

NOVEDOSO SISTEMA PARA REFORZAR LA EDUCACION VIAL

Fue presentado el nuevo Parque Vial Infantil

Posee 24 x 23 metros, 48 señales y autitos para que los niños en edad escolar puedan aprender las distintas normas de tránsito - Mariano Barroso agradeció el acompañamiento de la ONG Estrellas Amarillas y la Jefatura Distrital de Inspección por posibilitar la instrumentación de este sistema, "que le habrá de permitir a los chicos de 4 a 8 años de las distintas escuelas conocer cuáles son las normas de tránsito que todos debemos respetar".

Inf. en Pág. 2.



Personal de Tránsito hace un recorrido con chicos pequeños aprendiendo Educación Vial. Foto De Sogós.

ESCUELA DE EDUCACIÓN SECUNDARIA TÉCNICA NRO. 1 "OTTO KRAUSE"

Se lanza la preinscripción para la Tecnicatura de Maestro Mayor de Obras

Inf. en Pág. 4.

French celebra sus fiestas patronales

Inf. en Pág. 9.

El Merendero del Club El Fortín festeja hoy el Día del Niño

La entidad recibe donaciones de golosinas y juguetes.

Inf. en Pág. 5.

Licencias de conducir: corte del sistema

La Oficina de Licencias de Conducir de la Municipalidad de Nueve de Julio informa que el Sistema Provincial de Licencias de Conducir permanecerá inactivo desde hoy viernes 17 de agosto a las 14hs. hasta el martes 21 de Agosto a las 11hs. debido a tareas de mantenimiento en el sistema de infracciones (SACIT).

Por lo tanto, se solicita a las personas que poseían turno para realizar el respectivo trámite, contactarse al teléfono 610040, con el fin de reprogramar el mismo.

Sean disculpar las molestias ocasionadas.

SUB 15

Debut victorioso de 9 de Julio

Inf. en Pág. 11.

Reclame con esta edición

Tiempo

Nacional/Internacional

REPRESENTANTE OFICIAL

**HYDROM**
OLEODINAMICA SRL**LEOHIDRAÚLICA R.U**
de Javier Albano

Instalación de circuitos hidráulicos - Service - Repuestos
Reparación de direcciones de camiones, camionetas y utilitarios
Alineación - Balanceo y Tren delantero

Tel. 2317 614851 - Cel. 2317 15 538549 - Av. A. Álvarez 1121 - 9 de Julio, Bs. As.

caritoanapao@gmail.com