

CALENDARIO DE WEBINAR

2024



Business with intelligence



www.3dcadmex.com

ENERO

2024

<i>Domingo</i>	<i>Lunes</i>	<i>Martes</i>	<i>Miércoles</i>	<i>Jueves</i>	<i>Viernes</i>	<i>Sabado</i>
	1	2	3	4	5	6
7	8	9	10	11	12	13
14	15	16	17	18	19	20
21	22	23	24	25	26	27
28	29	30	31			

Webinar



FEBRERO

2024

<i>Domingo</i>	<i>Lunes</i>	<i>Martes</i>	<i>Miércoles</i>	<i>Jueves</i>	<i>Viernes</i>	<i>Sabado</i>
				1	2	3
4	5	6	7	8	9	10
11	12	13	14	15	16	17
			SESIONES TECNICAS			
18	19	20	21	22	23	24
				WEBINAR		
25	26	27	28	29		
			SESIONES TECNICAS			

Webinar

**ADMINISTRACIÓN
DEL AMEF
UTILIZANDO LA
PLATAFORMA
3DEXPERIENCE**

MARZO

2024

<i>Domingo</i>	<i>Lunes</i>	<i>Martes</i>	<i>Miércoles</i>	<i>Jueves</i>	<i>Viernes</i>	<i>Sabado</i>
					1	2
3	4	5	6	7	8	9
10	11	12	13	14	15	16
			SESIONES TECNICAS			
17	18	19	20	<u>21</u>	22	23
				WEBINAR		
24	25	26	27	28	29	30
			SESIONES TECNICAS			
31						

Webinar

**BENEFICIOS DE
LA
PLATAFORMA
3DEXPERIENCE
Y USO
PARALELO CON
CATIA V5**

ABRIL

2024

<i>Domingo</i>	<i>Lunes</i>	<i>Martes</i>	<i>Miércoles</i>	<i>Jueves</i>	<i>Viernes</i>	<i>Sabado</i>
	1	2	3	4	5	6
7	8	9	10	11	12	13
14	15	16	17	18	19	20
			SESIONES TECNICAS			
21	22	23	24	<u>25</u>	26	27
				WEBINAR		
28	29	30				

Webinar

**CONCEPCIÓN,
DISEÑO Y
MANUFACTURA
DE ARNESES
ELÉCTRICOS
CON
3DEXPERIENCE**

MAYO

2024

<i>Domingo</i>	<i>Lunes</i>	<i>Martes</i>	<i>Miércoles</i>	<i>Jueves</i>	<i>Viernes</i>	<i>Sabado</i>
			1	2	3	4
			SESIONES TECNICAS			
5	6	7	8	9	10	11
12	13	14	15	16	17	18
			SESIONES TECNICAS			
19	20	21	22	<u>23</u>	24	25
				WEBINAR		
26	27	28	29	30	31	
			SESIONES TECNICAS			

Webinar

**GENERACIÓN,
VERIFICACIÓN
Y
OPTIMIZACIÓN
DE CÓDIGO CNC**

JUNIO

2024

<i>Domingo</i>	<i>Lunes</i>	<i>Martes</i>	<i>Miércoles</i>	<i>Jueves</i>	<i>Viernes</i>	<i>Sabado</i>
						1
2	3	4	5	6	7	8
9	10	11	12	13	14	15
			SESIONES TECNICAS			
16	17	18	19	<u>20</u>	21	22
				WEBINAR		
23	24	25	26	27	28	29
			SESIONES TECNICAS			
31						

Webinar

**REVISIÓN Y
PRESENTACIÓN
DE PROYECTOS
DE INGENIERÍA
CON REALIDAD
VIRTUAL**

JULIO

2024

<i>Domingo</i>	<i>Lunes</i>	<i>Martes</i>	<i>Miércoles</i>	<i>Jueves</i>	<i>Viernes</i>	<i>Sabado</i>
	1	2	3	4	5	6
7	8	9	10	11	12	13
14	15	16	17	18	19	20
			SESIONES TECNICAS			
21	22	23	24	<u>25</u>	26	27
				WEBINAR		
28	29	30	31			
			SESIONES TECNICAS			

Webinar

**REDUCCIÓN DE
TIEMPO EN EL
DESARROLLO DE
PRODUCTOS
INTEGRANDO
MODELADO Y
SIMULACIÓN**

AGOSTO

2024

<i>Domingo</i>	<i>Lunes</i>	<i>Martes</i>	<i>Miércoles</i>	<i>Jueves</i>	<i>Viernes</i>	<i>Sabado</i>
				1	2	3
4	5	6	7	8	9	10
11	12	13	14	15	16	17
			SESIONES TECNICAS			
18	19	20	21	<u>22</u>	23	24
				WEBINAR		
25	26	27	28	29	30	31
			SESIONES TECNICAS			

Webinar

**REDUCCIÓN DE
TIEMPO EN EL
DESARROLLO DE
PRODUCTOS CON
MODELADO Y
SIMULACIÓN
PARA
SANITARIOS**

SEPTIEMBRE

2024

<i>Domingo</i>	<i>Lunes</i>	<i>Martes</i>	<i>Miércoles</i>	<i>Jueves</i>	<i>Viernes</i>	<i>Sabado</i>
1	2	3	4	5	6	7
8	9	10	11	12	13	14
15	16	17	18	19	20	21
			SESIONES TECNICAS			
22	23	24	25	<u>26</u>	27	28
				WEBINAR		
29	30					

Webinar

**REDUCCIÓN DE
TIEMPO EN LA
RECONSTRUCCIÓN
DE GEOMETRÍA 3D
MEDIANTE
INGENIERÍA
INVERSA**

OCTUBRE

2024

<i>Domingo</i>	<i>Lunes</i>	<i>Martes</i>	<i>Miércoles</i>	<i>Jueves</i>	<i>Viernes</i>	<i>Sabado</i>
		1	2	3	4	5
			SESIONES TECNICAS			
6	7	8	9	10	11	12
13	14	15	16	17	18	19
			SESIONES TECNICAS			
20	21	22	23	<u>24</u>	25	26
				<u>WEBINAR</u>		
27	28	29	30	31		
			SESIONES TECNICAS			

Webinar

PREPARANDO
LA FUERZA DEL
FUTURO CON
3DEXPERIENCE
EDUCATIVO

NOVIEMBRE

2024

<i>Domingo</i>	<i>Lunes</i>	<i>Martes</i>	<i>Miércoles</i>	<i>Jueves</i>	<i>Viernes</i>	<i>Sabado</i>
					1	2
3	4	5	6	7	8	9
10	11	12	13	14	15	16
			SESIONES TECNICAS			
17	18	19	20	<u>21</u>	22	23
				WEBINAR		
24	25	26	27	28	29	30
			SESIONES TECNICAS			

Webinar

**REVISIÓN DE
DISEÑOS 3D
PARA NO
DISEÑADORES**

DICIEMBRE

2024

<i>Domingo</i>	<i>Lunes</i>	<i>Martes</i>	<i>Miércoles</i>	<i>Jueves</i>	<i>Viernes</i>	<i>Sabado</i>
1	2	3	4	5	6	7
8	9	10	11	12	13	14
15	16	17	18	19	20	21
22	23	24	25	26	27	28
29	30	31				

Webinar



REGISTRATE AHORA

www.3dcadmex.com

