

ELABORÓ

CONTRATISTA

CONSORCIO AMP - P&D

Contrato 882-2013

Q12L1 CÓDIGO SEDE

- 12 # EDIFICACIÓN





SUPERVISOR:

DI_NTC4140-V2

RESPONSABLE:	Then Abxander septiveda cargo: Ing (IVIL	FECHA: D M A
Norma Iconte		FECHA: 28 05 14
Norma iconte	The state of the s	Fecha
NTC 4140	Accesibilidad de las personas al medio físico. Edificios y espacios urbanos y rurales.	
	Pasillos y corredores. Características generales.	2012-11-21
11	NORMA ADECUADA PARA EDIFICACIÓN EN ZONA URBAN	NA V PUIDAL
	Toda edificación con una ocupación normal y diaria. Incl	VA Y RURAL
Aplicación:		
Calificaciór	a la edificación que cumple y con u	n "no" la edificación que no
	PREGUNTAS – CORREDORES Y PASILLOS	
ii e	(Incluye NTC 4595)	CALIFICACIÓN
il os corredore	C Dara la circulación de la la	SI, NO 6 NA
mayor?	s para la circulación de estudiantes tienen un ancho de 1.80m o	
	s en las zonas vivos a latitudi	No
corredor tiener	s en las zonas y áreas administrativas donde hay oficinas el n un ancho de 1.2m o mayor?	
¿ Los corredore	PS y pasillos do uso pública	51
de ancho?	es y pasillos de uso público con circulación frecuente miden 1.5m	
¿Los corredore	es son rectos y se intersectan a 90°?	51
¿Los corredore	es que se intersectan miden siempre 1.20m?	~0
Cra altura libre	de todas las circulaciones de pasillos y corredoras en de o con-	NO
Cra alfala libie	de los corredores no esta afectada en pingún como monto.	No
o ordinomos qu	de cueludii del lecho y en tal caso nunca as manas a a ora	51
Cra supernote	ue lus colledores es antidestizante en seco y moiadas	
Cro el lialanne	anto de la superficie confinua? : Se usa signara al misma	51
as pros on tout	73 TO3 COTTEGUTES?	51
¿El mantenimie	ento y la limpieza del piso el libre del uso de cera?	51
	TAS - PAREDES Y MUROS DE CORREDORES Y PASILLOS	CALIFICACIÓN
	de las paredes es continua y lista?	SI, NO ó NA
¿Las paredes e	están libres de algún elemento que sobresale más de 15cm del	S ₁
borde de la par	red? Ejemplo, teléfonos públicos o máquinas dispensadoras,	
THUCKIES O 620	anterias entre otros	
¿Cuándo hay o	asilleros, teléfonos u otro elemento que sobresalen de la pared	Νο
ootoo oon ac ci	noies contrastantes?	5,
¿Cuándo hay o	casilleros, teléfonos u otro elemento que sobresalen de la pared,	21 ,
cotos cotan un	caus of fillions offe no interferen con al libro docalezaminata	No
Citaly ouros mu	coles ell los collegores y estos no interfigran con la circulacióna	No
CEII corredores	s en pisos altos, sus barandas miden mínimo 1m de altura?	N.A
	PREGUNTAS - SEÑALIZACIÓN	CALIFICACIÓN
: Hay soñalizas		SI, NO 6 NA
con discapacid	sión que anuncia estos elementos que sobresalen para personas	
de textura que	ad visual? Ejemplo, con líneas en el piso o en la pared con cambio anuncia el obstáculo (tira táctil).	a la
¿Los corredore	s están diseñados y dispuéstos para una evacuación eficiente?	No
¿Hay señalizad	ión que facilite la evacuación en caso de emergencia?	51
5	to de energencia?	si
	The state of the s	

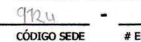
APROBÓ

INTENVENTOR



CONSORCIO AMP - P&D

Contrato 882-2013







SUPERVISOR:

EDIFICACIÓN

DI_NTC4144-V2

RESPONSABLE: Thon	Alexander Sefu Weda	CARGO:	Ing	CVIC		FECHA:	28	05	14
			0						Salika (
NTC 4144	Accesibilidad de las person Edificios y espacios urban Señalización			sico.		2005	5-02-2	3	
	NORMA PARA EDIFICACIÓ	ÓN EN ZO	ONA UF	RBANA Y RU	RAL				
Aplicación:	Toda edificación con una oc								
Calificación	Calificación Calificar con un "si" a la edificación que cumple y con un "no" la edificación que n cumple.								
	PREGUNTAS - SEÑALIZ	ZACIÓN					ALIFIC SI, NO	ó NA	0070000
	ción o para orientarse en el edific					- Name of the second	N)	
	que indican la ruta de evacuació						si		
	treros que indican la dirección pa						51		
¿Hay señales o letreros administración?	que indican la ubicación de alg	ún espaci	o como	los baños, o	ficina o		51		
¿Estas señales iluminad	las o luminosas tienen informacio	ón escrita	?				51		A CONTRACTOR OF THE PARTY OF TH
¿Las señales son de col	ores contrastantes?						51		
¿La información escrita	en la señales, sus letras miden r	menos de	10cm?				51		
¿Son fáciles de identific u objetos que cuelgan o	ar estas señales visuales? (Ejem del techo)	plo, no e	stán obs	struidas por la	ámparas		si		
¿Los letreros de señaliz piso?	ación ubicados en las paredes se	ubican e	entre 1.	40m y 1.70m	del		Si		
¿Los emisores de señal 2.10m del piso?	es visuales y audibles están colg	ados en la	a pared	a una altura	de		NO		
	en las barandas, en el piso, o en	n los boto	nes del	ascensor?			N.I	1	
¿Hay señales para pers	onas ciegas? (Ejemplo, en braille	o marca	s de lín	eas táctiles e	n el piso		20		
ay alarmas de incend	A	***					No		
	es alto y adecuado para una en	nergencia	?				N. P	\	
	teriales resistentes y fáciles de l						-51		

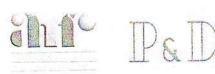
ELABORÓ		APROBÓ	
	CONTRATISTA		INTENVENTOR



CONSORCIO AMP - P&D

Contrato 882-2013

CÓDIGO SEDE # EDIFICACIÓN



SUPERVISOR:

DI_NTC4595-V2

RESPONSABLE: Thon A	lexander sefulled cargo:	Ing CIVIL	FECHA: 78 05 7U		
NTC 4595	Planeamiento y diseño de inst escolares		2006-08-30		
NOR	MA ADECUADA PARA EDIFICACIÓN	EN ZONA URBANA Y RI	JRAL		
Aplicación:	Toda edificación con una ocupac	ión normal y diaria. Incluye	edificaciones escolares.		
Calificación	Calificar con un "si" a la edificación que cumple y con un "no" la edificación que no cumple.				
PREGUN	CALIFICACIÓN SI, NO ó NA				
¿En las áreas exteriores y	libres, hay andenes y vías de circulaci	ón?	51		
Tienen estos andenes un	ancho mínimo de 1.80m y barandas o	de 1m de altura?	No		
¿Hay señalización de acce	sibilidad en estas areas libres?		Si		
Hay reise que ofrecen ne	ligros a los transeúntes?		No		
¿Los árboles en estas área	is están bien ubicados al no interferir	con la circulación?	Si		
(Ejemplo, sus ramas no es ¿Hay parqueaderos dispor al acceso de la edificación	No				
al acceso de la edificación	anacitados está señalizado?		N.A		
¿El parqueadero para discapacitados está señalizado? PREGUNTAS – LABORATORIOS TALLERES Y SALONES DE USO PEDAGÓGICO			CALIFICACIÓN SI, NO 6 NA		
precencia de máquinas ac	, marcas luminosas, auditivas y de ler tivadas?		N.A		
¿Hay hornos microondas, y estos están señalizados marcando el riesgo			NO		
con marca	25057		170		
al menos una silla de ruec	y espacios de uso pedagógico un áre las o una persona con limitaciones au	ditivas y su	Si		
	muebles sanitarios diseñados para pe	ersonas con	No		
discapacidad? PREGUNTAS – MEDIOS DE EVACUACIÓN			CALIFICACIÓN SI, NO 6 NA		
¿las puertas de los salone afuera (en el sentido de la	s o espacios donde se reúnan más de a evacuación)?	50 personas abren hacia	No		
Hay salones o espacios o	londe se reúnan más de 100 personas	?	No		
Tienen estos espacios 2	puertas o escaleras de evacuación?		N.A		
¿Hay salones o espacios o	donde se reúnan más de 500 personas	?	No		
Tienen estos espacios 3	puertas o escaleras de evacuación?		N.A		
¿Hay salones o espacios donde se reúnan mas de 1000 personas?			No		
:Tienen octor ecnacios 4	nuertas o escaleras de evacuación?		N.A		
¿En un corredor hay que	atravesar varias puertas y estas estan		70		
: Universion of ocupacion	donde se reúnan más de 100 personas	5?	No		
¿La ruta de evacuación e evacuación?	stá libre de obstáculos y las puertas no	o obstruyen la ruta de	No		
			NAME OF TAXABLE PARTY OF TAXABLE PARTY.		
ELABORÓ	CONTRATISTA	APROBÓ	INTENVENTOR		

CÓDIGO	O SEDE # EDIFICACIÓN
¿Las puertas miden 0.80m o más?	. 51
¿Las puertas tienen manijas de palanca ubicadas a máximo 0.90m del piso y separadas a 0.05m del borde de la hoja de la puerta?	No
¿Hay puertas de doble hoja, donde cada una tiene un ancho mínimo de 0.80m?	51
¿Hay señalización que indique la ruta de evacuación?	Si
PREGUNTAS – MATERIALES NO COMBUSTIBLES (Ejemplo no combustible: mampostería, concreto, acabados en pañete y cemento, cerámica, entre otros. Materiales combustibles: madera, corcho, papel, tela, alfombra, plástico, entre otros.)	CALIFICACIÓN SI, NO 6 NA
¿Los materiales de los acabados en los salones son "no combustibles"?	51
¿Los materiales de los acabados en los medios de evacuación son "no combustibles"?	Si