

FACULTAD DE FILOSOFÍA Y LETRAS  
INSTITUTO DE LITERATURA ARGENTINA  
COLECCION DE FOLKLORE

---

**CHACO**

**44**

~~PRESIDENTE DE LA PLAZA~~

Maestro ELEUTERIO CROSSA

Escuela N° 58

Fojas 11

---

OBSERVACIONES

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

Folklore Argentino

Escuela Nacional N° 58

Presidente de la Plaza

## 2

# Antecedentes geográficos e históricos

### De Presidente de la Plaza

Presidente de la Plaza es una población formada a raíz de la construcción del F. C. C. N. A.; haciéndose en este paraje una estación por la facilidad de provisiónamiento de agua y leña para el consumo del susodicho ferrocarril.

Surgió pues la población que data desde el año 1914, llamándosele "El 109" (nombre que aun sigue dándole algunos de los antiguos moradores) por ser ser ese el número del kilómetro que correspondía a esta estación contando desde Tulebas, nacimiento de la línea.

Muchas tardes terminado el ferrocarril llegó a Cuernavaca, cambiándose entonces el orden en cuanto al kilometraje correspondiéndole hoy en la línea el No 877. En poblaciones en aquel entonces solicitó del F. C. de la Nación otorgarse y designarse a esta población el nombre que hoy lleva, en honor al entonces Presidente de la República Sr. Victoriano de la Plaza, petición que fue concedida.

En lo que respecta al pueblo es de poca extensión y sin accidentes de ninguna naturaleza, está rodeado de espeso bosque, interrumpido por caminos y picadas que dan acceso a los que están internados o mejor dicho a los que viven fuera del pueblo.

Datos históricos que conciernen a la población no se conocen, exceptuando algunos parajes separados de ella cuyos nombres han nacido a raíz de ciertos sucesos u otras causas; tales son: "Cuadró Aboles", "El Salto de la Tija", "Indio Disparado", "Paso de Uro" y "Cerro Grande". "Cuadró Aboles" se halla situado unas cuatro leguas al N.O. lugar habitado; y ha recibido dicho nombre

por encontrarse en sus cercanías un espeso bosque cruzado por una amplia y limpia picada que tiene en su centro cuatro corpulentas plantas de quebracho.

"Salto de la Vieja" situado al N. E. cruzado en gran parte por un arroyo, que debido a cierto suceso se ha asignado con dicho nombre a este paraje. Según algunas moraciones de las cercanías lo relatan así: Que una vieja necesitando pasar al otro lado del arroyo, quiso salvar unas zanjias paralelas al arroyo de un salto, librose primero del calzado que llevaba, creyendo que así le sería más fácil salvar el obstáculo, más no logró su intento, y cayó en medio de una de ellas pereciendo ahogada.

Según otros refieren el suceso del modo siguiente: Habitaba las cercanías del arroyo una tribu indígena que se vio de improviso perseguida por una tropa de línea; entre los componentes de la tribu se encontraba una india muy vieja, que al verse perseguida huye desparovida de la soldadería y fue tal la agilidad suya que de un salto saltó el arroyo, dejando a sus perseguidores burlados.

"Indio Desparado" hallase al S. E. distante de Presidente de la Plaza unas seis leguas, ocupada primitivamente por una tribu indígena perseguida por la tropa de línea, obligándola con sus continuos avances a tener que huir de allí y transportarse a otro lugar.

"Paso de Oro" situado al Sur recibió dicho nombre por la gran cantidad de oro que hallaban en sus bosques, viéndose continuamente las huellas de sus pasos en el suelo.

"Cañada Grande" ocupa la parte N. O. Es una extensa cañada que abarca varias leguas de extensión, esta toma distintos nombres, los mismos de los moradores de sus cercanías.

Conocimientos populares en las diversas ramas de las ciencias e industrias.

Conocimientos de Medicina: La localidad no cuenta con médicos titulares. El curanderismo ha rentado plaza en estos lugares y son innumerables los medios que se emplean para curar las enfermedades.

El chucho o fiebre palúdica se cura haciendo tres bolitas o pilcitas con tela de araña, dejadas una noche al sereno, son apuradas por el paciente en ayunas en un vaso de agua recién sacada.

Las hernias: se curan, "sacando el rastro" o medida del pie del enfermo en la corteza de un árbol tierno (se prefiere el ombú), estando la luna en cuarto menguante, y deben alejarse de la planta sin mirar atrás. A medida que cicatriza el árbol la hernia desaparece.

Las heridas: se curan aplicando sobre ellas aguardiente con goma laca; si se infectan o empeoran (se paran como comunmente dicen) se aplican grasa de lagarto. Las hemorragias son contenidas aplicando sobre la herida tela de araña y trapos quemados.

Las hinchazones y granos: se curan aplicando a las primeras cataplasmas con distintas hierbas y para los segundos tarajes con infusiones de ciertas hierbas (cola tay y llantén).

Exterminio de animales dañinos a las plantas: No

todos los colonos emplean el poderoso "Tercio de Paris" para la destrucción de la oruga que afecta a los algodóneros. La mayor parte de ellos emplean el procedimiento llamado "secreto". Consiste este procedimiento en sacar de cada tablón afectado un gurano y colgarlo en la esquina del cerco para que se seque paulativamente haciendo en cada esquina tres cruces de ceniza hechas con la extracción de una planta de algodón quemada.

Conocimientos de Geología: Los agricultores extranjeros y en particular los nativos conocen perfectamente la naturaleza del suelo y las clases de tierras (humus o tierra vegetal, arena y arcilla) eligiendo los sitios altos y de exuberante tierra para el cultivo del algodón, maíz, cereales etc; alcanzando el cultivo del algodón en esta región un rendimiento de 1.600 toneladas anuales que representan un valor de \$ 350.000 y de 250 toneladas de maíz equivalentes de \$ 1.000 a \$ 1.800.

Nociones de Arquitectura: Saben construir ranchos de barro y armazón de ramas que llaman de "tambo" y "chorizo". Hacen sus techos de tejas de palma, o paja cortadera, y cañas, (totoro, mbocaya etc) de media y dos aguas. Se hacen también hoy construcciones de ladrillos pues hacen 2 meses más o menos que se está haciendo en ésta la primera fábrica.

Conocimientos de Química: Preparan hábilmente el almidón de mandioca; sacan la legía de las cenizas de ciertas plantas (empleada para preparar la mazamorra) y extraen las

resinas de ciertos árboles que aplican en la curación de ciertas enfermedades.

Industrias: Los habitantes se dedican con preferencia a la industria algodonera; explotación de bosques y en última escala al cultivo de maíz y otras plantas.

Los trabajos se hacen siguiendo siempre la misma rutina, habiéndose introducido muy pocas mejoras para alcanzar el mayor rendimiento de producto. Cuenta con una fábrica desmotadora de algodón de propiedad de la finca Faría y Oca.

Para el cultivo y cosecha del algodón se prefiere el elemento indígena y en su defecto al paraguayo y correntino por reconocerse en ellos aptitudes que no tienen los demás, y estos últimos para la explotación de los bosques.

La exportación de vigas de quebracho colorado y leña tiene también mucho impulso; siendo esta región una de las que más actividad despliega en ese sentido y con respecto a las demás estaciones de la línea del F. C. C. N.

El corte de los árboles se hace con hachas y el transporte en "cachapé" (especie de chata con cuatro ruedas) tirados por tres o cuatro yuntas de bueyes. La marcha es lenta y para arrear a los animales usan el "berrenque" o "tremado" (látigo larguísimo, dos metros más o menos, de cuero tremado terminado en una tira ancha de cuero de gato, que al blandirlo produce un ruido semejante a la detonación de un tiro, y que da satisfacción al carrero y orgullo al que mejor lo maneja). Hay también quienes se dedican a la caza de animales salvajes, para utilizar el cuero que

venden a buen precio y envían a las curtiembres de Peristencia para su preparación.

---

Las tribus de indios: han casi parecido en su totalidad, quedando solo algunos que se dedican al cultivo de las plantas regionales (algodón, maíz, maní etc). Estos indígenas puede decirse que no tienen religión, si bien son en extremo supersticiosos entre algunas de ellas pudiendo enumerar como yo y en forma de escapulario una pluma o rafia del ave llamada caburey; dan a este escapulario el nombre de "curumú" que según ellos da buena suerte y aleja "el mal". Temen al canto de algunas aves porque creen que son precursoras de muerte o de alguna desgracia por el niño.

Si algún indio se enferma "el médico" como llaman al curandero con todos los que acompañan al paciente claman y cantan alrededor de él para ahuyentar los espíritus maléficos que han ocasionado la enfermedad.

---



# Fauna

5

## Insectos: Escarabajos (coleopteros)

Escarabajo pelotero (*Scarabeus sacer*) Pulgada y media de largo. Enrollan sus huevos en pelotitas de estiércol y los sepultan en agujeros en la tierra. Tienen vuelo corto y rumbante.

Luciernagas o gusanos de luz (*Lampyridae*) Insecto de cuerpo blando. La hembra carece de alas y emite luz por la cola. Se encuentran en las praderas y bosques (*Lampyrida noctiluca*)

Escarabajo de la harina (*Tenebrio monitor*) Siete líneas de largo y conocido por sus larvas que anidan en la harina y pan. Es un bocado exquisito para los pájaros cantores.

Gorgojos: Insectos que destruyen las frutas.

Especies: Gorgojos de guisantes o piojos de guisantes (*Breuchus pisi*)

Escarabajo de corteza (*Bostrichidae*) Perjudicial para los árboles; taladran los troncos y causan, a veces, la muerte de la planta. Depositán sus huevos en el interior de la corteza.

## Cucarachas (ortopteros)

Cucaracha (*Blattidae*) Cuerpo ovalado; alas cortas; antenas largas. Huye de la luz, es muy destructiva y difícil de exterminar. Comen de todo: carne, azúcar, papel, tejido etc. Tiene mal olor.

Cucaracha grande: (*Blatta gigantea*) Es la más común. Tiene las alas grandes, antenas largas; vuelo rumbante. Muy molestas.

Grillos (*Gryllinas*) Alas cortas, chirrido peculiar. Encuentranse en agujeros que ellos hacen en la tierra y paredes. Los más comunes son los (*Acheta domestica*) grillos domésticos que se

encuentran en las casas; son inofensivos y su chirrido es agudo y continuo. Andan a saltos y caminan ligero.

Changosta. La más comunes son las verdes (*Locusta Verde* *dissima*) que son destructoras de hierbas y granos tiernos.

### Hemipteros

Alejas (*Apidae*) Recogen cera y miel del polen de las plantas. Entre las clases más comunes tenemos la "aleja común" (*Apis mellifica*) que es chica, muy hábil y hace sus celdas en troncos o ramas. Domesticada forma colmena con una sola hembra (la reina) siendo los demás obreros y zanganos.

Alejorras (*Bombus terrestris*) hacen su nido en la tierra y producen miel. Son más redondas que las anteriores y vuelan con sonido rumbante.

Arispas (*Vesparidae*) Son regulares y construyen sus celdas en paredes y leñas. La arispa común (*Vespa Vulgaris*) es colorada y su picadura es ponzoñosa y dolorosa.

### Hormigas (Formicidae)

Hormigas.- Tienen en familias.- Algunas tienen alas y otras no. Comen legumbres y pican produciendo inflamación (ácido fórmico)

Las (Hormigas *Suliginosas*) viven en los bosques.-

### Hemipteros (chunchus)

Variaciones.- Tienen en las plantas y tienen olor acre y desagradable. Existe una variedad de tamaño pequeño y son muy molestas, chupan la sangre y producen escorri.

### Lepidopteros (mariposas)

Hay algunas clases muy chicas y blancas, otras ostentan vistosos colores en sus alas, que están cubiertas de un polvillo fino.

Son diurnas y muy pocas nocturnas.

Varietades pocas comunes:

(Mariposa Alanta) vive entre las ortigas (Vanessa atalanta)

" de forrajes. - vive en la alfalfa (Gycama argus)

" leños. - son las únicas nocturnas. -

### Dipteros (moscas, mosquitos etc)

- Mosca. -

Son de formas variadas. Muy molestas y abundan en verano.

- Mosquito. -

(Culex pipiens) Viven en aguas estancadas. Cuando vuelan abundan. son molestos y sus picaduras son dolorosas. -

- Cábanos. -

(Cábanus Bovinus) Son grandes, largos y de cuerpo carnosos. Muy molestos para los animales y hombres. Chupan la sangre.

### Apteros (piojos)

Son muy pequeños y se alimentan de vegetales y de carne

Piojos (Pediculinas) Cuerpo liso

Piojos de cabeza (Pediculus capeti) Son molestos y contagiosos. -

- Pulgas. -

(Pulex irritans) Insectos de desagradable picadura. - No tienen alas. - Es bien conocida de todos.

### Miriápodos

(Animales con numerosos pies. - tienen dos antenas)

Varietades:

Cecolopendra o cien pies (Scolopendridae) De una pulgada y media. Cuerpo cilíndrico. Vive en parajes húmedos. -

Gusanos de tierra. (Oligochaeta) Cuerpo estriado. De tierra húmeda.

# Reptiles

**Chagartos:** Cuerpo escamoso. Tienen cuatro pies. Ojos con párpados  
Tienen labios.

**Varietades:**

El Bijuí (*Ceius teguexis*) Cinco pies de largo, lengua larga, cuerpo con escamas. Viven en agujeros en la tierra y come frutas y pequeños animales (insectos)

El Camaleon comun. (Chamuelon) Cabeza aplanada, abultada. Es rápido. trepa y se agarra a los árboles con la cola. Posee la especialidad de cambiar de color. Es inofensivo.

La Iguana (*Iguana Sapidissima*) Seis pulgadas de largo. Cuerpo con escama hasta la punta de la cola. Es inofensiva. Su carne es comible.

## Alhidios (ofidios)

(Lengua bifida, cabeza chata, se propaga por huevos, de variados colores. Muerden)

Culebra de cascabel (*Crotalus horridus*) Alcancan a seis pies. Es peligrosa. Anuncian su cercanía por medio de campanillas que tienen en la cola. Ojos relucientes; boca ancha; come animales. Su mordedura es mortal. Viven en cuevas.

Carará (*Crotalus*.....) Es ovata. Gruesa, larga y venenosa. Viven en cuevas y se alimenta de animales (ranas)

## Anfibios (ranas y sapos)

Respiran al principio por agallas. Cuerpo cubierto de una piel impermeable. Se propagan por huevos, que depositan en ramas en el agua. Las crías son semejantes a peces y se le llaman "renacuajos".

Ranas (Ranidae) Variedades.

7

Rana común (Rana Esculenta) Es muy común; ágil voz ronca. Viven y se crían en el agua, pantanos etc. Son apetecibles.

Sapos - Cuerpo abultado, pesado; reptan y tienen la boca grande y ancha. Viven en la humedad y carecen de dientes.

## Mamíferos

Monos. - Existe una variedad de monos muy pequeños, de poca presa. Fácilmente domesticables.

Murciélago. - Murciélago común (Vespertilio Proserpinellus) Son chicos. Oejas suaves y grandes. De movimiento rápido. Nocturno.

## Carnívoros

Nutria (Lutra) Vive en el agua y se alimenta de peces. Piel lisa y de mucho valor.

- Caninos -

Peros vulgares. - Fores. Son regulares. color marrón, vulgarmente conocido con el nombre de "aguara", "Guani" y "Nini".

## Felinos (Felidae)

Leopardo o tigre americano (Leopardus onca) Es grande. Rojo amarillo; cubierto de manchas oscuras. Se alimenta de animales.

Gato montes (Felidae rufus). Vive en los montes. Es regular. Pardo, con rayas negras. Astuto y trepador.

Gato doméstico (Felidae domestica) Hay variedad de animales. Jugador, muy divertido y excelente receptor de ratones.

## Roedores (glicies)

### Variedades

Las ratas: animales molestos y dañinos. Son grandes.

Los ratones (murus), diversos. Agrarios y domésticos (*Mus musculus*)

Molestos. Crepan. Se reproducen con facilidad. Son voraces.

El conejo (*Lepus coniculus*) Parecido a la liebre. Se alimenta de hierbas y se domestican con facilidad.

### Desdentados (dentata)

El Armadillo o tati (*Dasyproeus*). Piernas cortas. Orejas suaves y grandes; patas con cinco dedos provistas de garras. Parte superior cubierta de una substancia córnea y bien articulada. Puede enroscarse y tapar el cuerpo. Vive en cueva, come legumbres e insectos; es inofensivo. Su carne es apetecible.

El Hormiguero de crin (*Mermecophaga jubata*) Es largo. De cola larga y poblada, de mucha fuerza; cabeza larga y puntiaguda. No tiene dientes. La lengua se asemeja a un gusano, que la introduce en los hormigueros, de cuyos insectos se alimentan.

### Animales de piel gruesa

El Tapir o gran bestia: Piel gruesa; cabeza terminada en punta. Tiene mucha fuerza. Vive en los bosques.

El Cerdo jabali común (*Sus scrofa*) mide cuatro y medio pies de largo y tres de alto. Cuerpo cubierto de fuertes cerdas. Dientes caninos muy fuertes y forman colmillos sirviéndole de arma ofensiva y defensiva. Viven en grupos en los montes.

El Cerdo común (su domest.) menor que el anterior. Util. Vive en las casas.

## Rumiantes

8

El Ciervo común (*Cervus elaphus*) Tamaño pequeño, parecido a un caballo pequeño. Aetas ramificadas; es arrogante y noct. Come hojas, hierbas y plantas.

La Cabra doméstica (*Caprus hircus*) Es común y doméstica. De todos colores. Poco cuidado en su alimentación. Buena leche.

El Carnero (*Ovis*) Hay muchas variedades. Los más conocidos son los domésticos, de los cuales se utiliza su vellón, carne etc.

El Toro (*Bos taurus*) Animal grande y poderoso. Muy útil pero peligroso en estado salvaje.

La Vaca (*Vacca*) De mucho valor. Buena leche, carne y sus huesos son utilizables.

## Aves

De rapina. - La Lechuza (*Strix flammea*) Alas largas, cabeza redonda; anida en las ruinas y árboles carecomidos. Es considerada como ave de mal agüero, pero en realidad es, muy útil. Destruye ratas, ratones y demás sabandijas.

## Pájaros

Las Golondrinas (*Hirundinidae*) Alas largas; vuelo rápido. Son viajeras e inmigran. Se alimentan de insectos.

El Colibrí ("Picaflor") (*Trochilidae*) Es pequeño y vistoso. Pico largo. Chupan el néctar de las flores. Es rápido y elegante.

El Cordero (*Curdidae*) Plumaje negro. Pico fuerte. Se alimenta de insectos. Es dócil y tiene canto agradable. Se domestica.

El Cuervo común (*Corvus corax*) Negro azulado, brillante, astuto, pendenciero. Se alimenta de huevos, semillas, carne en mal estado etc.

### Trepadoras

Cucan loco (*Ramphasto loco*) Es regular, pico largo y grueso, de color rosado amarillo y liviano. Vuelo pesado. Se alimenta de todo; huevos, carne, insectos, semillas etc.

La Gotorra (*Pittacus leucocephalus*) Pequeña y perjudicial su chillido es abrumador. En su plumaje pierde. Pueden hablar

Los Loros enanos (*Pittacus taranta*) Variados colores, pico corto y ancho, curvo y resistente. Se domestica y es cariñoso. Viven en parejas inseparables. Son perjudiciales a los sembrados, en estado salvajes, pero domesticada es dócil. Llegan a hablar. Por lo común son verdes con manchas rojas y amarillas. Vistosos.

### Gallináceas

Estas son aves terrestres y domésticas. Hay variedades, pero las menos conocidas es la

Perdiz común (*Perdix cinerea*) Es pequeña y abultada; tímida y algo tonta. Canta silbando, cuando ve algún peligro. Carne blanca y sabrosa. Vive entre las hierbas, de las cuales se alimenta. Su vuelo es rápido pero corto. Muy delicada.

### Corredoras

El Anstrux (*Streptopelia caninus*) Aves muy desarrolladas. Su paso mide cuatro pies. Tiene dos dedos, plantas córneas. De mucha fuerza. Come de todo, maderas, huesos, huevos, semillas etc. etc. Es fácil de domesticar. Vive en los montes.



## Falconidas

Cigüena Blanca (*Ciconia alba*) Tres pies de largo. Pico de ocho pulgadas, algo oscuro. Plumaje blanco, aunque las alas están ribeteadas de negro. Se alimenta de insectos y peces. Vive en bañados, esteros y lagunas. Vuelo pesado y corto. Anidan en las hierbas, en donde viven.

## Palmípedas.

El Flamenco (*Phoenicorotus ruber*) Es más o menos grande. Pico y patas largas. Sus dedos posteriores están unidos por una membrana. Es tímido y doméstico.

Anade silvestre (*Anas boselios*) Llamados "cresta roja" Vive en estado salvaje, se alimenta de insectos, hierbas etc de las lagunas. Carne exquisita.

Pato doméstico (*anas doméstica*) Como el anterior tiene el pico ancho, largo y redondeado. Es doméstico y se conoce una gran variedad de colores.

# Flora del Chaco

10

| Nombre vulgar de las plantas | Propiedades                  |
|------------------------------|------------------------------|
| Viraró                       | De construcción              |
| Guayaibi                     | »                            |
| Guayacán                     | »                            |
| Pita                         | »                            |
| Palo lanza                   | »                            |
| Urunday                      | »                            |
| Quebracho blanco             | »                            |
| Quebracho colorado           | De construcción y curtiembre |
| Sombra del toro              | »                            |
| Jacarandá                    | »                            |
| Caija                        | »                            |
| Cai-ruru                     | »                            |
| Mistol                       | »                            |
| Chilca                       | »                            |
| Cala                         | »                            |
| Francisco Alvarez            | »                            |
| Palmera                      | »                            |
| Lauré blanco                 | »                            |
| Guajurú                      | »                            |
| Lapacho                      | »                            |
| Sauce                        | »                            |
| Cararé                       | De ebanistería               |
| Ybirami                      | »                            |
| Algamobo                     | »                            |
| Ybirapitá                    | »                            |
| Chañar                       | Como leña                    |
| Guajay                       | »                            |
| Copinillo                    | »                            |

Faro del Chaco

| Nombre vulgar de las plantas | Propiedades                     |
|------------------------------|---------------------------------|
| Guabiyi "                    | Como leña                       |
| Uurupí "                     | " "                             |
| Aromito "                    | " "                             |
| Kolle "                      | " "                             |
| Umhi "                       | " "                             |
| Naranja sibestre             | " "                             |
| Samukú o palo borracho       | - Textil                        |
| Abgocón "                    | " y oleaginosa                  |
| Uaraguataí (cardo)           | " "                             |
| Uarad lanza "                | " "                             |
| " "                          | " "                             |
| Cártago "                    | Oleaginosa                      |
| Kanis "                      | " "                             |
| " "                          | " "                             |
| Cotorá (caña)                | Construcción de techos de casas |
| Paja cortadera "             | " " " " "                       |
| Kobxayaí (cocotero)          | " " " " "                       |
| Uebicuari "                  | " " " " "                       |
| Paja brava "                 | " " " " "                       |
| " "                          | " "                             |
| Paito colchón                | Forrajera                       |
| Alfalfa "                    | " "                             |
| Gramilla "                   | " "                             |
| " "                          | " "                             |
| " "                          | " "                             |
| Caña de azúcar               | Sacarosa                        |
| " "                          | " "                             |
| Tabaco "                     | Fabricación de cigarrillos etc. |
| " "                          | " "                             |

## Plantas medicinales

| Nombre vulgar de la planta  | Propiedades y resultados  |
|---|---|
| Vacuarella<br>Cola de caballo<br>Zarza blanca<br>Abrojo<br>Cúrcutúti          | Se emplea el líquido obtenido de las infusiones o cocimientos de estas plantas como bebida diurética cuando su aplicación resulta positiva.   |
| Calaguala<br>Moenta<br>Gaayabo<br>Romero<br>Yerba buena<br>Yagua-re<br>Cedron | El cocimiento de estas plantas se usa como bebida estomacal, en frío; y en caliente para las indigestiones y desarreglos del estómago y vientre siendo su resultado más o menos positivo. |
| Apio silvestre<br>Verdolaga   | Se emplean sus infusiones como depurativo; de resultados más o menos positivos.   |
| Nangapiri<br>Saúco<br>Eucaliptus<br>Borraja<br>Cuna penca<br>Virarirai        | El líquido obtenido con el cocimiento de estas plantas se emplea como expectorante y como sudorífero el vapor de ese líquido, sus resultados son positivos en la mayoría de los casos.    |

| Nombre vulgar de las plantas | Propiedades y resultados  |
|------------------------------|---|
| Oreja de gato<br>Caa. ray    | Se emplean estas plantas: sus infusiones como antisépticas recante, para las heridas, espolvoreandolas despues con las hojas quemadas - resultado negativo. |
| Llantén                      | Sus infusiones se usan para lavar las blugas; siendo su aplicación de resultado casi negativo. Se aplica a animales y personas.                             |
| Arroz. sector<br>Santa Lucia | La infusión de estas hierbas se usa para curar las irritaciones en los ojos; siendo su aplicación de resultado positivo.                                    |
| Noalón silvestre             | El crecimiento de esta planta se emplea en baños como anti reumático, de resultado casi negativo.   |
| Iguarogue                    | Se emplea como atenuante para el dolor de muelas haciendo buches con el esci miento, de resultado casi negativo.  |

Presidente de la Plaza 8 de octubre de 1921

