





```
$(window).load(function() { $('#post_slider').flexslider({ animation : 'fade', controlNav : true, directionNav : true, animationLoop : true, slideshow : true }); });
```

Prácticas experimentales de hidrometría

Realizadas por estudiantes de cuarto año

- ALUMNOS

En el marco de la cursada de Riego y Drenaje 2019 los/as estudiantes de cuarto año de las carreras de Ing. Agronómica e Ing. Forestal realizaron prácticas experimentales de hidrometría en la cancheta hidráulica del curso. En la misma se llevaron a cabo aforos de caudales, utilizando diversos implementos como compuertas, orificios, vertederos rectangulares (vertedero de Francis), triangulares (vertedero de Thompson) y trapezoidales (vertedero del Ing. Cipolletti), también se observó un aforador de Parshall a escala. Estos implementos son de vital importancia en la futura actividad profesional de los/as ingenieros/as, cuando deban medir caudales en canales y acequias.



URL de origen: <https://www.agro.unlp.edu.ar/novedad/practicas-experimentales-de-hidrometria>