED   6   0   0   6   CPA302   CPA313     14   CPA330   INFORMATICA APLICADA A LA CONTABILIDAD   6   0   0   6   CPA305     15   CPA370   INFORMATICA APLICADA A LA CONTABILIDAD   6   0   0   6   CPA305     16   CPA310   CONTABILIDAD NTERMEDIA II   6   0   0   6   CPA310     17   CPA311   CONTABILIDAD SUPERIOR   6   0   0   6   CPA310     18   CPA312   CONTABILIDAD SUPERIOR   6   0   0   6   CPA310     19   CPA430   MATEMATICA FINANCIERA II (FINANCIERA Y ACTUARIAL)   6   0   0   6   CPA310     19   CPA430   MATEMATICA FINANCIERA II (FINANCIERA Y ACTUARIAL)   6   0   0   6   CPA310     19   CPA430   MATEMATICA FINANCIERA II (FINANCIERA Y ACTUARIAL)   6   0   0   6   CPA310     19   CPA430   CONTABILIDAD DITERMEDIA III   6   0   0   6   CPA310     10   CPA450   CONTABILIDAD DITERMEDIA III   6   0   0   6   CPA310     10   CPA450   CONTABILIDAD DE COSTOS II   6   0   0   6   CPA410     12   CPA311   CONTABILIDAD DITERMEDIA III   6   0   0   6   CPA410     14   CPA312   CONTABILIDAD DE COSTOS II   6   0   0   6   CPA410     15   CPA310   CONTABILIDAD COSTOS II   6   0   0   6   CPA410     16   CPA310   CONTABILIDAD COSTOS II   6   0   0   6   CPA411     15   CPA311   CONTABILIDAD COSTOS II   7   CPA410     16   CPA312   CONTABILIDAD COSTOS II   7   CPA411     16   CPA312   CONTABILIDAD COSTOS II   7   CPA411     17   CPA311   CONTABILIDAD COSTOS II   7   CPA411     18   CPA312   CONTABILIDAD COSTOS II   7   CPA411     19   CPA313   CONTABILIDAD COSTOS II   7   CPA411     10   CPA310   CONTABILIDAD COSTOS II   7   CPA411     10   CPA310   CONTABILIDAD COSTOS II   7   CPA411     11   CPA311   CONTABILIDAD COSTOS II   7   CPA411     12   CPA311   CONTABILIDAD COSTOS II   7   CPA411     13   CPA312   CANTABILIDAD COSTOS II   7   CPA411     14   CPA323   CPA311   CONTABILIDAD COSTOS II   7   CPA411     15   CPA310   CANTABILIDAD COSTOS II   7   CPA411   CPA412										
14   CPA260   TRIBUTACION										
TOTAL HORAS				_				1		
CUARTO SEMESTRE  16   CPA410   CONTABILIDAD INTERMEDIA II										
CAPACID SEMESTRE	15	CPA370		6	0	0		{CPA260}		
16   CPA410   CONTABILIDAD INTERNEDIA II		UARTO SE					30			
17   CPA411   CONTABILIDAD SUPERIOR				6	0	0	6	{CPA310}		
18   CPA412   CONTABILIDAD DE COSTOS										
19   CPA450   MATEMATICA FINANCIERA II (FINANCIERA V ACTUARIAL)   6   0   0   6   CPA530)										
TOTAL HORAS   SAMESTRE	_									
OUINTO SEMESTRE										
21   CPA510   CONTABILIDAD INTERMEDIATIN   6	20	0171400		1 "				(61 /1130,61 /1230)		
22   CPA511   PRESUPLESTO PUBLICO	Q	UINTO SEI	MESTRE					_		
23   CPAST2   CONTABILIDAD DE COSTOS II	21	CPA510	CONTABILIDAD INTERMEDIA III	6	0	0	6	{CPA410}		
24   CPA513   CONTABILIDAD BANCARIA Y ENTIDADES FINANCIERAS   6   0   0   6   (CPA611)	22	CPA511	PRESUPUESTO PUBLICO	6	0	0	6	{CPA410,CPA450}		
SEXTO SEMESTRE	23	CPA512	CONTABILIDAD DE COSTOS II	6	0	0	6	{CPA412}		
SEXTO SEMESTRE	24	CPA513	CONTABILIDAD BANCARIA Y ENTIDADES FINANCIERAS	6	0	0	6	{CPA411}		
SEXTO SEMESTRE   26   CPA610   GABINETE CONTABLE I (DISEO DE SISTEMAS CONTABLES)   6   0   0   6   (CPA510, CPA512)   27   CPA611   CONTABILIDAD GUBERNAMENTAL   6   0   0   6   (CPA511)   28   CPA612   CONTABILIDAD DE COSTOS III   6   0   0   0   6   (CPA512)   29   CPA621   FINANZAS I   6   0   0   0   6   (CPA512)   29   CPA621   FINANZAS I   6   0   0   0   6   (CPA512)   29   CPA621   FINANZAS I   6   0   0   0   6   (CPA512)   29   CPA621   FINANZAS I   70   CPA512   29   CPA621   CONTABILIDAD DE COSTOS III   70   CPA512   70   CPA512	25	CPA514	CONTABILIDAD DE COOPERATIVAS Y SERVICIOS	6	0	0	6	{CPA411,CPA412}		
26   CPA610   GABINETE CONTABLE I (DISEO DE SISTEMAS CONTABLES)					A		30			
27   CPA611   CONTABILIDAD GUBERNAMENTAL   6										
28   CPA612   CONTABILIDAD DE COSTOS III										
29   CPA621   FINANZAS								1 1		
SEPTIMO SEMESTRE								1 1		
SEPTIMO SEMESTRE   31   CPA710   GABINETE CONTABLE II   6   0   0   6   (CPA610)					<u> </u>					
SEPTIMO SEMESTRE	30	CPA670		0		{CPA370,CPA510}				
31   CPA710   GABINETE CONTABLE II   6   0   0   6   (CPA610)	SI	EPTIMO SE					30			
32   CPA711   CONTABILIDAD DE RECURSOS NATURALES (MEDIO AMBIENTE, MINERA Y AGROPECUARIA)   6   0   0   6   (CPA612)				6	0	0	6	(CPA610)		
33   CPA720   AUDITORIA FINANCIERA I   6   0   0   6   (CPA610,CPA612)		-						1 1		
34   CPA721   FINANZAS II   6   0   0   6   (CPA621)			· ·					1 1		
35   CPA722   ANALISIS E INTERPRETACION DE ESTADOS FINANCIEROS   6   0   0   6   (CPA610)										
TOTAL HORAS   36   CPA740   METODOLOGIA DE LA INVESTIGACION I   6   0   0   6   (CPA740, CPA310)									_	
TOTAL HORAS   36		_						1		
OCTAVO SEMESTRE   37   CPA820   AUDITORIA FINANCIERA II   6   0   0   6   (CPA720,CPA710)   38   CPA821   AUDITORIA FINANCIERA III   6   0   0   6   (CPA710,CPA720)   39   CPA822   AUDITORIA OPERATIVA O DE GESTION   6   0   0   6   (CPA720,CPA722)   40   CPA840   METODOLOGIA DE LA INVESTIGACION II   6   0   0   6   (CPA721,CPA740)   41   CPA850   PREPARACION Y EVALUACION DE PROYECTOS   6   0   0   6   (CPA711,CPA721)   42   CPA870   AUDITORIA DE LAS TIC   6   0   0   6   (CPA721,CPA740)   42   CPA870   AUDITORIA DE LAS TIC   6   0   0   6   (CPA711,CPA721)   43   CPA920   GABINETE DE AUDITORIA   6   0   0   6   (CPA670,CPA720)   44   CPA921   AUDITORIA GUBERNAMENTAL   6   0   0   6   (CPA611,CPA820)   44   CPA921   AUDITORIA GUBERNAMENTAL   6   0   0   6   (CPA611,CPA820)   45   CPA922   AUDITORIA TRIBUTARIA   6   0   0   6   (CPA622)   46   CPA923   AUDITORIA ESPECIALIZADA (AUDITORIA FORENSE - AUDITORIA AMBIENTAL)   6   0   0   6   (CPA822)		OF A740		1 0				(OI A410,OF A010)		
37   CPA820   AUDITORIA FINANCIERA II   6   0   0   6   (CPA720,CPA710)	0	CTAVO SE								
39   CPA822   AUDITORIA OPERATIVA O DE GESTION   6   0   0   6   (CPA720,CPA722)			•	6	0	0	6	{CPA720,CPA710}		
39   CPA822   AUDITORIA OPERATIVA O DE GESTION   6   0   0   6   (CPA720,CPA722)	38	CPA821	AUDITORIA FINANCIERA III	6	0	0	6	{CPA710,CPA720}		
40   CPA840   METODOLOGIA DE LA INVESTIGACION II   6   0   0   6   (CPA721,CPA740)     41   CPA850   PREPARACION Y EVALUACION DE PROYECTOS   6   0   0   6   (CPA711,CPA721)     42   CPA870   AUDITORIA DE LAS TIC   6   0   0   6   (CPA670,CPA720)	39	CPA822	AUDITORIA OPERATIVA O DE GESTION	6	0	0	6	{CPA720,CPA722}		
41	40		METODOLOGIA DE LA INVESTIGACION II	6	0	0	6	{CPA721,CPA740}		
42   CPA870   AUDITORIA DE LAS TIC   6   0   0   6   (CPA670,CPA720)						0		1		
NOVENO SEMESTRE     43   CPA920   GABINETE DE AUDITORIA   6   0   0   6     44   CPA921   AUDITORIA GUBERNAMENTAL   6   0   0   6   (CPA611,CPA820)     45   CPA922   AUDITORIA TRIBUTARIA   6   0   0   6   (CPA621)     46   CPA923   AUDITORIA ESPECIALIZADA (AUDITORIA FORENSE - AUDITORIA AMBIENTAL)   6   0   0   6   (CPA822)						0		· ·		
43         CPA920         GABINETE DE AUDITORIA         6         0         0         6           44         CPA921         AUDITORIA GUBERNAMENTAL         6         0         0         6         (CPA611,CPA820)           45         CPA922         AUDITORIA TRIBUTARIA         6         0         0         6         (CPA360,CPA821)           46         CPA923         AUDITORIA ESPECIALIZADA (AUDITORIA FORENSE - AUDITORIA AMBIENTAL)         6         0         0         6         (CPA822)		I	TOTAL HORAS		1		36			
44         CPA921         AUDITORIA GUBERNAMENTAL         6         0         0         6         (CPA611,CPA820)           45         CPA922         AUDITORIA TRIBUTARIA         6         0         0         6         (CPA360,CPA821)           46         CPA923         AUDITORIA ESPECIALIZADA (AUDITORIA FORENSE - AUDITORIA AMBIENTAL)         6         0         0         6         (CPA822)								-		
45         CPA922         AUDITORIA TRIBUTARIA         6         0         0         6         (CPA360,CPA821)           46         CPA923         AUDITORIA ESPECIALIZADA (AUDITORIA FORENSE - AUDITORIA AMBIENTAL)         6         0         0         6         (CPA822)				6	0	0	6			
46 CPA923 AUDITORIA ESPECIALIZADA (AUDITORIA FORENSE - AUDITORIA AMBIENTAL) 6 0 0 6 (CPA822)	44			6	0	0	6			
	45	CPA922	AUDITORIA TRIBUTARIA	6	0	0	6	{CPA360,CPA821}		
47   CPA940   TALLER DE TESIS I (OPCIONAL)   6   0   6	46	CPA923		6	0	0	6	{CPA822}		
	47	CPA940	TALLER DE TESIS I (OPCIONAL)	6	0	0	6			

DIRECTOR DE CARRERA





### PLAN DE ESTUDIOS



TOTAL HORAS							1	
D	DECIMO SEMESTRE							
48	CPA020	GRADUACION - RENDIMIENTO ACADEMICO	0	0	0	0		G
49	CPA030	TRABAJO DIRIGIDO (OPCIONAL)	6	0	0	6	{CPA920,CPA921,CPA922}	G
50	CPA040	TALLER DE TESIS II (OPCIONAL)	6	0	0	6		G
51	CPA050	EXAMEN DE GRADO (AREA CONTABLES) (OPCIONAL)	1	2	0	3	{CPA921,CPA922,CPA920}	G
52	CPA051	EXAMEN DE GRADO (AREA AUDITORIAS) (OPCIONAL)	1	2	0	3		G
53	CPA060	MODALIDAD DE GRADUACION VIA DIPLOMADO	0	0	0	0		G
TOTAL HORAS						18		

G = Materia de Graduacion



18

DIRECTOR DE CARRERA

## PRUEBA DE SUFICIENCIA ACADEMICA

## ARITMETICA

Nomb	res y apellidos: _						
Nomb	re del colegio qu	e estudió o est	ıdia:				
Año d	e egreso como b	achiller :		Jbicación del d	colegio:		
HOJA	AYADOS EN LA P AUXILIAR, QUE I	RESENTE HOJA DEBE SER ADJU	UNO DE LOS P Y SU RESOLUCION NTADA AL EXAME ES DE 60 MINUTO	DEBE REALIZ N, CASO CON	ARSE DE FORMA TRARIO, LA RESPI	ORDENADA Y	LIMPIA EN
Si sólo	mpladas 232 per o 15 personas no	sonas, el costo o realizan el via	n hotel ubicado en por persona es de je y se sabe que s monto total del vi	Bs780 en hab e alquilaron	itación doble y Bs	865 en habita	ción individu
A 67	habitaciones Bs	524 865	B 217 habitacio	ones Bs 169 20	60 c 67 ha	abitaciones Bs	351 000
	En una reunió stel, ¿cuántos ar I recibió cada uno	nigos asistieron	de amigos ,se repa a la reunión y que	rtieron 18 bo é cantidad de	bocadillos, vasos	con refresco con refresco	y 12 rebana y rebanadas
RESP	UESTA:					,	
	Preguntado Jo I del tiempo tra nonia tuvo lugar	nscurrido de a	de su matrimonio quel año era igua	o, éste contes al a la cuarta	tó, la ceremonia : n parte de lo que	se realizó en e faltaba por	2007 cuando transcurrir.
A	2 de mayo Hr	s 16 B	31 dic Hrs 18	C	8 dic Hrs 17	D	NINGUNO
P-4	Hallar la suma 777777 +	de las tres úl (existen 40	timas cifras de la s sumandos)	siguiente sum	na: 7 + 77 + 777	+ 7777 + 777	177 + 77777
A	610	В	777	C	601	D	106
E-5 suspe	Resolver el si ensivos significa d	guiente ejercic que la serie num	io referido a conv érica es infinita)	versión de fra	acciones decimale	es (ACLARACIO	ÓN: los pun
E-1	0.00333	$\frac{0.02 \div 0.02 \div 0.0333 2)^{2}}{\sqrt{1 - \frac{3}{4} \sqrt{0.25}}}$	$\frac{(-0.3)}{\frac{8}{9}} + \frac{1}{5}$	4		Contraction of the Contraction o	
A	24/5	В	5	C	1/5	D	NINGUNO

**APELLIDOS Y NOMBRES:** 

1.- Restar 
$$-4a^3b^3 - \frac{1}{10}ab + \frac{2}{3}a^2b^2 - 9$$
  $de -\frac{3}{5}ab + \frac{1}{6}a^2b^2 - 8$ 

a) 
$$-4a^3b^3 - \frac{1}{2}ab - \frac{1}{2}a^2b^2 + 1$$
 b)  $-\frac{1}{4}ab + \frac{1}{2}a^2b^2 - 1$  c)  $a^3b^3 + \frac{1}{2}ab + \frac{1}{3}a^2b^2 - 1$ 

$$(b) - \frac{1}{4}ab + \frac{1}{2}a^2b^2 - 1$$

c) 
$$a^3b^3 + \frac{1}{2}ab + \frac{1}{3}a^2b^2 - 1$$

2.- Resolver:

$$10(x-9)-9(5-6x)=2(4x-1)+5(1+2x)$$

a) 
$$x = 23$$

**b**) 
$$x = 3$$

a) 
$$x = 23$$
 b)  $x = 3$  c)  $x = 13$  d)  $x = 33$ 

$$d) x = 33$$

3.- Factorizar: 
$$21x^8 + 32x^4y^3 - 5y^6$$

a) 
$$(3x^4 - 7y^3)(7 + 3y^3)$$

b) 
$$(7x^4 - y^3)(3x^4 + 5y^3)$$

a) 
$$(3x^4 - 7y^3)(7 + 3y^3)$$
 b)  $(7x^4 - y^3)(3x^4 + 5y^3)$  c)  $(27x^4 - y^3)(3x^4 + 5y^3)$ 

4.- Resolver 
$$\sqrt{x-9} + \sqrt{x+15} = 12$$

a) 
$$x = 34$$

b) 
$$x = -45$$

c) 
$$x = 2$$

a) x = 34 b) x = -45 c) x = 2 d) ninguno

5.- Resolver gráficamente

$$\begin{cases} a-2b=6\\ 2a-4b=5 \end{cases}$$



# ALIDITO RIA

3ra PSA ......SUBRAYAR O ENCERRAR LA RESPUESTA CORRECTA ......ALGEBRA.....ALGEBRA......

APELLIDOS Y NOMBRES .....

Respaldar con las operaciones auxiliares las respuestas......COLEGIO:......

1.- ¿ factorizando  $x^3 + 6x^2 + 3x - 10$  se tendrá?

$$a)(x-1)(x^2-7x-10)$$
  $b)(x-1)(x+5)(x+2)$   $c)(x^3+x^2+7x+10)$ 

$$(b)(x-1)(x+5)(x+2)$$

$$c)(x^3+x^2+7x+10)$$

2.- ¿Si se divide  $(x^4 - 3x^2 + 2)$ : (x - 3) se tendrá?

a) 
$$C_{(X)} = x^3 + 3x^2 + 6x + 18$$
  $R = 56$ 

b) 
$$C_{(X)} = x^3 + x^2 + 16x + 32$$
  $R = 28$ 

c) 
$$C_{(X)} = x^2 - 6x + 18$$
  $R = 46$ 

3.- ¿Teniendo dados los valores?

$$M = 3A - 2B + C$$

$$N = 2C - A + 3B$$

$$M = 3A - 2B + C$$
  $N = 2C - A + 3B$   $P = 4B - A - C$ 

$$A = 4x + 2y - z$$

$$B = 2z + 3y - x$$

$$A = 4x + 2y - z$$
  $B = 2z + 3y - x$   $C = 5y - z - 3x$ 

Calcular 
$$Q = M + N + 3P$$
 en función de  $x, y, z$ 

Posibles respuestas

a) 
$$Q = -17x + 41y + 27z$$

b) 
$$Q = 25x + 42y + 13z$$

c) 
$$Q25x + 42y + 13z$$

4.-Según las simplificaciones

$$\left\{\frac{1}{x^{2n}}\left[x^7\left(x\sqrt[5]{x}\right)\right]^n\right\}^m$$

$$a)x^{\frac{31nm}{5}}$$
  $b)x^3 + x^2$   $c) x^{31mn}$ 

$$(b)x^3 + x^2$$

c) 
$$x^{31mr}$$



5.- Multiplicando

$$(3y-1)(3y-7) = (3y+9)(3y-3)$$

a) 
$$x = \frac{12}{5}$$
 b)  $y = \frac{5}{3}$  c)  $y = x^2 + x$ 

$$b) y = \frac{5}{3}$$

$$(x) y = x^2 + x$$

obreros que se quedaron?

RESPUESTA

# TERCERA PRUEBA DE SUFICIENCIA ACADEMICA GESTION 2018 Aritmética

Esta prueba contiene una serie de ejercicios y problemas, todos referidos a los aprendizajes cumplidos en secundaria. Es necesario leer con toda atención, tanto las consignas como los problemas y las proposiciones que integran cada ítem. Las respuestas deben escribirse en la parte subrayada.

Esta prueba ha sido preparada para que usted resuelva en 60 minutos siempre que no pierda tiempo en responder cada ítem

1	Lectura de números
<b>a.</b> -	¿Cómo se lee el siguiente número? 302 000 219,01250
RES	PUESTA
1	Ejercicio combinando operaciones con números enteros y racionales
	$\frac{1-0.25}{2} = \frac{\sqrt[3]{(-1-3)^2 + (-5)(-2) + 1}}{\sqrt[3]{(-1-3)^2 + (-5)(-2) + 1}}$
<b>a</b>	Desarrollar el siguiente ejercicio $\frac{2}{3}$ $\sqrt{0.4 (5)(10)-\sqrt{16}}$
	Desarrollar el siguiente ejercicio $\frac{\frac{1-0.25}{2} - \frac{\sqrt[3]{(-1-3)^2 + (-5)(-2) + 1}}{\sqrt{0.4 (5)(10) - \sqrt{16}}}}{\frac{2-\frac{3}{2}}{-2\left(\frac{3}{2}\right) + \frac{1}{2}}}$
RES	PUESTA
<b>2</b> <b>a.</b> - ?Cu	Problemas con números racionales y números enteros El producto del numerador por el denominador de un quebrado es 52514.  uál es dicho quebrado si al simplificarlo se obtiene 14/31?
RESI	PUESTA
paro con mét	Al multiplicar un número por 47 se comete el error de colocar los productos ciales uno debajo de otro si dejar un lugar vacio a la derecha, obteniéndose no resultado 5973. Calcular el producto correcto y verificar dicha operación por el odo de la exclusión de nueves
3.	Problema sobre regla de tres
	Quince obreros construyeron la mitad de una obra en veinte días. En ese

momento se retiran cinco obreros. ¿Cuántos días tardarán en concluir la obra los