

# PROGRAMA

GrupoSSC **Ansys**

# Convergence

Simulación para la Innovación

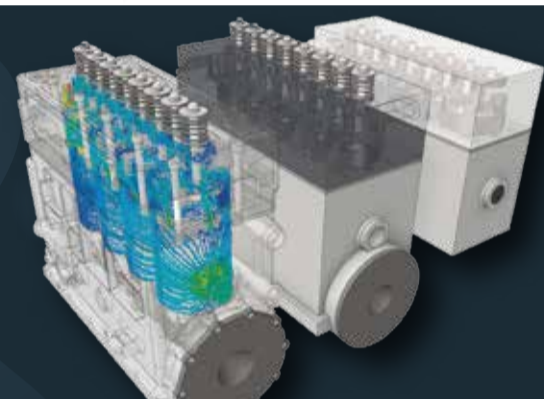
Mayo 2022 / San Miguel de Allende, Gto.

24

Martes / Talleres

## Ansys Discovery

Simulación para el Diseño de Mejores Productos

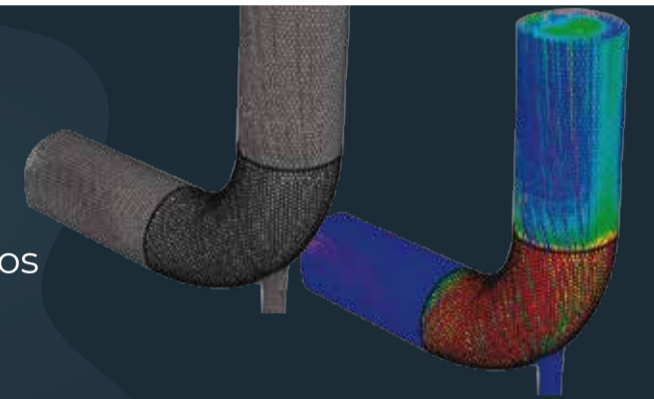


**Horario:** 9:00 - 12:00

**Instructor:** Ing. Miguel Correa

## Ansys Fluent

Simulación de la Dinámica de Fluidos Computacional

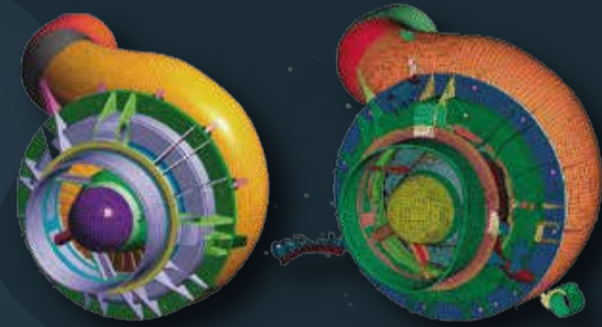


**Horario:** 9:00 - 12:00

**Instructor:** Ing. Roberto Lozano

## Ansys LS-DYNA

Simulación Dinámica Explícita

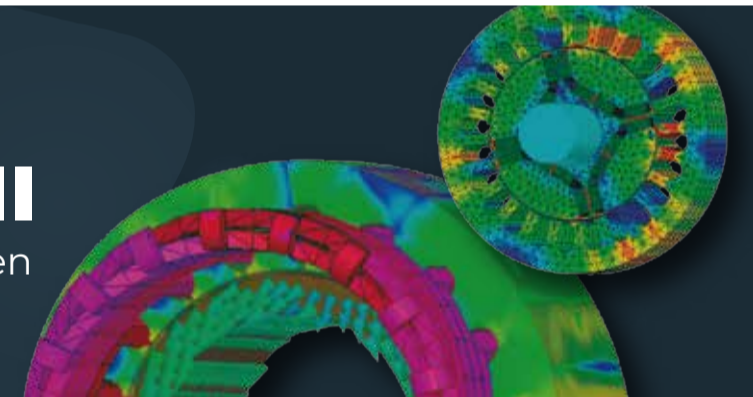


**Horario:** 13:00 - 16:00

**Instructor:** Ing. Arturo Ocampo

## Ansys Maxwell

Simulación Electromagnética en Baja Frecuencia



**Horario:** 13:00 - 16:00

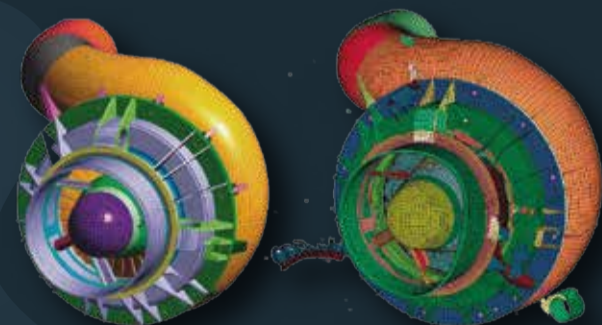
**Instructor:** Ing. Adrián González

25

Miercoles / Talleres

## Ansys LS-DYNA

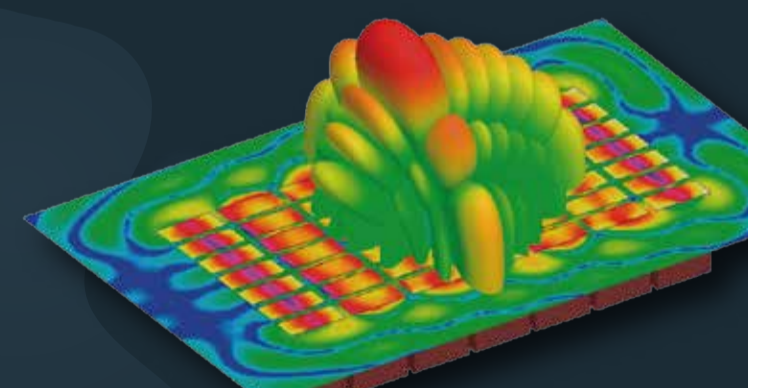
Simulación Dinámica Explícita



**Horario:** 9:00 - 12:00

**Instructor:** Ing. Arturo Ocampo

## ANSYS HFSS

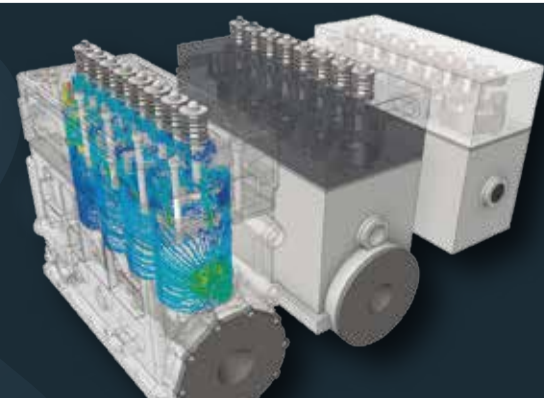


**Horario:** 9:00 - 12:00

**Instructor:** Ing. Adrián González

## Ansys Discovery

Simulación para el Diseño de Mejores Productos

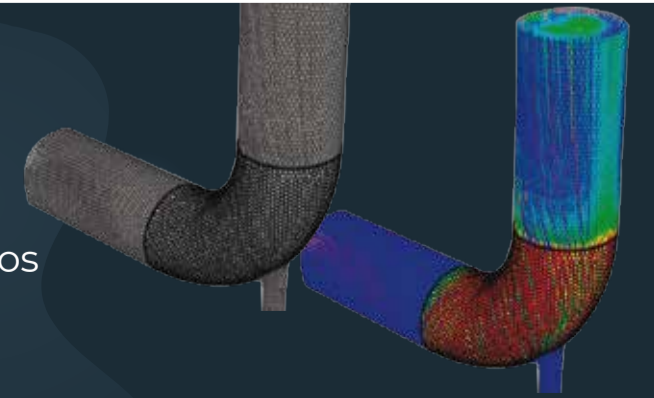


**Horario:** 13:00 - 16:00

**Instructor:** Ing. Miguel Correa

## Ansys Fluent

Simulación de la Dinámica de Fluidos Computacional



**Horario:** 13:00 - 16:00

**Instructor:** Ing. Roberto Lozano

# Convergence

Simulación para la Innovación

Mayo 2022 / San Miguel de Allende, Gto.

26

Jueves / Conferencias

HORA	ACTIVIDAD
9:00-10:00	<b>Registro</b>
9:00-10:00	<b>Ask the expert session</b> Materials, Mechanical and Explicit Dynamics Arturo Ocampo, Ivone Valle - Grupo SSC
10:00 -10:30	<b>Inauguración</b>
10:30 -11:30	<b>Panel</b> Ansys New and Emerging Technologies Adrián González - Grupo SSC Gerardo Muñoz - Ansys
11:30 - 12:00	<b>Ponencia</b> Dr. Salvador Landeros - Agencia Espacial Mexicana
12:00-12:10	<b>Break</b>
12:10 -12:40	<b>Ponencia</b> Manuel Retana - NASA
12:40 - 13:10	<b>Ponencia</b> César Ortega - Mabe
13:10 - 13:40	<b>Ponencia</b> Bernardo Maldonado - Schneider Electric
13:40-14:10	<b>Ponencia</b> Roberto Morelli - APTIV
14:10 -15:00	<b>Comida</b>
14:30-15:00	<b>Ponencia</b> Edrick Uribe - Aurospace
15:00 - 15:30	<b>Ponencia</b> Ansys What is New Carlos Franco - Grupo SSC
15:30-15:40	<b>Break</b>
15:40 - 16:10	<b>Ponencia</b> Ismael González - Continental
16:10-16:40	<b>Ponencia</b> Dr. Iván Juárez - CIATEQ
16:40 - 17:10	<b>Ponencia</b> Sergio Alonso - CIATEC
17:10 - 17:40	<b>Ponencia</b> Edgar Honorato - Alpek
17:40 - 18:10	<b>Ponencia</b> Ramón Alberto Aguilar Armendáriz Tenaris TAMSA
18:10	<b>Cóctel</b>

## Simultaneas

<b>Ponencia</b> Fernando Ceberra - Jacuzzi
<b>Ponencia</b> Luis Diego Maroto - Austri Point Aerospace
<b>Ponencia</b> Dr. Bernardo Hernández - UNAM Fac. de Química
<b>Ponencia</b> Rolando GARZA - Schneider Electric

# Convergence

Simulación para la Innovación

Mayo 2022 / San Miguel de Allende, Gto.

27

## Viernes / Conferencias

HORA	ACTIVIDAD
9:00-9:45	<b>Registro</b>
9:00-9:45	<b>Ask the expert session</b> Fluids and EM Humberto Hinojosa, Edgar García - Grupo SSC
9:45-10:30	<b>Ponencia</b> Minería de Datos en el Sector Económico César Andrés Monroy - SEELE Neuroscience
10:30 - 11:00	<b>Innovación</b> Giovanni Angelucci - Horizontec
11:00 -11:15	<b>Break</b>
11:15 - 11:45	<b>Ponencia</b> Alfredo Garrido/Alfredo Reyes AHYG
11:45 -12:15	<b>Ponencia</b> Jaime Ávalos & Megan Arnold VERTIV
12:15 -12:45	<b>Ponencia</b> Víctor Miranda - Mabe
12:45-13:00	<b>Break</b>
13:00-13:30	<b>Ponencia</b> Antonio Alvarado - Operbus
13:30-14:00	<b>Ponencia</b> Dr. Hugo Gámez - CIDESI
14:00-14:30	<b>Ponencia</b> Alfredo Chávez Luna - CIATEQ y ETU i+D
14:30-15:00	<b>Ponencia</b> Iker Gómez Vázquez ITP Aero
15:00- 15:15	<b>Clausura</b>
15:15 - 16:00	<b>Comida</b>

## Simultaneas

**Ponencia**

Dr. Ricardo Ambriz - IPN- CIITEC

**Ponencia**

Dr. Marco Aurelio Ramírez - UNAM Fac. de Química

**Ponencia**

Dr. Edgar Colín - INAOE

**Break**

**Ponencia**

Dr. Boris M. rebollar - UAEMex IITCA

**Ponencia**

Rogelio Pérez - ITESM Qro

**Ponencia**

Dra Dolores Durán - UAEMex