



CONSTRUCTORA KIKITA S.A. DE C.V.

ARQ. ADOLFO MORALES MARIN  
ADMINISTRADOR UNICO

DIBUJO:  
ING. EDGAR ALEJANDRO JACQUEZ RIVAS  
ING. ANTONIO MARRIARENA ZUBIA

SIMBOLOGIA GENERAL:

	CORTE
	ELEVACIÓN
	NIVEL
	PENDIENTE
	CAMBIO DE NIVEL
	N.P.T. NIVEL DE PISO TERMINADO
	N.PR. NIVEL DE PRETIL
	N.CE. NIVEL DE CERRAMIENTO
	N.L. NIVEL DE LOSA
	N.B. NIVEL DE BANQUETA
	N.CU. NIVEL DE CUMBRERA
	N.I.L. NIVEL INFERIOR DE LOSA

NOTAS:  
1. LAS COTAS RIGEN AL DIBUJO, NO SE TOMARAN MEDIDAS A ESCALA DE ESTE PLANO.  
2. NIVELES Y ADOTACIONES EN METROS.  
3. COTAS A PANCOS DE ALBANILERIA.  
4. ESTE PLANO DEBERA VERIFICARSE CON EL CORRESPONDIENTE RESPONSABLE DE LA INGENIERIA, CUALQUIER DISCREPANCIA DEBERA CONSULTARSE CON LA DIRECCION DE LA OBRA.  
5. EL CONTRATISTA RECTIFICARA EN EL LUGAR DE LA OBRA ANTES DE EJECUTAR LAS DIMENSIONES Y NIVELES INDICADOS EN ESTE PLANO, DEBIENDO SOMETER A LA DIRECCION DE LA OBRA CUALQUIER DIFERENCIA QUE HUBIERE, ASI COMO LA INTERPRETACION QUE DE EL PROPIO CONTRATISTA A ESTE DIBUJO.  
6. TODOS LOS ACABADOS SEÑALADOS EN ESTE PLANO DEBERAN EJECUTARSE DE ACUERDO A LAS ESPECIFICACIONES CORRESPONDIENTES.

INFORMACIÓN GENERAL DE PROYECTO:

SUP. AMPLIACION:	53.55 M2
SUP. REMODELACION:	245.24 M2
<b>TOTAL:</b>	<b>298.79M2</b>
ESCALA:	1:40
ACOTACION:	METROS
NIVELES:	METROS

PROYECTO  
**CESSA TIERRA NUEVA CUAUHTEMOC**  
REMODELACION Y AMPLIACION  
UBICACION:  
Calle 62 1.5 Col. Tierra Nueva  
C.P. 31524 Cd. Cuauhtemoc,  
Chihuahua.

FECHA:  
OCTUBRE 2020  
PLANO:

CUADRO DE CARGAS

ORIENTACION:	CLAVE DE PLANO:
	IE-08

TAB-N		ESPECIFICACIONES DEL TABLERO							RESUMEN DE CARGA			
		ITM PRINCIPAL DE 3X150 AMPS							FASE	AMPS.	WATTS.	KVA
OPERACION:		220/	127V.	3F, 4H, 60 Hz.				A	183.00	20,920	23.24	
SERVICIO:	ALUMB, CONT, CLIMAS	CARACTERISTICAS: 42 CIRCUITOS, BARRAS DE 225A, GAB N-1R							B	203.16	23,224	25.80
		MARCA:	GENERAL ELECTRIC						C	182.83	20,900	23.22
PLANO No.	IE-01,02,04,	INT. TERMOMAGNETICOS DERIVADOS							TOTAL	151.73	52,035	57.82
WATTS	SERVICIO	CIRC. No.	AMPS. ITM	FASE A	FASE B	FASE C	AMPS. ITM	CIRC. No.	SERVICIO	WATTS		
800	CONT-01	1	1x20				1x20	2	CONT-02	800		
1,000	CONT-03	3	1x20				1x20	4	CONT-04	1,000		
400	CONT-05	5	1x20				1x20	6	CONT-06	200		
600	CONT-07	7	1X20				1X15	8	ALUMB-08	620		
660	ALUMB-09	9	1X15				1X15	10	ALUMB-10	864		
400	CONT-11	11	1X20				1X20	12	CONT-12	400		
400	CONT-13	13	1X20				1X20	14	CONT-14	400		
400	CONT-15	15	1X20					16	UP-01	3,400		
3,400	UP-02	17	3X40				3X40	18		3,400		
3,400		19						20	3,400			
3,400	UP-13	21	3X40					22	UP-03	3,600		
3,400		23					3X60	24		3,600		
3,400	UP-13	25	3X40					26	UP-03	3,600		
3,400		27						28		2,000		
200	CONT SERVICIO	29	1X20				2X20	30	UC-01	2,000		
3,500	TAB-TA	31	3X30					32	LIBRE			
3,500		33						34	LIBRE			
3,500		35						36	LIBRE			
	LIBRE	37						38	LIBRE			
	LIBRE	39						40	LIBRE			
	LIBRE	41						42	LIBRE			