GUÍA DE USUARIO PARA CONSULTA DE CONTENIDOS VIDEOGRABADOS EN TERMOPLUS ONLINE

BIENVENIDO

Estimado profesionista en esta guía encontrará las instrucciones para consultar las sesiones videograbadas, archivos e información del curso de su interés. Este material lo podrá consultar después de las 2:00 p.m. del siguiente día hábil.

1. INICIAR SESIÓN

Ingresar a https://termoplus.mx/capacitacion/

Dar clic en Inicia sesión

🔇 Hidrá	ulica Termo Plus X +		-	٥	×
$\leftarrow \ \rightarrow $	C i termoplus.mx/capacitacion/Inicio/v2		*	θ	:
≡	Termoplus Online Buscar cursos Q	Cursos	Inicia sesión]	^
6					
E					
11					
	Capacitación Virtual Sin Costo para el Sector Hidrául	ico			
	Accede Ahora				
6					

Imagen 1.

Ingresar su usuario y contraseña

Dar clic en Inicia sesión

(Hidráulica Termo Plus x +		- o ×
\leftrightarrow \rightarrow C $($ termoplus.mx/capacitacion/lnicio/login		or ☆ 😝 :
E Cremoplus Online	Buscar cursos Q	Cursos Inicia sesión
6		
	Termoplus Online	1
		1 . 11
B	Inicia sesión	164
<u></u>	mariana oyarzabal@termoplus.mx	
	Olvidé mi contraseña	
	Iniciar Sesión	
	¿No tienes cuenta? <u>Registrate gratis</u>	
	Imagen 2.	

2. CONSULTAR CONTENIDO VIDEOGRABADO

Dar clic en la pestaña que se encuentra a lado de su nombre

🔇 Hidrá	ulica Termo Plus × +				-	٥	×
$\leftarrow \ \rightarrow$	C 🔒 termoplus.mx/capacitacion/Inicio/v2				Ħ ★	θ	:
≡	Termoplus Online	Buscar cursos	Q	Cursos 🗳	Mariana	\sim	Î
						Î	
置		. Ki					
	Capacitac	ión Virtual Sin Costo	para el Sector Hidrá	ulico			
	·	Accede Ahor					
she					/		
	Temas Populares	óximos cursos	Acti	var Windows	ve	r todos	
		l					

Imagen 3.

Al dar clic se desplegará un menú de opciones

🔇 Hidrá	áulica Termo Plus	× +					-	٥	×
$\leftarrow \ \rightarrow$	C 🔒 termoplus.n	nx/capacitacion/Inicio/v2					*	Θ	:
≡	C Term	noplus <mark>Online</mark>	Buscar cursos	٩		Cursos	🕂 Mariana	\sim	Î
ŵ		50				Modo oscuro	Off 🌒 On		H
田	0					Mi Perfil			
	SR 🖉	Capacita	ción Virtua	al Sin Costo para e	el Sector H	Mis Cursos Cerrar sesión			
B	1 gran			Accede Ahora					
E .									
B									
					-				
	Temas Popula	ares	Próximos cursos				V	er todo	5

Seleccionar Mis cursos

Imagen 4.

Se muestran los cursos en los que se encuentra registrado



Dar clic en el nombre del curso de su interés

Imagen 5.

Ingresará a la sección Videos, donde encontrará la bienvenida del curso.



En cursos nuevos podrá consultar el contenido videograbado después de las 2:00 p.m. del día siguiente día hábil de la sesión en webex.

🔇 Hidráulica Termo Plus x +	-	٥	×
← → C	ជំ	0	:
	Cursos 🕂 Mariana	\sim	Î
Videos A	rchivos Comentarios		l
Discrio de <u>Proyectosede#Alcantarillatio Samerifo Sistemas del I</u> Proventosede#Alcantarillatio Samerifo Sistemas del I Compartir Proventose de la obtenido rela- Simplificación de lo Traés ta Compartir Contenido	~		
Be consecute te diferentes variales labitabilica de interés en una tubería de sección tricular, tenien- do como base las calculadas a sección litera con la	enida 🔻	1	
formula de Marring, con respecta a las correspon- de tables de de- formula de Marring, con respecta a las correspon- de tables de de- formentes la traitente de tables de de- formentes la traitentes de tables de de- formentes la traitente de tables de de-	i l Fundamentos os de diseño Jiao y desarrello de		
	io sanitario		
EValuation of the second secon	ción i		
Section ejercio	II Desarrollo de io sanitario		
Control (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1)	ición II		
Solicit	ar asistencia		
Imagen 7.	ud de diploma		-

Dar clic en el nombre del video

En algunos cursos, será requisito resolver y aprobar evaluaciones, estas aparecerán después de cada video.

Dar clic en Evaluación I



En caso de no haber dado de alta sus datos correctamente en su registro, deberá solicitar la corrección al correo o vía WhatsApp.

$($ Hidráulic \leftarrow \rightarrow C	a Termo Plus × +	- σ *) €	× •
≡	Termoplus Online Buscar cursos Q	Cursos $\hat{\Box}^{*}$ Mariana \vee	•
	Whatsapp 222 356 4662 Corrección de nombre: En caso de no haber dado de alta sus datos correctos en su registro deberá solicitar la corrección a asistencia@termoplus.mx adjuntado una identificación donde se pueda leer correctamente su nombre.	Contenido V Bienvenida Sesión I Fundamentos técnicos de diseño hidráulico y desarrollo de ejercicio sanitario	
		 Evaluación I Sesión II Desarrollo de ejercicio sanitario Evaluación II 	
e	Imagen 9.	Solicitar asistencia	

Seleccionar Solicitar asistencia

Después de concluir todas las evaluaciones y visualizar todos los videos, podrá solicitar la emisión de su documento.

Seleccionar Solicitud de diploma

🔇 Hidrá	iulica Termo Plus × +	- o ×
$\leftarrow \ \rightarrow$	C 🔒 termoplus.mx/capacitacion/Inicio/contenido_curso/diseno-software-2021/159/327/1105	☆ 😝 ÷
≡	Termoplus Online Buscar cursos Q	Cursos 🖨 Mariana 🗸
	Estimado usuario:	VICEOS AICHIVOS COMENTANOS
ໂມໂ	Después de concluir todas las evaluaciones y visualizar todos los videos, solicita tu diploma en el siguiente botón	Contenido 🗸
		▶ Bienvenida
	Solicitar diploma	Sesión L Eundamentos
-		técnicos de diseño
		nidraulico y desarrollo de ejercicio sanitario
		Evaluación I
		·
Text.		Sesión II Desarrollo de ejercicio sanitario
		Evaluación II
2		
		Solicitar asistencia
		Solicitud de diploma
		*
	Imagan 10	

En la sección **Archivos**, encontrará ejercicios prácticos y bibliografía que sugiere el instructor.



Dar clic en el icono de descarga del archivo de su interés

Imagen 11.

En la sección **Comentarios**, puede escribir sus dudas o preguntas, posteriormente daremos respuesta a su solicitud.

Dar clic en Preguntar o comentar



Imagen 12.

3. CREAR CUENTA DE USUARIO

En caso de no contar con usuario y contraseña, deberá permanecer en la misma ventana.

Dar clic en Regístrate gratis

(Hidráulica Termo Plus × +		– ø ×
\leftrightarrow \rightarrow C $($ termoplus.mx/capacitacion/lnicio/login		or ☆ 😫 :
E Termoplus Online	Buscar cursos Q	Cursos Inicia sesión
۵ E	Termoplus Online	
R	Inicia sesión	
	mariana.oyarzabal@termoplus.mx	
۵		A 1994
	Olvidé mi contraseña	
	Iniciar Sesión ¿No tienes cuenta Registrate gratis	
	Imagen 13.	

Completar el formulario, indicando sus datos correctamente, estos serán para la emisión de su constancia.

Dar clic en Regístrate

🔇 Hidra	áulica Termo Plus 🗙 🗙	+						-	٥	×
$\leftarrow \ \rightarrow$	C 🔒 termoplus.mx/cap	acitacion/Inicio/registro	?url=					0- ☆	θ	:
≡	(Termop	olus Online	Buscar cursos		۹		Cursos	Inicia sesión		^
			(💽 Termor	olus Online					
				<u> </u>						
P				Regist	trate					
ណ			Nombre		Apellidos					
			Nombre		Apellidos					
			Correo electrónico		Contraseña					
			Correo electrónico		Contraseña					
				Regist	rate					
				¿Ya tienes una cuer Imagen 14	nta? <u>Inicia sesión</u> 1.					Ŧ

Inmediatamente iniciará sesión y aparecerá su nombre en la parte superior derecha Además, recibirá un mensaje de confirmación al correo que registró



Imagen 15.

4. REGISTRO AL CURSO

Ejecutar el proceso de Iniciar sesión

Dar clic en Cursos



Seleccionar Todos los cursos



Imagen 17.

Dar clic en el nombre del curso de su interés

🔇 Hidrá	ulica Termo Plus × +				-	٥	×
$\leftarrow \ \rightarrow$	C 🔒 termoplus.mx/capacitacion/Inicio/ultimo	os_cursos			<u>ل</u>	Θ	:
≡	Termoplus Online	Buscar cursos	٩		Cursos 🏛 Mariana	\sim	1
	Temas Populares	Todos los cursos	S				
	Alcantarillado Tuberías		Diseño de Proyectos de Alcantarillado		DISEÑO DE PROYECTOS DE		
Deres .	Software Agua Potable	C ALLER C	Colectores Pluviales para Municipios,	A Marine	MUNICIPIOS		
	Certificación Seminarios	D	esarrollos Inmobiliarios y Parques		****	Gratis	
2	Consultor Tubería PEAD	v	.2021				
e							
	Categorías Populares	s s	oftware HTP Módulo Drenaje Urbano,		Actualización del Software HTP Módul	0	
	🚱 Alcantarillado	D S	Diseño de Proyectos de Alcantarillado Ganitario y Pluvial (FECIC).		Drenaje Urbano V.2021	Gratis	

Imagen 18.

Al acceder encontrará 5 secciones

🔇 Hidráu	ulica Termo Plus × +	- o ×
$\leftarrow \ \rightarrow$	C 🔒 termoplus.mx/capacitacion/lnicio/curso/proyectos-alcantarilla	ncic 🖈 😝 :
≡	Termoplus Online Buscar cur	Q Cursos 🖉 Mariana 🗸
6		
E		
E.		no de Proyectos de Alcantarillado Sanitario, Sistemas Regulación ial y Colectores Pluviales para Municipios, Desarrollos Inmobiliarios y
		ues Industriales por medio del software HTP V.2021
P		kikik 🛛
	Α	o: Libre
<u></u>		Inscribete Ahora
E.	Acerca de Temario Comentarios Instructores	Ayuda
	Acerca de	
	Objetivo: Procesar mediante el software HTP el análisis y di	de sistemas de alcantarillado sanitario, sistemas de regulación y colectores pluvi
	Aprendizaje Esperado: Dominará la interfaz del usuario de colectores pluviales.	vare HTP para el desarrollo de proyectos ejecutivos de Alcantarillado <u>Sanitario, sistemas d</u> e regulación y

lmagen 19.

Acerca de: Se muestran los detalles del curso

🔇 Hidráulica	Termo Plus × + -	٥	×
$\leftarrow \ \rightarrow \ G$	🕯 termoplus.mx/capacitacion/Inicio/curso/proyectos-alcantarillado-femcic	θ	:
	Termoplus Online Buscar cursos Q Cursos 🗘 Mariana	~	^
	raiques inuusitiales por menio dei softwale mir v.2021		

	Acceso: Libre		
.	Inscribete Ahora		
	Acerca de Temario Comentarios Instructores Ayuda		I.
2	Acerca de		
	Objetivo: Procesar mediante el software HTP el análisis y diseño de sistemas de alcantarillado sanitario, sistemas de regulación y colectores pluviales.		
	Aprendizaje Esperado: Dominará la interfaz del usuario del software HTP para el desarrollo de proyectos ejecutivos de Alcantarillado Sanitario, sistemas de regulación y		
2	colectores pluviales.		
	Duración: 24 Horas		
	Fecha: 02,04,09,11,18,16,18 de Marzo de 2021		
	Hora: 04:00p.m. a 8:00p.m.		

lmagen 20.

🔇 Hidr	áulica Termo Plus × +	- o ×			
$\leftarrow \ \rightarrow$	← → C 🔒 termoplus.mx/capacitacion/Inicio/curso/proyectos-alcantarillado-femcic				
≡	Termoplus Online Buscar cursos Q Cursos	Ĉ. Mariana ∨			
	Acceso: Libre				
	Acerca de Temario Comentarios Instructores Ayuda				
ľ	Contenido del curso Instalación, activación y presentación del software HTP				
B	Alcantarillado Sanitario				
P	Ejercicio práctico de un sistema de alcantarillado sanitario para municipios				
	Ejercicio práctico de un sistema de alcantarillado sanitario para un desarrollo habitacional				
	Ejercicio práctico de un sistema de alcantarillado sanitario para un parque industrial				
	Sistemas de Regulación Pluvial				

Temario: Conocerá el contenido a abordar en el curso

lmagen 21.

Comentarios: Puede escribir sus dudas o preguntas, posteriormente daremos

😮 Hidráulica Termo Plus X +	- 0	×		
C ▲ termoplus.mx/capacitacion/Inicio/curso/proyectos-alcantarillado-femcic				
E Cursos Q Cursos L' Mari	ana 🗸	^		
raiques industriales por medio dei softwale mir v.2021 (rEivioio) -	E ACIC			
Acceso: Libre				
Inscribete Ahora				
Acerca de Temario Comentarios Instructores Ayuda				
Comentarios de los usuarios				
Comentarios				
Escribe tu comentario				
Comentar Imagen 22.				

respuesta a su solicitud

 C ■ tempolus.mx/capacitacion/Inicio/curso/proyectos-slantarillado-femcic Cursos Cursos	🔇 Hidr	áulica Termo Plus × +				- 0	×
Cursos Condentiario del soltwale TTT V.2021 Cursos Condentiario del soltwale del soltwale tTTT V.2021 Cursos Condentiario del soltwale duttores del soltwale ttrue del soltwale tTTT V.2021 Cursos Condentiario del soltwale duttores del soltwale duttores del soltwale ttrue del soltwale duttores del soltwale	$\leftarrow \ \rightarrow$	C 🔒 termoplus.mx/capacitacion/Inicio/curso/proye	ectos-alcantarillado-femcic			☆	9 :
Parques industriales por frieuro del softwale HTF V.2021 Acceso: Libre Acceso: Libre Inscribete Ahora Instructores Instructore	≡	Termoplus Online	Buscar cursos	٩	Cursos 🛱 !	Mariana 🗸	•
Acerca de Temario Comentarios Instructores			Acceso: Libre	iluusu laies por meulo dei son	Wale HIF 9.2021		
Image: Control of the second secon		Acerca de Temario Comentarios	Instructores Ayuda	_			
Ing. Alejandro Castro Ortiz Ingeniero civil por parte de la Benemérita Universidad Autónoma de Puebla							
1		Ing. Alejandro Castro Ortiz Ingeniero civil por parte de la Benemérita Universidad Autónoma de Puebla					

Instructores: Se muestra la semblanza de los instructores

Imagen 23.

Ayuda: Encontrará la Guía de acceso a sesiones virtuales, la opción de Preguntas frecuentes y Asistencia en línea.

🔇 Hidráulio	ca Termo Plus × +			– o ×
← → C 🔒 termoplus.mx/capacitacion/Inicio/curso/proyectos-alcantarillado-femcic				☆ 😫 :
	Termoplus Online	Buscar cursos	٩	Cursos 🗘 Mariana 🗸
100		Faiques	ווועעסנוומוכס אטו וווכעוט עכו סטו	ניימוכחור ע.בטבו
۵		*****	r	
		Acceso: Lib	e	
			scribete Ahora	
	Acerca de Temario Comentarios	Instructores Ayuda		
e				
-	Ayuda			
65	Guía de acceso a sesiones virtuales			
E.	Preguntas frecuentes			
2	🛇 Asistencia en línea			
		Imag	gen 24.	

Para acceder a las sesiones videograbadas y consultar los archivos del curso

🔇 Hidráulica Termo P	Mus × +	- o	×
\leftrightarrow \ni C \square	termoplus.mx/capacitacion/Inicio/curso/proyectos-alcantarillado-fe	ncic 🎓 🔂	:
=	Termoplus Online Buscar cursos	Q Cursos 🖉 Mariana 🗸	
			l
E	Diag	ño da Dravastas da Alcontorillado Conitario. Sistemas Dogulación	
	Pluv	ial y Colectores Pluviales para Municipios, Desarrollos Inmobiliarios y	
	Parc	ues Industriales por medio del software HTP V.2021	
2		k##	
	Acces	o: Libre	
		Inscribete Ahora	
E.			
Acer	ca de Temario Comentarios Instructores	lyuda	
Ace	erca de		
Obje	etivo: Procesar mediante el software HTP el análisis y diseño	de sistemas de alcantarillado sanitario, sistemas de regulación y colectores pluviales.	
Apre	andizaje Esperado: Dominará la interfaz del usuario del soft	vare HTP para el desarrollo de proyectos ejecutivos de Alcantarillado Sanitario, sistemas de regulación y	

Dar clic en Inscríbete Ahora

Imagen 25.

Inmediatamente ingresará a la sección Videos

En cursos nuevos podrá consultar el contenido videograbado después de las 2:00 p.m. del día siguiente día hábil de la sesión en webex.



Hidráulica Termo Plus S.A de C.V.

LA NORIA. 3a Cerrada de la 23 Sur #4501 Col. Granjas Atoyac Puebla, Pue T. 222 230 5393 | WA 222 812 3312 PLAZA AMÉRICA. 51 pte. #505, Local-21 Col. Residencial Boulevares Puebla, Pue T. 222 211 6359



termoplus@termoplus.mx | termoplus.mx f 🔞 🖸