





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



Nuevo tractor para la Experimental

El viernes 29 de mayo fue entregada finalmente la unidad cero kilómetro a la Dirección de la Estación.

- INSTITUCIONAL

Se trata de una unidad 0km New Holland TT55, de la Línea TT Standard, con motor NH Iveco aspirado 2.9 (3 cilindros, 2.931 cc, 55 CV, 202 Nm a 1.500 rpm), tracción 4x2, transmisión mecánica semi-sincronizada (8+2 marchas), bloqueo de diferencial mecánico, embrague mecánico con disco ceramético, dirección hidrostática, frenos mecánicos multidisco, TDP independiente de accionamiento mecánico (540 rpm), sistema hidráulico con bomba de engranajes (34 litros/minuto, 1.920 kg) y memoria de posición Lift-O-Matic, tanque de combustible de 62 litros, rodados delanteros 600x16, rodados traseros 14.9x24 y puesto de comando con rops.

Esta nueva maquinaria es de vital importancia para el desarrollo de los diversos ensayos e investigaciones que se llevan adelante en la Estación Experimental "Julio Hirschhorn"

URL de origen: <https://www.agro.unlp.edu.ar/novedad/nuevo-tractor-para-la-experimental#comment-0>