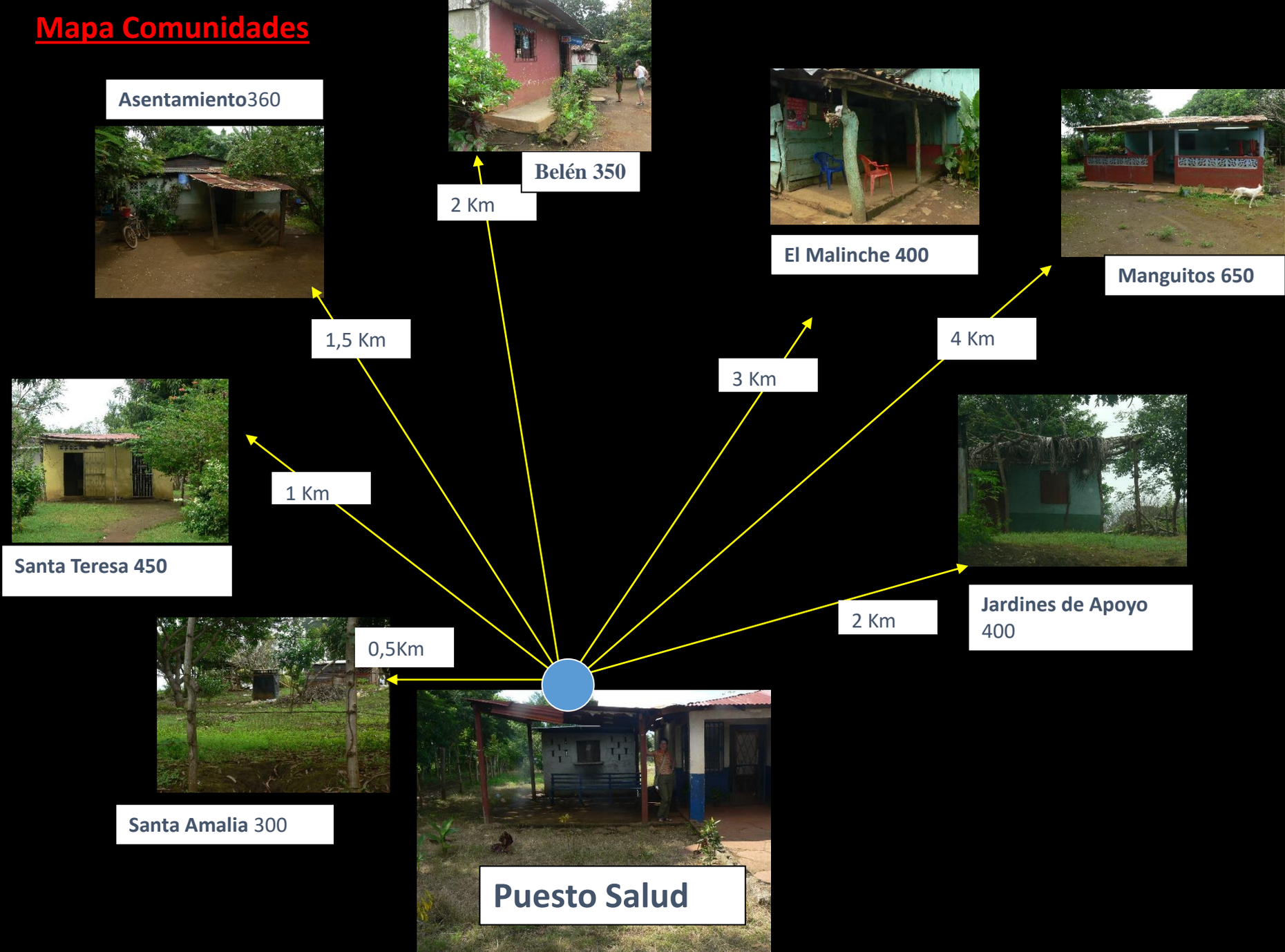


P<sup>o</sup> salud de Santa Amalia  
Masaya

2022

# Mapa Comunidades



**MINISTERIO DE SALUD  
CENTRO DE SALUD ALEJANDRO DÁVILA BOLAÑOS  
PUESTO de Salud de Santa Amalia-Pilas Occidentales**

**MASAYA-NICARAGUA  
INFORME TÉCNICO  
PROYECTO: AMSOGRA  
PILAS OCCIDENTALES**

Personal responsable de la atención en salud:

- Dr. José Isaías Hernández Vásquez (Médico General)
- Maryuri del Rosario Alvarado Dávila (Licenciada en Enfermería)
- Marlin Maribel López Alvarado (Auxiliar de enfermería)

El sistema de atención primaria en salud de las pilas occidentales está basado de acuerdo con los lineamientos estipulados por el modelo de salud familiar y comunitaria (MOSAFC), cuya sede corresponde al sector de Santa Amalia, atendiendo a las diferentes comunidades a continuación:



**SECTORIZACIÓN: 3 sectores**

**Sector #35 Pilas occidentales**

- Santa Amalia
- Asentamiento LAZ
- Belén.
- El malinche
- Santa Teresa
- Matildina
- La Miquera
- Los López
- Los Mercados
- Chacocente
- Guanascatillo 1
- Guanascatillo 2
- Carbonera

**Sector # 36: Los manguitos**

**Sector # 37: Jardines de apoyo**

**Total pobladores: 3.150 habitantes**

## **Nuestros objetivos son los siguientes:**

Mejorar las condiciones de salud de la población, generando actividades oportunas, eficaces, de calidad y con calidez, capaces de generar cambios personales, familiares y comunales, con énfasis en la prevención y la promoción de la salud.

Satisfacer las necesidades de servicios de salud de la población.

Proteger de epidemias a la población

Mejorar la calidad de los servicios, respondiendo a las expectativas de la población en recibir servicios de salud de calidad, con calidez humana, y trato digno bajo el respeto de sus derechos humanos.

Fortalecer la articulación entre los diferentes integrantes del sector salud, así como la coordinación interinstitucional e intersectorial.

### **Tipos de enfermedades**

- Infecciones respiratorias agudas, infecciones diarreicas agudas, enfermedades crónicas-degenerativas: HTA, DM2, OA, Asma, cardiopatía, epilepsia.
- Personas con discapacidad: física, físico-motora, visual, intelectual, auditiva y mixta.
- Enfermedades de la piel: eccemas de contacto, alergias, micosis.
- Enfermedades visuales a operación milagro: Pterigium, cataratas.
- Parasitosis
- Problemas gastrointestinales: enfermedad ácido péptica, colitis.
- Otras: controles prenatales, planificación familiar, VPCD, inmunizaciones, realización de papanicolaou, curaciones, inyectables.

## Acciones de promoción y prevención que se han realizado según nuestro modelo MOSAFC:

- ✓ Charlas educativas diariamente en nuestras salas de espera, se han impartido: lavado de manos, prevención de la obesidad, prevención y lucha contra la neumonía y la concientización a diaria contra el maltrato infantil y la violencia ante la mujer, la importancia de la realización del papanicolaou para la prevención y tratamiento del CACU, signos de peligro durante el embarazo, la importancia de la realización de CPN, EDA, IRA.
- ✓ Abatización e higiene comunitaria
- ✓ Jornadas de vacunación en puestos de salud, con salida a terreno para la búsqueda de infantes con esquemas no aplicados.
- ✓ Realización de ferias de salud con asistencia en conjunto de personal médico: general, medicina interna, pediatría, ultrasonografía, odontología, realización de papanicolaou.
- ✓ Visita e ingreso a pacientes del programa todos con vos.
- ✓ Círculo de adolescentes.
- ✓ Club de crónicos
- ✓ Club de embarazadas.

### **Prioridades de atención en cada comunidad:**

- ✓ Niños menores de 5 años: fiebre, diarrea, dificultad respiratoria.
- ✓ Embarazadas
- ✓ Pacientes de la tercera edad
- ✓ Personas con discapacidad
- ✓ Heridos
- ✓ Neumonías

### **Dificultades en el proceso de trabajo:**

- Caminos en mal estado.
- Lejanía geográfica
- Distancia en casa a casa considerable.

### **Planes de acción que se tomaron en consideración.**

- Coordinación con líderes de la comunidad y responsable del distrito 8, fortaleciendo la comunicación MINSA-Políticos, a través de encuentros comunitarias y asambleas comunitarias en conjunto con la comunidad.
- Reclutamiento, capacitación y reorganización de brigadistas por sector correspondiente.
- Continuar buscando el apoyo con los secretarios políticos en conjunto con la municipalidad para mejorar las condiciones de los caminos de la región.

## INFORME MÉDICO P/S SANTA AMALIA 2022

Monitoreo ATENCION Pº Salud													
INFORME Atenciones médicas													
ACCIONES	E	F	M	A	M	JN	JL	A	S	O	N	D	TOTAL ANUAL
Total, de consultas	905	650	634	599	811	734	786	821	766	833	790	912	9241
Consultas 1era vez	600	354	420	300	465	244	354	412	367	422	231	423	
Consulta subsecuente	305	296	214	299	346	490	432	409	399	411	559	489	
IRA	45	37	55	50	53	52	45	51	47	39	44	52	
EDA	7	9	7	10	12	10	8	8	9	8	10	11	
CAPT CPN	7	6	5	5	6	3	5	3	4	5	3	4	
CPN subsecuente	23	21	23	23	25	23	20	25	22	19	24	18	
Puerperio	6	6	6	7	6	5	6	5	6	7	5	6	
p/ familiar	5	4	5	20	23	5	24	12	16	23	21	17	
VPCD < 1año	1	2	1	5	5	2	2	3	1	3	4	2	
VPCD 1-4 año	1	2	1	5	2	2	3	2	1	1	2	2	
INFORME Atenciones enfermería													
ACCIONES	E	F	M	A	M	JN	JL	A	S	O	N	D	TOTAL ANUAL
Atención mensual	960	730	890	788	1020	1270	960	890	910	780	724	766	10688
PAP	30	52	57	61	50	99	85	62	56	58	61	59	
Planificaciones	45	52	70	50	43	54	51	44	54	56	49	61	
VPCD < 1 año	10	12	8	10	9	10	12	10	11	9	12	11	
VPCD 1-4 años	12	7	10	9	7	12	9	9	12	9	11	12	
Puerperio	1	0	1	2	1	1	2	2	1	2	1	1	
PAMOR	5	6	5	5	6	4	5	4	5	6	4	5	
													19929











*Somos Familias Fuertes*



*Unidos por el Respeto y el Amor*

Para prevenir la Tuberculosis...

La Tuberculosis...

**NIKE**



























# DIA MUNDIAL DE LA RABIA

### RABIA

¿Qué es la rabia?

La rabia es una enfermedad viral que afecta al sistema nervioso central de los animales y humanos. Se transmite a través de la saliva de un animal infectado.

¿Cómo se transmite?

El contacto con la saliva de un animal infectado en la boca, en una herida o en una laceración.

¿Cuáles son los síntomas?

Los síntomas de la rabia pueden ser:

- Comportamiento anormal
- Hidrofobia (miedo al agua)
- Parálisis
- Parálisis de la mandíbula inferior
- Parálisis de la faringe
- Parálisis de la laringe
- Parálisis de la deglución
- Parálisis de la respiración

### Conozca algo más sobre la rabia

La rabia es una enfermedad viral que afecta al sistema nervioso central de los animales y humanos. Se transmite a través de la saliva de un animal infectado.

¿Cómo se transmite?

El contacto con la saliva de un animal infectado en la boca, en una herida o en una laceración.

¿Cuáles son los síntomas?

Los síntomas de la rabia pueden ser:

- Comportamiento anormal
- Hidrofobia (miedo al agua)
- Parálisis
- Parálisis de la mandíbula inferior
- Parálisis de la faringe
- Parálisis de la laringe
- Parálisis de la deglución
- Parálisis de la respiración

### ¡Se celebra el Día Mundial de la Rabia 2020!

El mundo se ha comprometido a erradicar la rabia humana para el 2030.

¡VACUNAME!



### VACUNAME

¡VACUNAME!

¡VACUNAME!

### Sintomas

Los síntomas de la rabia pueden ser:

- Comportamiento anormal
- Hidrofobia (miedo al agua)
- Parálisis
- Parálisis de la mandíbula inferior
- Parálisis de la faringe
- Parálisis de la laringe
- Parálisis de la deglución
- Parálisis de la respiración

### Sintomas

Los síntomas de la rabia pueden ser:

- Comportamiento anormal
- Hidrofobia (miedo al agua)
- Parálisis
- Parálisis de la mandíbula inferior
- Parálisis de la faringe
- Parálisis de la laringe
- Parálisis de la deglución
- Parálisis de la respiración

VACUNA PREVENTIVA



### VACUNA PREVENTIVA

¡VACUNAME!

### Rabia

Dato: ¿sabes?

La rabia es una enfermedad viral que afecta al sistema nervioso central de los animales y humanos. Se transmite a través de la saliva de un animal infectado.

¿Cómo se transmite?

El contacto con la saliva de un animal infectado en la boca, en una herida o en una laceración.

¿Cuáles son los síntomas?

Los síntomas de la rabia pueden ser:

- Comportamiento anormal
- Hidrofobia (miedo al agua)
- Parálisis
- Parálisis de la mandíbula inferior
- Parálisis de la faringe
- Parálisis de la laringe
- Parálisis de la deglución
- Parálisis de la respiración

### VACUNA PREVENTIVA

¡VACUNAME!



### VACUNA PREVENTIVA

¡VACUNAME!

### VACUNA PREVENTIVA

¡VACUNAME!



# DIA MUNDIAL DE LA RABIA

### RABIA

¿Qué es la rabia?

Es una enfermedad viral que afecta al sistema nervioso central y puede ser mortal.

Se transmite a través de la saliva de un animal infectado.

Los síntomas aparecen entre 1 y 6 semanas después de la exposición.

La rabia es prevenible con la vacunación.



### Conoce algo más sobre la rabia

¿Cómo se transmite?

La rabia se transmite a través de la saliva de un animal infectado.

Se transmite a través de mordeduras, rasguños o heridas que lleguen a la sangre.

Se transmite a través de la saliva de un animal infectado que cae en los ojos, nariz o boca.



### El primer aniversario de DIA MUNDIAL DE LA RABIA 2020

El mundo se ha unido en solidaridad para combatir la rabia.



### Síntomas

Los síntomas de la rabia aparecen entre 1 y 6 semanas después de la exposición.

Los síntomas más comunes son:

- Fiebre
- Dolores musculares
- Hinchazón en el punto de exposición
- Ansiedad
- Irritabilidad
- Alteraciones del comportamiento
- Parálisis
- Coma
- Muerte

La rabia es prevenible con la vacunación.



### Síntomas

La rabia es una enfermedad viral que afecta al sistema nervioso central y puede ser mortal.

Los síntomas más comunes son:

- Fiebre
- Dolores musculares
- Hinchazón en el punto de exposición
- Ansiedad
- Irritabilidad
- Alteraciones del comportamiento
- Parálisis
- Coma
- Muerte

La rabia es prevenible con la vacunación.



### VACUNAME

La rabia es prevenible con la vacunación.



### Rabia

Definición y otros

La rabia es una enfermedad viral que afecta al sistema nervioso central y puede ser mortal.

Se transmite a través de la saliva de un animal infectado.

Los síntomas aparecen entre 1 y 6 semanas después de la exposición.

La rabia es prevenible con la vacunación.



### ¿Cómo se transmite?

La rabia se transmite a través de la saliva de un animal infectado.

Se transmite a través de mordeduras, rasguños o heridas que lleguen a la sangre.

Se transmite a través de la saliva de un animal infectado que cae en los ojos, nariz o boca.



### La rabia es prevenible con la vacunación

La rabia es una enfermedad viral que afecta al sistema nervioso central y puede ser mortal.

Los síntomas más comunes son:

- Fiebre
- Dolores musculares
- Hinchazón en el punto de exposición
- Ansiedad
- Irritabilidad
- Alteraciones del comportamiento
- Parálisis
- Coma
- Muerte

La rabia es prevenible con la vacunación.



### VACUNA PREVENTIVA

La rabia es prevenible con la vacunación.



### ACTIVIDADES RABIA

La rabia es prevenible con la vacunación.





