

# **Salud colectiva 2**

**Profesor:**

**Carlos Pellegrini.**

**TITULO:**

**“Enfermedades que persisten en el Tiempo”**

**INTEGRANTES**

- ***Herrador, Gabriela.***
- ***King, Marcela.***

1. Resumen	
1.1	
Introducción.....	
.....	
2. Metodología	
2.1 Técnicas de recolección de información.....	
2.2 Población y muestra.....	
2.3 Técnica de análisis de los datos obtenidos.....	
3 Resultados .....	
4 Anexo	
5. Cronograma.....	
6. Recursos Humanos.....	
7. Presupuesto.....	
8. Discusión.....	
9. Conclusión	
10. Agradecimiento	
11. Bibliografía	

## UN POCO DE HISTORIA...

### SALA OCTAVIO DUCOS

*Esta sala consta con médicos clínicos, odontólogos, nutricionistas, asistente social, profesional de enfermería, programa remedia.*

*La sala, desde hace 24 años, atiende a los habitantes de barrio, que ha crecido enormemente, quedando pocos originarios del barrio.*

*Los pocos datos obtenidos de salud de los habitantes del barrio, datos que revelan problemas de salud nuevos y algunos agravado, problemas respiratorios y algunos transformado en cáncer de pulmón. Se ha comprobado que las personas que vivían ahí, hace más de treinta años, y trabajaban en la fábrica harinera, que en su momento no contaba con elementos de seguridad, que hoy en día consta con estos, filtros de aire, máscaras, ropa, y para en barrio filtros de aire.*

*Estas personas afectadas, más del 90%, ya no esta con nosotros, sus familiares hablaron con nosotros dando testimonio*



*La enfermera de la sala, Carmen Schamber, nos comentó que no se ha detectado muchísimos problemas respiratorios, como ya hace unos 30 años atrás, tan agravados como Cáncer de Pulmón. Personas con problemas de Asma, E.P.O.C., Neumonía, Bronquiolitis, y que es unos de los barrios más afectados por la planta harinera “Molino Cañuela”.*

*Se reconoce que a los alrededores del molino no había habitantes, pero fue creciendo la población y no quedó otra opción que la conformación de un barrio cerca de este, hasta convertirse en un lugar casi céntrico costeano el parque municipal, “Fortunato Chaparra”. Este lugar estratégico para el molino se debía al ferrocarril, que todo pasaba por el transporte.*

*Con el tiempo, en las casas ubicadas alrededor del molino, se empezó a notar el polvillo a causa de la harina que volaba por el aire, los vecinos aspiraban este polvillo y se agravaron problemas respiratorios y comenzaron a enfermarse de estas personas que nunca tuvieron problemas de salud.*

*Se detectaron C.A. de pulmón, pero no hay registros; las personas mayores del barrio, comentaron que muchas personas fallecen por estos problemas. Aunque se realizó en un principio el barrio para la gente que trabajaba en el molino. Beneficiando al personal.*

*Hoy en día afecta, pero no como antes, que la empresa harinera implemento sistema de filtros de aire dentro del molino, y sistemas de seguridad como ropa, mascarar, para personal.*

*En su alrededor hay un cambio positivo, que no se nota el polvillo que había antes, desapareciendo también muchos de los problemas de salud que se veían, ya no se los atribuyen tanto al molino harinero.*

*La población sigue creciendo y cambiando, se sigue observando enfermedades, pero en menor medida y de otros sistemas distintos al respiratorio*

*Datos: Niños atendidos sanos: (solo se tienden gripes leves o se siguen casos para su control y finalizando su tratamiento en hospitales, clínicas, o con sus médicos de cabecera.*

*Se derivan a los chicos con enfermedades a Pediatría del H.M.P. de todas las edades*

*Las personas mayores son atendidas y en caso de necesitarlo son derivados al H.M.P., se hacen consultas recetas, pero PAMI atiende en el H.M.P*

### **MOLINO CAÑUELAS**

*Ubicado en la cercanías del barrio Ducos.*



Un grupo de vecinos quiere el traslado del Molino

**19.07.2012 | REGIONALES**

**(Pigüé) Vecinos que viven en cercanías de la planta de Molino Cañuelas en nuestra ciudad, presentaron nota al HCD donde se pone en conocimiento de que se realizó una junta de firmas para reclamar el traslado de ese establecimiento fabril**

«Solicitamos que se tomen medidas ya que el sector de industrias está sobre la ruta y esta empresa aún se encuentra en planta urbana, no cumpliendo con los mínimos requisitos para su continuidad en su lugar», dice la misiva.

Para agregar que, «se generan así problemas con la salud por polvillo, granza, venenos, roedores y ruidos pasando los decibeles normales; sin olvidar el avanzado deterioro de los inmuebles por la podredumbre que generan dichos desperdicios»

### **SALA BARRIO JARDIN**

*El Barrio Jardín ubicado en una zona también estratégica de la ciudad, cerca de la planta de silos de la Cooperativa “La Alianza”.*

*Al ubicar la planta, no existía barrio alguno, con el crecimiento de la ciudad se crea este barrio “Barrio Jardín”.*

*No hace mucho tiempo se pudo compartir con la asociación “sin fines de lucro PIGÜÉ por la VIDA”*

*La profesional de enfermería Cristina Garrigue, compartió con nosotros que hace tres años que no hay un registro de enfermedades graves causado por la planta de silos, aunque es un barrio relativamente nuevo, también nos comentó que hay un barrio que vive abuelos, que si tienen problemas de salud, pero hoy en día no son causados por la planta de silos.*

*Comento también que comparten un espacio físico con la asociación porque están en tratativas con el lugar de la sala, ella sale a acompañar a los abuelos a domicilio, sigue con la asistencia con controles de S.V., HGT, y otros acompañamientos que se requieran, tiene un horario, de mañana de 9 a 12 hs y de tarde 16 a 19 hs.*

*Ella en su tiempo que trabajo en el hospital municipal, recuerda haber tratado o atendido personal de la planta. No tan graves como C.A. pero si muchos problemas agravados como Asma, E.P.O.C., y otros trastornos respiratorios que no recordaba, también comenta que los fumadores son unos de los grandes perjudicados.*

*La población fue creciendo de 100 personas a unas 1200 personas, aproximamente.*

*También comento que desde que está ahí, haciendo asistencia domiciliaria a la gente y estos están muy conformes con este proceso. El barrio sigue creciendo y comente que urge la sala para la asistencia, de medico clínico, y otros profesionales.*





**LA ALIANZA COOPERATIVA**





### **SALA BARRIO MURGUÍA**

*En la sala del Barrio Murguía: “Dr. Oscar Brossy” en la calle Australia al 800, la segunda sala mas antigua de Pigüé, consta con medica clínica, obstetra, nutricionista, pediatra, y asistente social, programa remediar, y materno infantil.*

*La profesional de enfermería Negrita .....nos comenta que hace 5 años en la sala y que anteriormente estaba en la sala del barrio Ducos, comenta que ella estuvo en esos años en donde se*



*vio el crecimiento del barrio Ducos en familias, con sus problemas de salud y los problemas que llevo convivir con el molino. También comento que se vio el cambio cuando implementaron los sistemas de seguridad de aire y para el trabajador.*

*Comentó que desde que está en el barrio Murguía no vio problemas relacionado con alguna empresa sino los problemas reales normales de las personas trabajadores que viven en el barrio.*

*Las enfermedades siempre las mismas, E.P.O.C., Asma, Neumonía, pero nos comenta que si se vio este año, mucha bronquiolitis en menores y adulto mayor, y jóvenes fumadores con un principio de Neumonía.*

*El barrio creció y la asistencia cada vez es menor por la demanda y crecimiento del barrio y de los nuevos barrios el rededor de la sala.*





### **SALA BARRIO ARSENAL**

*En el barrio Ángel Monasterio, hace un año y medio tiene enfermera, la licenciada en enfermería Nancy Urban, nos comentó que la enfermera anterior se jubiló y al no haber personal no la pudieron reemplazar, ella cuando entro, tuvo que armar todo el relevamiento del barrio porque hacía más de tres años que no tenían datos del crecimiento del barrio y de las nueva familias que estaban viviendo en el barrio.*

*La enfermera nos comunicó que al terminar la estadística había mayormente menores de 12 años, familias nuevas, pero con los problemas normales de salud, ahora consta con médicos, asistente sociales, nutricionista, el C.P.A. ( Centro Preventivo a las Adicciones), consta también con el programa Remediar, y ella hace el relevamiento de las vacunas de los menores de un año y de los adultos mayores de la vacuna antigripal, colabora si tiene que llegar hasta sus casas, ya que el recurso que tienen es escaso.*

*Nos comenta que el problema más grande que se observó y sigue creciendo es la Bronquiolitis y la Neumonía, en menores y adultos mayores y en fumadores.*



## **1. RESUMEN**

*Hipotética causa de problemas respiratorios, divididos en cuadrantes, cuadrante 1 CAPS Ángel Monasterio, cuadrante 2 CAPS Barrio Ducos, cuadrante 3 CAPS Barrio Murguía y cuadrante 4 CAPS Barrio Jardín, de los cuales dos de ellos resulta con mayor incidencia en causas respiratorias, o agravando las ya existente. El cuadrante 2, tiene en el barrio la planta en harinera, y con tantos casos afectando la salud, se ha empezado hace quince años a veinte años a prevenir con métodos de seguridad desde la infraestructura desde purificadores y en el mismo personal con protección mascarillas barbijos guantes ropa apropiada para el personal, en el cuadrante 4, se encuentra los silos cerealeros de la cooperativa la Alianza, los cuales tienen protección para todo el personal, no así para el barrio. Cabe decir que estas dos grandes empresas hace unos veinte años atrás estaban fuera de la zona de la ciudad en la zona ferroviaria. Con el crecimiento del pueblo o ciudad fueron quedando encerrados y cada vez más afectando así la salud de las personas que viven ahí a su alrededor. No solo afecte la respiración y agravando las enfermedades ya existentes. Hoy en día cambiar estas magnificas megas estructuras es imposible, ya que la inversión que hay que hace es incalculable.*

## **1.1 INTRODUCCION**

*En el presente trabajo estudiaremos la repercusión de las enfermedades respiratorias que afectan a la población de PIGÜÉ, analizaremos cuatro barrios, dos de ellos tienen en sus cercanías un molino y los silos, y dos están en un espacio libre de contaminación. Intentaremos demostrar si en el caso de los barrios en los que encontramos el molino y los silos, hay o no más enfermedades respiratorias que en los que no hay ninguno de estos.*

*Sin tener en cuenta otra clase de factores, como por ejemplo si son o no fumadores, si tienen antecedentes familiares, solo nos centraremos en estas “fábricas de contaminar”*

## **2. METODOLOGIA DE TRABAJO**

*Nuestra intención era detallar cuáles eran las enfermedades respiratorias más frecuentes que se presentaban en las salas, ya sea las del molino y silos como las otras de los barrios “no contaminados”, dado que no contamos con datos concretos, ya que son información con confidencial, intentamos averiguar un número aproximado de cuáles eran las enfermedades respiratorias por las que la gente iba a consultar. Para esto consultamos a la enfermera encargada de cada Caps. Una vez obtenidos los datos pudimos dividirlos por grupos de edades, y realizar los correspondientes gráficos.*

### **2.1 Técnicas de recolección de datos**

*Para realizar este trabajo concurrimos a cada sala de la ciudad de Pigué, a fin de obtener datos de las enfermedades respiratorias por las que más consultaba la gente, realizamos entrevistas con profesionales de la salud, y nos explicaron que los datos son confidenciales, además de no tener un registro exacto, ya que son salas de primeros auxilios y los pacientes son derivados luego a un centro asistencial, hospital o clínica.*

*Además tomamos fotografías de cada sala. Y dialogamos con los vecinos del barrio.*

### **2.2 Población y muestra**

*La población estudiada en el período invernal de los meses de julio, agosto y septiembre.*

*La población estudiada fueron niños, jóvenes, adultos y adultos mayores*

*El número estimativo de personas que consultan en las salas Ducos y Jardín son de 15 personas por día, y en los barrios salas Murguía y Arsenal de 12 personas por día.*

### **2.3 Técnica de recolección de datos**

*Para la técnica de análisis de datos cuantitativa y cualitativa, realizamos cálculos en excel y a partir de los datos realizamos los gráficos correspondientes, no solo analizamos las enfermedades más recurrentes de población y que cantidad concurre a cada sala, sino también la moda, mediana, rango, varianza, y desvío estándar, tomando en cuenta la cantidad de personas que se atienden.*

*Para técnica de análisis de datos cualitativa y cuantitativos, nos brindó una entrevista Carmen Schamber, la enfermera encargada de la sala Ducos, a fin de preguntarles y recolectar datos sobre las enfermedades más persistentes por las cuales consultan más frecuentemente los vecinos del barrio.*

El cuestionario fue el siguiente:

*¿Qué enfermedades respiratorias se atienden con mayor frecuencia?*

*¿Quiénes son los que consultan con mayor frecuencia (niños, jóvenes, adultos, adultos mayores)?*

*¿Ante qué situación se los deriva al hospital?*

*\_ Nos cuenta que se atienden en 15 personas por día, porque 12 no era suficiente, por la cantidad de personas que llegaban a pedir turno no se podía atender por no haber turnos disponibles, decidieron atender de tarde, en las salas del barrio Ducos y Jardín, mientras que en las otras dos salas Murguía y Arsenal se atienden en un solo turno, de mañana al no haber tanta demanda, y se dan 12 turnos, mas las emergencias,*

*-Se dieron más turnos por la concurrencia de personas con enfermedades respiratorias reiteradas, o agravadas, niños, adolescentes, adultos y adulto mayor,( sobre todo)Gripe A, Bronquitis y Neumonía. Igual se sigue atendiendo cualquier de otro tipo de consulta.*

*-Se los derivan casos muy recurrentes que no responden al tratamiento, cuando se realizan nuevos estudios complementarios como RX, con firmar el diagnóstico médico. Y así se deriban cuando en la sala cuando el tratamiento no realiza el efecto deseado y se lo deriba al médico de guardia que este médico sigue el tratamiento con una mejor observación en internación*

### 3. Resultados

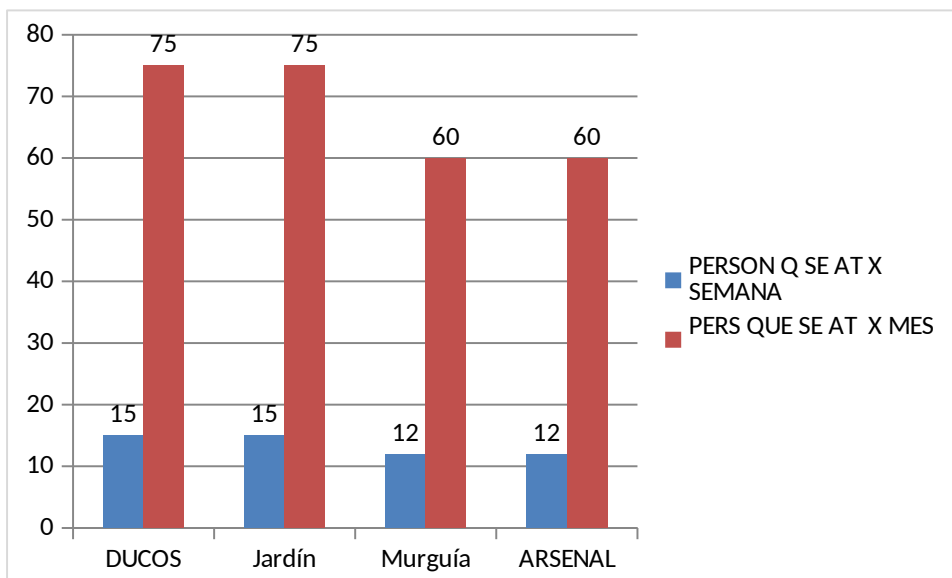
A continuación presentaremos los datos estimativos obtenidos con sus respectivos gráficos y análisis.

Total de personas que se atiende(estimativamente)por día, por semana y por mes.

**Grafico 1:** Cantidad de consultas por día, y dé cada total de semana y del total de cada mes de personas con enfermedades respiratorias.

#### **PERSONAS QUE ATIENDEN POR DÍA Y POR MES:**

SALAS	PERSON Q SE AT X SEMANA	PERS QUE SE ATIENDEN X MES
DUCOS	15	75
Jardín	15	75
Murguía	12	60
ARSENAL	12	60



Observamos que la concurrencia de personas es muy alta en las cuatro salas Ducos, Jardín, Murguía y Arsenal, se debe a demanda que hay en el hospital de Pigüé, ya que esta se ha convertido en un hospital intersonal, y no abastase todo la ciudad y se ha descentralizado hacia las salas, y los médicos generalistas atienden en consultorios en las mismas salas. Así se puede realizar una mayor atención y mejor calidad para y por el paciente y combatir la enfermedad.



**Grafico 2:** *personas atendidas estimativamente en las semanas y mes de Julio.*

**MES DE JULIO:**

**PERSONAS ATENDIDAS POR SEMANA EN JULIO:**

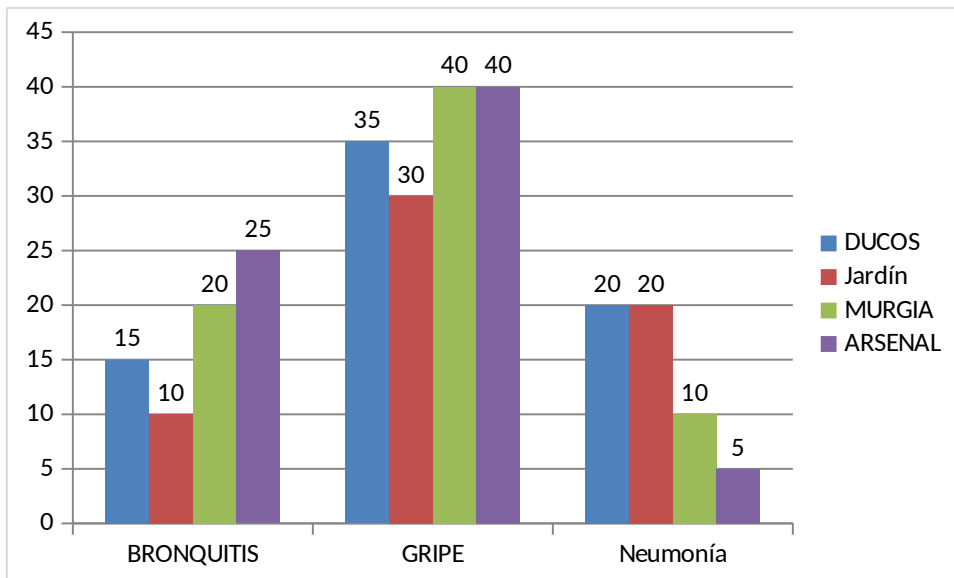
SALAS	BRONQUITIS	GRIPE	Neumonía
DUCOS	3	7	4
JARDIN	2	6	4
Murguía	4	8	2
ARSENAL	5	8	1



*Podemos decir que se atienden más cantidad de personas en las salas jardín y Ducos. Así mismo sucede con las consultas semanales por enfermedades respiratorias, vemos como en el barrio Jardin de un total de 75 consultas semanales, lo hacen por enfermedades respiratorias. En el Ducos, de una cantidad de 75 consultas semanales, lo hacen por enfermedades respiratorias. Mientras que en el Murguía y Arsenal las consultas por enfermedades respiratoria, son en menor medida.*

**TOTAL DE PERSONAS ATENDIDAS EL MES EN JULIO:**

SALAS	BRONQUITIS	GRIPE	Neumonía
DUCOS	15	35	20
Jardín	10	30	20
MURGIA	20	40	10
ARSENAL	25	40	5



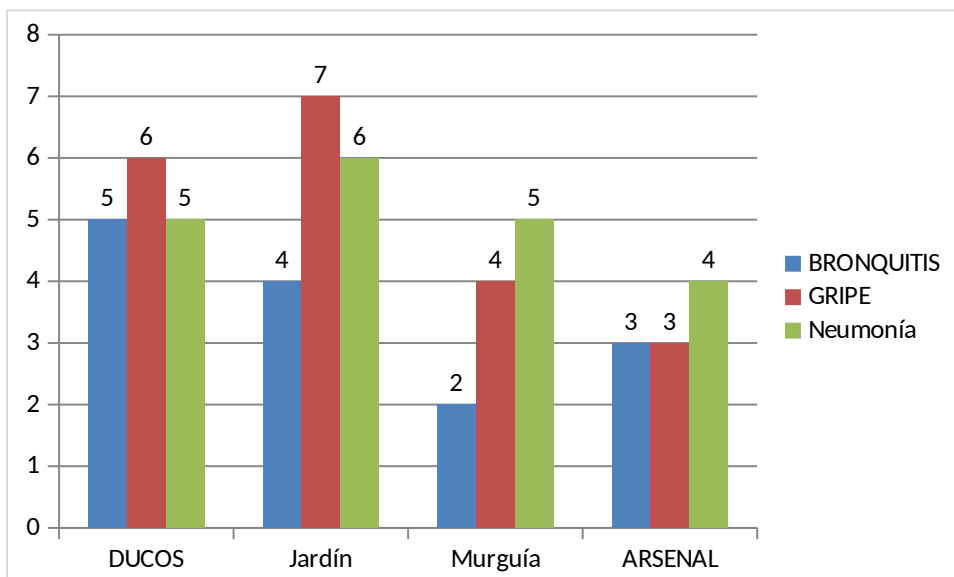
*Podemos decir, que en las salas del Ducos y Jardín que siguen siendo de mayores consultas en el mes de julio las enfermedades respiratorias, en Bronquitis y Neumonía. Mientras que en las salas Murguía y Arsenal se ve que la gripe a, esta mas latente, mientras que las otras no.*

***Grafico 3: personas que se atienden en las semanas y mes de agosto.***

**MES DE AGOSTO:**

Total de personas atendidas en la semanas de Agosto:

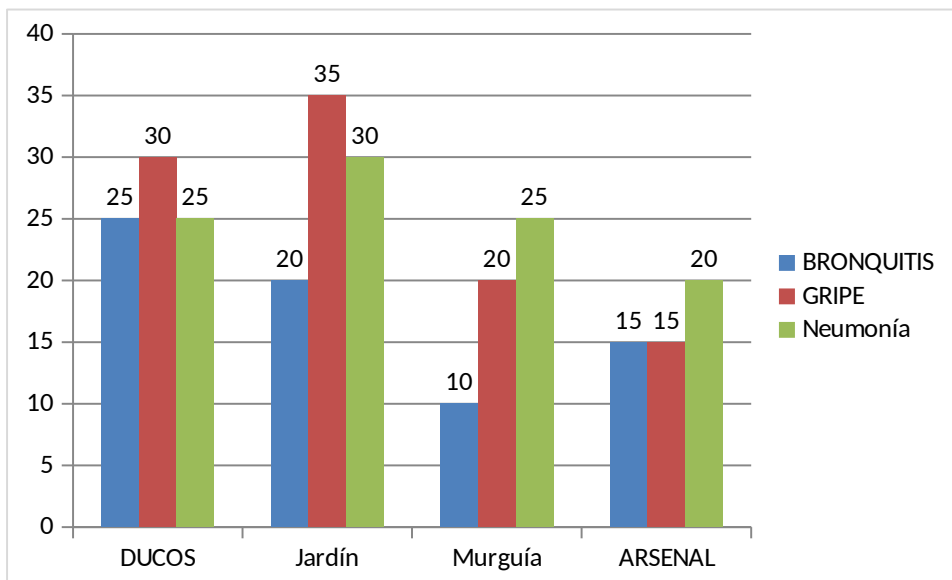
SALA	BRONQUITIS	GRIPE	Neumonía
DUCOS	5	6	5
Jardín	4	7	6
Murguía	2	4	5
ARSENAL	3	3	4



*Podemos decir que en el mes de Agosto sigue siendo mas concurridas las salas de los Barrios Ducos y Jardín, con mayor concurrencia, siendo mayor concurrencia de adultos mayores por consultas respiratorias sobre todo de gripe a, mientras que las otras dos salas Arsenal y Murguía son menos afectadas por las enfermedades respiratorias.*

*Total de personas atendidas en el mes de Agosto:*

SALAS	BRONQUITIS	GRUPE	Neumonía
DUCOS	25	30	25
Jardín	20	35	30
Murguía	10	20	25
ARSENAL	15	15	20



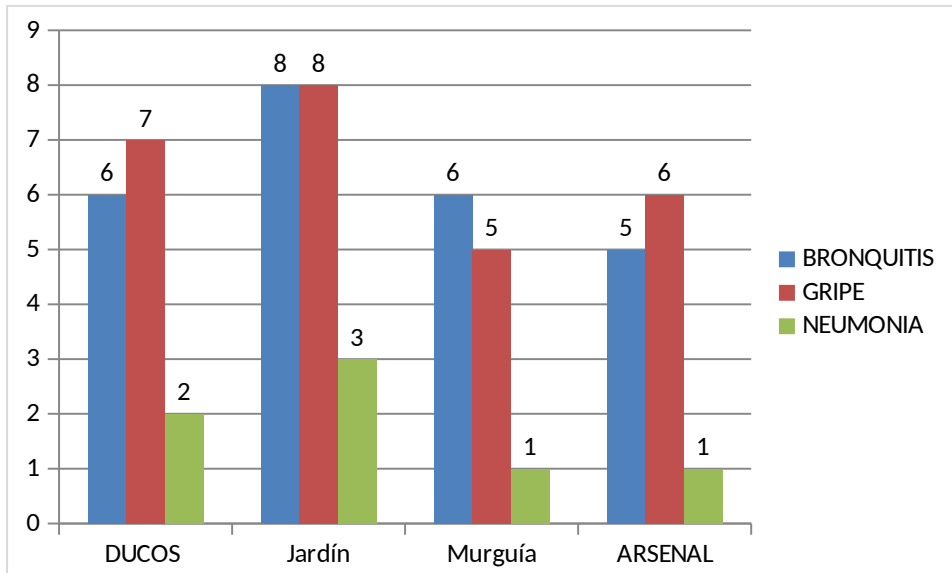
*En el mes de agosto sigue siendo mayor la con concurrencia de personas a consultas por problemas respiratorios, sobre todo sigue siendo tema de preocupación la gripe a, que no se agrave y complique el resto de las enfermedades latentes.*

**Grafico 4:** personas que se atienden en las semanas y mes de septiembre.

**MES DE SEPTIEMBRE:**

**PERSONAS ATENDIDAS EN LAS SEMANA DE SEPTIEMBRE**

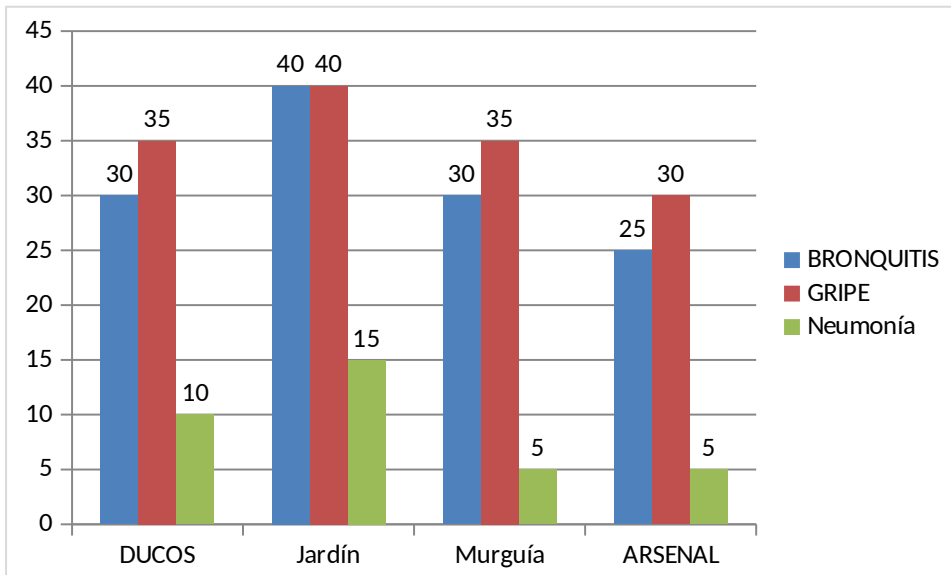
SALAS	BRONQUITIS	GRIPE	NEUMONIA
DUCOS	6	7	2
Jardín	8	8	3
Murguía	6	5	1
ARSENAL	5	6	1



*Podemos observar que en esta semanas las enfermedades respiratorias en las salas mas afectadas siguen siendo la del Barrio Ducos y Jardín, bajando las consultas de Neumonía , por posible tratamiento y o seguimiento el hospital, tambien observamos que en la sala del barrio Arsenal, la gripe a, a aumentado por los cambios climaticos( supuesto) o no la terminacion de los tratamientos indicados, o por la auto medicacion, o la falta de vacunacion.*

*TOTAL DE PERSONAS ATENDIDAS EN EL MES DE SEPTIEMBRE:*

SALAS	BRONQUITIS	GRIPE	Neumonía
DUCOS	30	35	10
Jardín	40	40	15
Murguía	30	35	5
ARSENAL	25	30	5

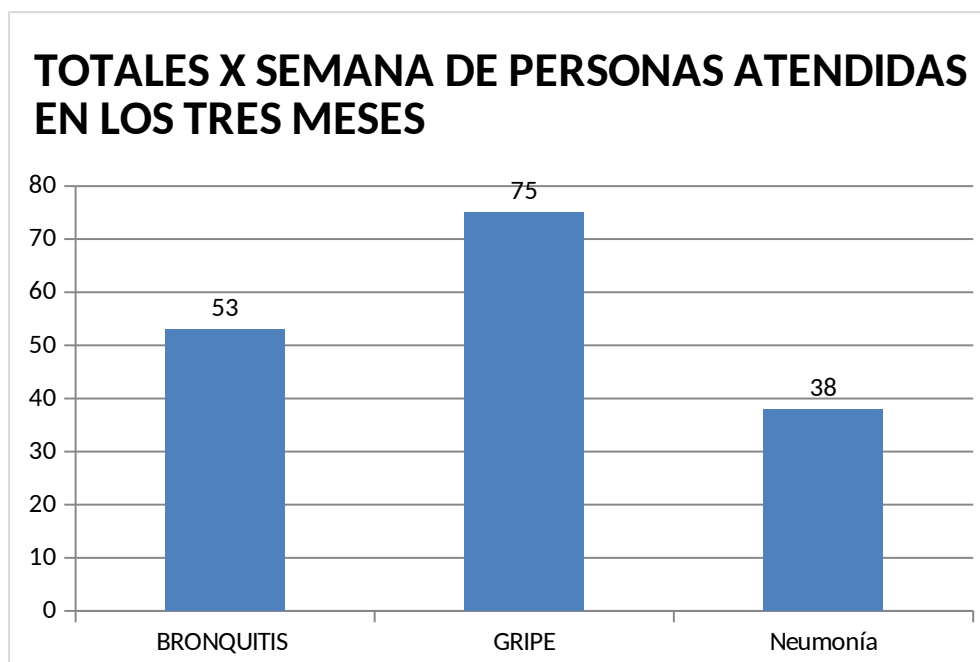


*Podemos decir que aún siguen los problemas respiratorios en las salas con mayor consulta por gripe a y bronquitis, mientras que la neumonía ha bajado, en esta época del año,*

***GRAFICO 5:*** total de personas que fueron atendidas por enfermedades respiratorias en las semanas de julio agosto y septiembre.

**TOTAL DE PERSONAS ATENDIDAS EN LA SEMANAS DE LAS TRES SALAS:**

	BRONQUITIS	GRIPE	Neumonía
TOTALES X SEMANA	53	75	38

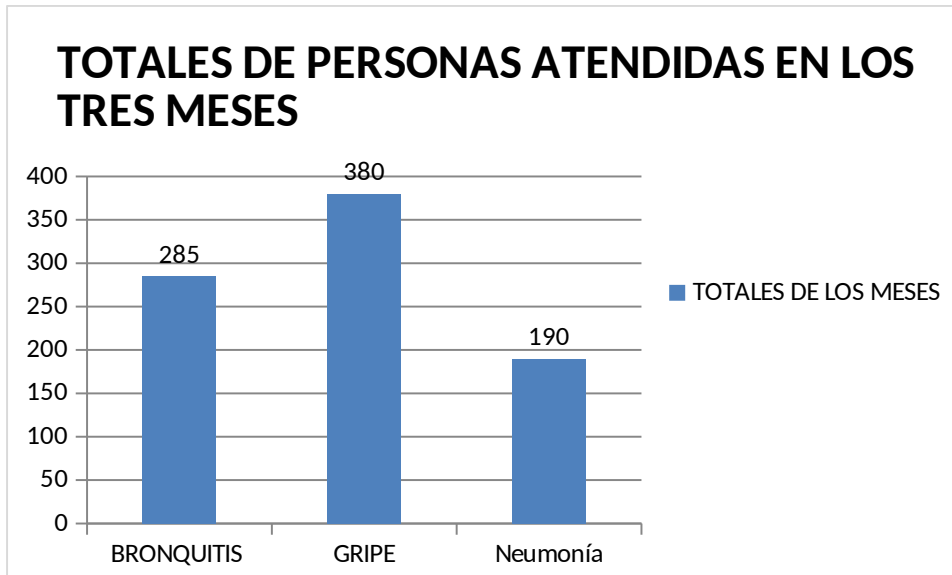


*Podemos observar que las consultas en estos tres meses, en las cuatro salas Ducos, Jardín, Murguía y Arsenal, siguen siendo por problemas respiratorios, aunque con corren por otras causas y afecciones. Se observa que concurren a consulta por malestares como gripe a y bronquitis.*

***GRAFICO 5:*** total de personas atendidas en las cuatro salas durante un periodo invierno-primavera, en el trimestre que comprende los meses de julio, agosto y septiembre.

**TOTAL DE PERSONAS ATENDIDAS EN LOS TRES MESES:**

	BRONQUITIS	GRIPE	Neumonía
TOTALES DE LOS MESES	285	380	190



*Podemos observar que en estos tres meses las personas concurren por los mismo problemas respiratorios, en las cuatros salas Ducos, Jardín, Murguía y Arsenal.*



#### 4. Resultados

A continuación presentaremos los datos estimativos obtenidos con sus respectivos gráficos y análisis.

Cálculos en Excel de mediana, moda, media y rango, teniendo en cuenta los siguientes datos:

Total de la suma de personas atendidas por semanas en las cuatro salas, por enfermedad.

ENFERMEDADES	SEMANAS DE JULI	SEMANAS DE AGOS	SEMANAS DE SEPTIEMBRE
BRONQUITIS	14	14	25
GRIPE	29	20	26
Neumonía	11	20	7

##### **Bronquitis:**

- ★ *Moda:* 14 14,14,25=14
- ★ *Mediana:* 14 14,14,25=14
- ★ *Media:*  $17,614+14+25\%3=17,6$
- ★ *Rango:* 11 25-14=11

##### **Gripe :**

- ★ *Mediana:* 26 20,26,29=26
- ★ *Media:* 25  $20+26+29\%3=25$
- ★ *Rango:* 9 29-20=9

##### **Neumonía:**

- ★ *Mediana:* 11 7,11,20=11
- ★ *Media:*  $12,67+11+20\%3=12,6$
- ★ *Rango:* 13 20-7=13

**Total de personas atendidas en los meses de julio agosto y septiembre.**

ENFERMEDADES	MES DE JULIO	MES DE AGOSTO	MES DE SEPTIEMB
BRONQUITIS	70	70	125
GRIPE	145	100	140
Neumonía	55	100	35

**Bronquitis:**

- ★ MODA:  $70, 70, 125 = 70$
- ★ MEDIANA:  $70, 70, 125 = 70$
- ★ MEDIA:  $88,3 \quad 70+70+125 \div 3 = 88,3$
- ★ RANGO:  $55 \quad 125-70 = 55$

**Gripe:**

- ★ MEDIANA:  $140, 100, 145 = 140$
- ★ MEDIA:  $128,3 \quad 100+140+145 \div 3 = 128,3$
- ★ RANGO:  $45 \quad 145-100 = 45$

**Neumonía:**

- ★ MEDIANA:  $55, 35, 100 = 55$
- ★ MEDIA:  $63,335+55+100 \div 3 = 63,3$
- ★ RANGO:  $65 \quad 100-35 = 65$

## 5. ANEXO

# “El humo de Molino Cañuelas tiene un importante riesgo para la salud”

- 18 Mayo, 2015
- [Imprimir](#)
- [Email](#)
- [Medios](#)



Así lo afirmó Horacio Asprea, subsecretario de Política Ambiental que denunció a Molino Cañuelas por las complicaciones de salud que causa la humareda espesa en la población.

Los días pasan y el problema que empezó el martes como un calentamiento de una celda de pellet de trigo no se soluciona. Molino Cañuelas anunció el jueves que se solucionaría en menos de 72 horas, esto no ocurrió y la situación de los vecinos ya se vuelve insostenible.

El aire se ha puesto cada vez más espeso para respirar y el tufo se ha vuelto insoportable para aquellos que viven en la zona. Es más, varias son las escuelas que confluyen en el lugar y la preocupación se trasladó a la sociedad toda.

En comunicación con la FM88.1 el doctor Horacio Asprea, a cargo de Política Ambiental, expresó que *“las partículas en suspensión que se encuentran en el aire son especialmente riesgosas para los bebés menores de dos años, aquellos que tienen alteraciones respiratorias o los enfermos de pulmón, para los alérgicos y asmáticos. Le pedimos a la gente que este con la puerta cerrada. No es para alarmar, pero el humo del Molino tiene un importante riesgo para la salud. El volumen del producto es muy grande y esto va a durar mucho tiempo”*.

Por otro lado, Asprea aclaró que la responsabilidad de la Subsecretaria es para con los alrededores de la empresa, pero no lo que ocurre puertas adentro, ya que la magnitud del Molino hace que sea monitoreado directamente por organismos de la provincia de Buenos Aires.

*“El viernes le mandamos un despacho técnico al Juez de Faltas con todo lo que ocurre y le pedimos la suspensión de las clases de las escuelas de la zona. También le pedimos una opinión a la Secretaria de Salud”*, explicó el funcionario. Además agregó que *“es preocupante el descargo de la empresa responsabilizando a los trabajadores. Ellos tienen el derecho constitucional de hacer una huelga y el Molino debe tener un plan “B” y no puede deslindar la responsabilidad que le corresponde en estos casos”*.

Ahora, en relación a lo administrativo se espera por saber cuál será la multa que la Justicia le imponga al Molino Cañuelas.

## **6. CRONOGRAMA**

*Fijación de conceptos teóricos. Enfermedades respiratorias que afectan a las poblaciones*

*Visita a las salas de cada barrio y entrevistas con las jefas de cada CAPS*

*Recolección de datos estadísticos (estimativos)*

*A partir de esto, realizamos el trabajo de investigación*

**7. RECURSO HUMANO**

*Estudiantes de enfermería, residentes en la Ciudad de Pigué. En dicha ciudad se lleva a cabo la investigación. Otro recurso humano en el presente trabajo son las enfermeras de cada CAPS.*

## **8. DISCUSION**

*La salud es el completo estado de bienestar físico y psíquico y no solo la ausencia de enfermedad, por eso consideramos importante que se tomen las precauciones necesarias para evitar contraer alguna de las enfermedades ya nombradas, si bien es imposible sacar o mudar los silos o el molino, así mismo con la gente que tiene sus viviendas en cercanías, debemos ser conscientes y evitar y cuidarnos nosotros mismos, o proponer campañas de prevención o promoción etc. La enfermedad se puede evitar, si bien hay factores que facilitan la aparición de las mismas*

## **9. CONCLUSIÓN**

*Pudimos comprobar mediante la realización de este trabajo, de que manera impactan el molino cañuelas y los silos, en la salud de los vecinos de los barrios en los que se encuentran dichas obras.*

*Observamos que hay una mayor tendencia de la gente de atenderse en las CAPS, de estos barrios anteriormente mencionados, y que de esa gente, un buen porcentaje lo hace por síntomas respiratorios. Mientras que en las salas de los barrios Murguía y Arsenal son menores las consultas.*

*Además cabe destacar que quienes se atienden en mayor medida por este tipo de problemas son los adultos mayores. Siendo las enfermedades más frecuentes la bronquiolitis y la neumonía, la primera correspondiente al grupo de niños, y la segunda al grupo de los adultos y adultos mayores.*



## **10. AGRADECIMIENTOS**

*Se les agradece a las 4 enfermeras de las 4 salas por su buena predisposición y por atendernos tan amablemente y brindarnos toda la información que pudieron.*

## **11. BIBLIOGRAFÍA**

[https://prezi.com/d-p1\\_2c2tqle/como-hacer-un-buen-trabajo-de-investigacion-o-un-proyecto-en-10-pasos/](https://prezi.com/d-p1_2c2tqle/como-hacer-un-buen-trabajo-de-investigacion-o-un-proyecto-en-10-pasos/)

<http://www.xn--cauelasfmnacpop-zqb.com.ar/index.php/audios/item/6670-el-humo-de-molino-canuelas-tiene-un-importante-riesgo-para-la-salud>