



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

Beneficios de los árboles urbanos frente a las inundaciones. Estrategias de adaptación al cambio climático

- POSGRADO

En el marco del ciclo “Una década de la inundación de La Plata: causas, consecuencias y desafíos”, dentro de las actividades que lleva adelante la Universidad Nacional de La Plata a 10 años de la inundación que sufrió la Ciudad. El 18 de abril se realizó en nuestra Facultad la charla “Beneficios de los árboles urbanos frente a las inundaciones. Estrategias de adaptación al cambio climático” a cargo de la Dra. Ing. Forestal Fernanda Gaspari y el Dr. Ing. Forestal Fabio Achinelli, investigadores y profesores de los cursos de Manejo de Cuencas Hidrográficas y Silvicultura respectivamente. Organizada por la Dirección de Gestión Sustentable de la Secretaría de Ambiente y Conservación de Recursos Naturales de la UNLP en colaboración con la Secretaría de Posgrado y Capacitación a Distancia de nuestra Facultad.

[Pueden ver la charla completa aquí](#) [1]

URL de

origen:<https://www.agro.unlp.edu.ar/novedad/beneficios-de-los-arboles-urbanos-frente-las-inundaciones-estrategias-de-adaptacion-al>

Enlaces

[1] https://www.youtube.com/watch?v=D3uq-Qj9M7Q&ab_channel=Direcci%C3%B3ndeGesti%C3%B3nSustentableUNLP

