

Trabajar con nosotros

ISIFoR le permite acceder a las competencias y conocimientos de sus laboratorios de investigación pública con el fin de ayudarlo en su desarrollo a través de la innovación.



Contractualización adaptada a la colaboración



Gestión de la confidencialidad



Modalidades flexibles de propiedad intelectual

IPREM

Instituto de Ciencias Analíticas y Físicoquímica para el Medio Ambiente y los Materiales - Pau/Anglet

LFCR

Laboratorio de Fluidos Complejos y sus Yacimientos Pau/Anglet

LaTEP

Laboratorio de Térmica, Energética y Procedimientos Pau

LMAP

Laboratorio de Matemáticas y sus Aplicaciones Pau

SIAME

Laboratorio de Ingeniería Aplicada a la Mecánica y la Eléctrica - Pau/Anglet

G&E

Georrecursos y medio ambiente - Burdeos

GET

Geociencias y medio ambiente Toulouse

IMFT

Instituto de Mecánica de Fluidos de Toulouse

DMEX

Desarrollo de Metodologías Experimentales - Pau

CHLOE

Laboratorio Computacional de Hidrocarburos para la Optimización de la Eficiencia Energética - Pau

OPERA

Organismo Petrolero de Investigación Aplicada - Pau

Instituto Carnot ISIFoR

Université de Pau et des Pays de l'Adour
Présidence - ISIFoR
Avenue de l'Université
BP 576 - 64 012 Pau CEDEX - FRANCIA
+33 (0)6 31 02 17 57

www.carnot-isifor.eu



Carnot_ISIFoR



institut-carnot-isifor



Nuestras autoridades tutelares y órgano gestor



Su colaborador en materia de I+D+I

en el ámbito de la ingeniería sostenible de georrecursos

¿Quiénes somos?

ISIFoR, que se beneficia del sello Carnot desde 2011, federa en su seno toda la investigación académica dedicada a los retos energéticos y medioambientales del subsuelo en la región del gran sudoeste francés. La complementariedad de sus 11 laboratorios constituye una baza importante y un elemento distintivo internacionalmente.

Cifras clave



Nuestra área de maestría

