

# **Luqueño venció a Olimpia y vibra la República**

Sportivo Luqueño venció 1 a 0 a Olimpia con un autogol de Iván Tito Torres. El cotejo disputado en el Defensores del Chaco corresponde a la duodécima fecha del torneo Apertura. Con la importante victoria conseguida, el Chanchón llega a 18 puntos en la tabla de posiciones.

---

# **Dos agentes del Grupo Lince siguen operando pese a contar con capturas**

Dos agentes del Grupo Lince cuentan con órdenes de captura por hurto especialmente grave tras un procedimiento extorsivo en Areguá. Los mismos agentes tienen otra denuncia similar en Itauguá. El jefe del Grupo Lince hizo la vista gorda pese a las graves denuncias y órdenes de detención contra los uniformados, quienes siguen trabajando en las calles

---

# **Preparan a agentes de Lince para uso de pistolas**

# eléctricas

Inició curso taller de uso de pistola de electrochoque en el marco de los Derechos Humanos dirigido al personal del Grupo Lince

---

## **APF sancionó a hinchas y Luqueño enfrentará a Olimpia sin público**

El Tribunal Disciplinario de la Asociación Paraguaya de Fútbol prohibió este martes provisoriamente por una fecha el ingreso de los hinchas y barrabravas del Sportivo Luqueño a un estadio de fútbol organizado por la APF. Fue tras el episodio de violencia de las barras organizadas ante Guaireña en el Feliciano Cáceres. Esta noche, el Kure Luque recibirá sin público a Olimpia en el Defensores del Chaco.

---

## **Una paciente fue sometida a complejo y costoso procedimiento en Clínicas**

Neurocirujanos de la FCMUNA aplicaron por primera vez procedimiento de embolización con coils en paciente con fístula carótido-cavernosa, afección que ya presentaba un

compromiso ocular severo. El costo oscila entre 50 a 60 millones de guaraníes.

---

## **Charla educativa sobre cuidados que deben tener pacientes con Parkinson**

El Departamento de Neurología Adultos de la Facultad de Ciencias Médicas UNA – Hospital de Clínicas llevó a cabo una charla informativa sobre los cuidados que deben tener los pacientes con Parkinson.