



## **Ponencia 17: SciSpace: An Software Engine to Foster Research Work-flow**

### **PONENTES:**

Dr. Alejo Mosso Vazquez

Dr. David Juarez-romero

### **SEMBLANZA Dr. Alejo Mosso Vazquez**

Recibió el grado de Ingeniero en Comunicaciones y Electrónica de la ESIME del IPN de México. Es maestro en ciencias con especialidad en Control por el CINVESTAV-IPN en México. Es también maestro en ciencias en sistemas de la manufactura con especialidad en Robótica por el ITESM-UT (USA). Obtuvo el grado de Doctor en Ingeniería y Ciencias Aplicadas en Cuernavaca Morelos, México por el CIICAPUAEM. Sus intereses de investigación son Programación Matemática aplicada a la Robótica Humanoide, Control Automático y Redes Neuronales – Deep Learning.

### **SEMBLANZA Dr. David Juarez-romero**

Obtuvo el grado de Doctor en Process Systems Engineering en el Colegio Imperial, Reino Unido. Licenciatura en Ing. Química con mención honorífica. Estudia la predicción de propiedades termodinámicas de fluidos Ha evaluado distintas herramientas para

modelado. Su interés de investigación es Product Systems Engineering.