

## AVIS DE SOUTENANCE

Mme SOFIA MILAGROS VISITACION CARRILLO présente ses travaux en soutenance le :  
21 décembre 2023 à 14h00

à l'adresse suivante :

IC2MP Bât 27 4 rue Michel Brunet à Poitiers Salle UMR

en vue de l'obtention du diplôme :

Doctorat en Chimie Théorique, Physique, Analytique

La soutenance est publique.

Titre des travaux : Comportement et quantification de phases liquides non aqueuses dans un modèle d'aquifère fracturé.

Ecole doctorale : Rosalind Franklin : Energie, Environnement, Biologie-Santé

Unité de recherche : Institut de chimie des milieux et matériaux de Poitiers

Directeur : M. NICOLAS FATIN ROUGE, Professeur

Codirecteur : M. DORIAN DAVARZANI, Ingénieur Chercheur

Second codirecteur : M. STEFAN COLOMBANO, Ingénieur Chercheur

### Membres du jury

Nom	Qualité	Etablissement	Rôle
M. HENRI BERTIN	Professeur	ENSAM	Rapporteur du jury
M. MANUEL MARCOUX	Professeur des Universités	UNIVERSITE TOULOUSE 3 PAUL SABATIER	Rapporteur du jury
Mme AZITA AHMADI-SENICHAULT	Maître de conférences	ENSAM	Membre du jury
M. STEFAN COLOMBANO	Ingénieur Chercheur	Bureau de Recherche Géologique et minier	Membre du jury
M. DORIAN DAVARZANI	Ingénieur Chercheur	Bureau de Recherche Géologique et minier	Membre du jury
M. NICOLAS FATIN ROUGE	Professeur	UNIVERSITÉ DE POITIERS	Membre du jury
M. IOANNIS IGNATADIS	Ingénieur Chercheur HDR	Bureau de Recherche Géologique et minier	Membre du jury
Mme MARIE-ODILE SIMONNOT	Professeur des Universités	UNIVERSITÉ LORRAINE	Membre du jury