

SOUTENANCE DE THÈSE DE DOCTORAT

Monsieur MENA ANDRADE Ramiro Francisco

soutiendra une thèse en vue de l'obtention du diplôme de DOCTORAT,

dans la spécialité : Mécanique des solides, des matériaux des structures et des surfaces

École Doctorale : **Sciences Pour l'Ingénieur**

sur le sujet suivant : Fast simulation - assisted shape correction after machining.

Cette soutenance aura lieu le :

15/02/2021 à 09 h 00, École Centrale de Nantes en visioconférence

devant le jury ci-après :

M. AGUADO José Vicente
M. CUETO Elias
M. DIEZ Pedro
M. GUINARD STEPHANE
M. HUERTA Antonio
M. JOYOT Pierre
Mme MOCELLIN Katia

Ingénieur de recherche - docteur
Professeur
Professeur
Ingénieur de recherche- docteur
Professeur
Professeur
Professeure

École Centrale de Nantes
Université de Saragosse (Espagne)
Universitat Politecnica de Catalunya (Espagne)
Airbus SAS, Blagnac
Universitat Politecnica de Catalunya (Espagne)
ESTIA, Bidart
Mines ParisTech, Sophia Antipolis

Membre invité :

M. CRESTA Philippe

Chef de projet - docteur

Airbus SAS, Blagnac

Résumé annexé