

LABORATORIO DE ROCAS SUELOS Y HORMIGONES

Centro de Experimentación y Transferencia/ UNPA / Unidad Académica San Julián

El Laboratorio de Rocas, Suelos y Hormigones de la Unidad Académica San Julián de la Universidad Nacional de la Patagonia Austral se crea con fines académicos para la Escuela de Ingeniería y Prevención de Riesgos, para la carreras Tecnicatura Universitaria en Minas y Energía, con el fin de incentivar prácticas para la formación integral de los alumnos y desarrollar líneas de investigación.

Otro objetivo es el de brindar servicios de ensayos geo técnicos para la industria minera y de construcción. Se cuenta con equipamiento moderno y una infraestructura adecuada, para la realización de ensayos mecánicos en rocas y suelos, según las normas ASTM e IRAM.

Y se compone de un grupo de profesionales de diversas disciplinas de la ciencia de la tierra y de la ingeniería en constante capacitación, para cumplir con las demandas del sector local y regional.



Campos de
aplicación

Minería / Enseñanza / Educación / Construcción

Equipo de
trabajo

Lic. Viviana Scavuzzo (responsable)
Ing. Gustavo Sarapura, Ing. Gustavo Senlle, Lic. Viviana Scavuzzo,

Contacto

Lic. Viviana Scavuzzo
02962452319 int 15
vinculacionuasj@gmail.com // www.portal.uasj.unpa.edu.ar
