



# BOLETIN INFORMATIVO

## Campaña de Eliminación de la Rubéola y el Síndrome de la Rubéola Congénita

2 de mayo al 3 de junio 2006

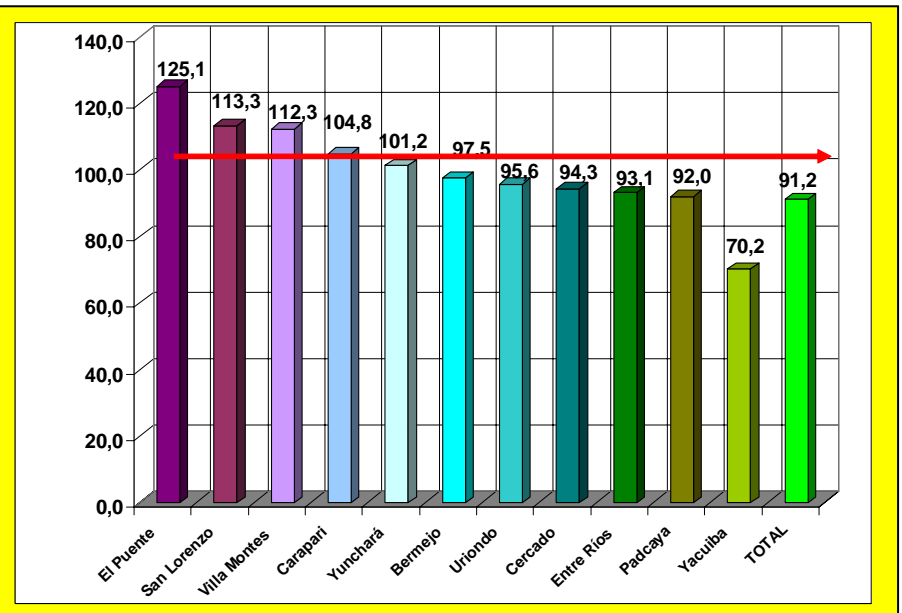
Nº 2

La campaña de eliminación de la rubéola, iniciada el 2 de mayo ingresa a su recta final. Exactamente a 33 días de ejecución de la campaña, que debería haber concluido el pasado 3 de junio y ante la respuesta favorable de la población y no haberse alcanzado las metas establecidas, es que se prolonga por el lapso de una semana más. Vale decir que la campaña concluirá el día viernes 9 de junio del presente, y a continuación presentamos un análisis de lo que significa en números y porcentajes esta campaña para Tarija. No obstante, al margen de los resultados que se está obteniendo consideramos que es importante resaltar el esfuerzo y sacrificio que antepone el personal de salud (institucional y extra institucional) en el logro de las metas de la campaña. Es un esfuerzo que vale la pena, por que “una sola vez es para siempre”.

Gráfico Nº 01 Coberturas de Vacunación por Municipio  
2 de mayo al 3 de junio 2006. SEDES Tarija

De acuerdo a lo observado en la Gráfica Nº1, son 5 los municipios que alcanzaron y sobre pasaron su meta establecida. Estos son El Puente (124,3%), San Lorenzo (113,3%) Villa Montes (112,3%) Carapari (104,8) y Yunchará (101,2%). Y contamos con otros 5 municipios que superaron el 90% de su cobertura y un solo municipio que se encuentran con una cobertura inferior al 90% que es Yacuiba (70,2 %).

En el consolidado general a nivel del departamento, se ha alcanzado al 91,2% de la población. Esto implica que hasta la quinta semana se han vacunado 177.396 personas comprendidas entre los 15 a 39 años de edad, de ambos sexos.

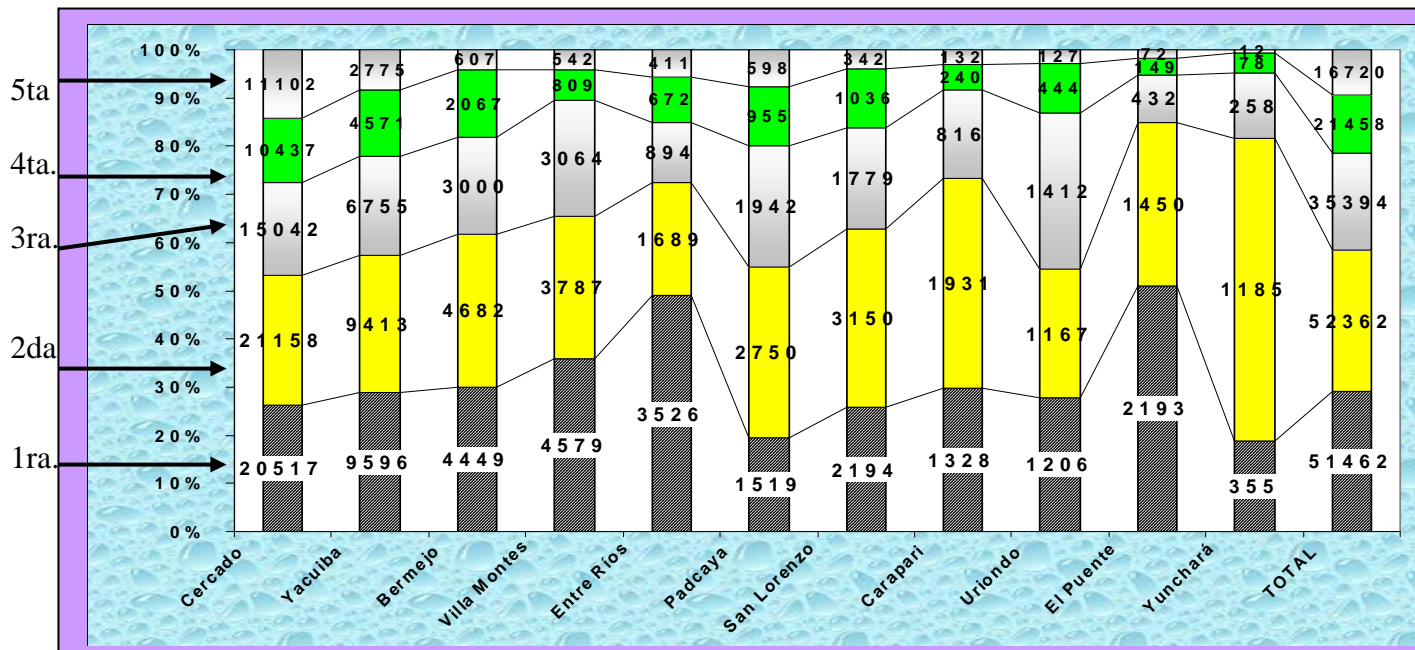


Cuadro Nº 1 Cobertura de Vacunación por Municipio y por Sexo. Junio 2006 Tarija

MUNICIPIO	Población a vacunar por municipio	Sub total vacunado a la 5 ta. semana		TOTAL GRAL. H+M	COBERTURA (%)	Pop. que Falta Vacunar
		Homb	Mujer			
Cercado	83008	36499	41757	78256	94,3	4752
Yacuiba	47159	16012	17098	33110	70,2	14049
Bermejo	15178	7031	7774	14805	97,5	373
Villa Monte	11385	7080	5701	12781	112,3	
Entre Ríos	7723	3945	3247	7192	93,1	531
Padcaya	8437	4035	3729	7764	92,0	673
San Lorenz	7503	4050	4451	8501	113,3	
Carapari	4244	2612	1835	4447	104,8	
Uriondo	4556	2077	2279	4356	95,6	200
El Puente	3434	2063	2233	4296	125,1	
Yunchará	1865	916	972	1888	101,2	
<b>TOTAL</b>	<b>194492</b>	<b>86320</b>	<b>91076</b>	<b>177396</b>	<b>91,2</b>	<b>17096</b>

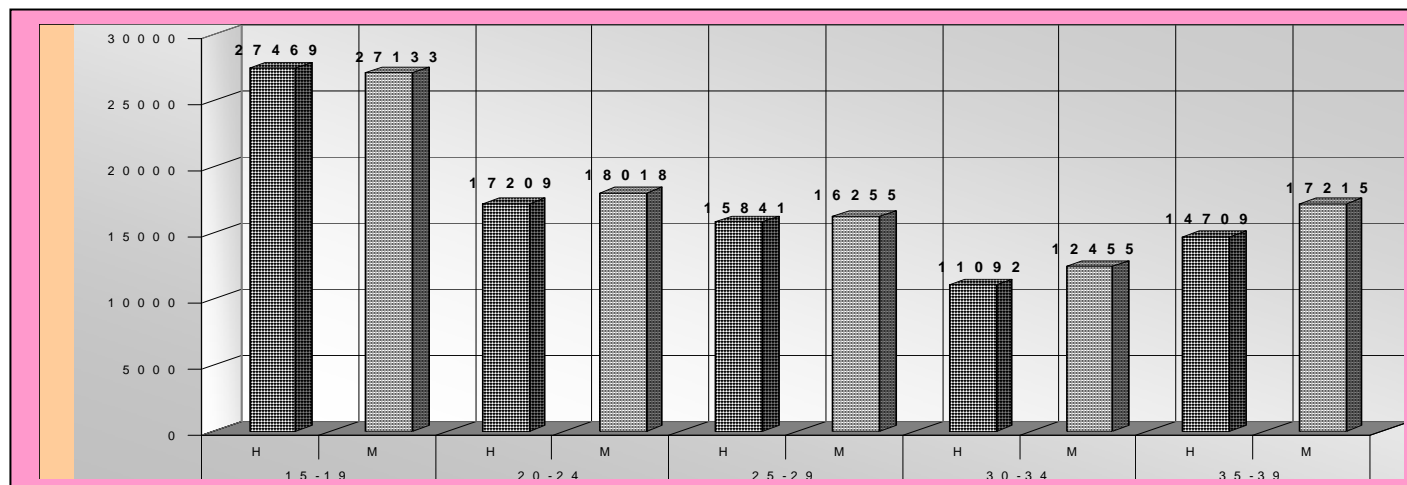
En el cuadro Nº 1 podemos observar el número de vacunados en números absolutos y relativos, por municipio y por sexo, además de la población que aun falta captar para la vacunación correspondiente. Se observa que existe un mayor número de vacunados en el sexo femenino en relación a los varones, donde el 52 % (91.076) corresponde al femenino y el 48 % (86.320) a varones. Es importante mencionar que solo 4 municipios vacunaron más hombres que mujeres, estos son Villa Montes, Entre Ríos, Padcaya y Carapari. Con una meta de 194.492 personas a vacunar y habiéndose vacunado a 177.396, resta por vacunar a 17.096 personas a nivel de todo el departamento. Distribuido los mismos en los diferentes municipios, donde el mayor número (14.049) corresponde a Yacuiba.

Grafica N° 2. Número de Vacunados por Semana de Vacunación y por Municipio



El comportamiento del número de vacunados por semana tuvo sus particularidades. Primero, como departamento las dos primeras semanas tuvieron una conducta similar, con la diferencia de 1 décimo (30.8 y 30.7 respectivamente) para ir descendiendo paulatinamente a 20.8% la tercera semana y 12.5 % la cuarta y 9.4% la quinta. Varios municipios muestran un comportamiento similar y unos pocos, como Uriondo, Yunchará, Padcaya, Carapari que fueron de menos a más. Para la quinta semana, casi todos los municipios disminuyeron en forma considerable el número de vacunados, debido a que ya se encuentran al tope de alcanzar su meta establecida, excepto Cercado y Yacuiba cuyo aporte es significativo aun en la quinta semana, tal como se muestra en el grafico N° 1 adjunto.

Grafico N° 3 Número de vacunados por Edad y Sexo



Es importante considerar que el número de vacunados por edad, tiene un comportamiento muy particular. Se observa por ejemplo, que son los extremos los que muestran un número mayor de vacunados de 15 a 19 y de 35 a 39 años de edad. A expensas del grupo mas afectado que es el de 30 a 34 años de edad. Dentro ese margen, se observa también que son los varones al grupo que menos se ha llegado, a excepción de 15 a 19 años. El grupo mas débil se muestra los varones de 30 a 34 años de edad, que es la población económicamente activa, y para lo cual deberá establecerse estrategias diferenciadas de vacunación, en función siempre de las características de cada municipio o localidad.

Al margen del análisis frío que se pueda realizar en base a números, cifras y porcentajes, no hay que descuidar el aspecto humano. Por cuanto una campaña de esta envergadura implica mucho sacrificio, esfuerzo y amor al prójimo de por medio. No hay que olvidar que la felicidad del trabajador en salud está en la salud de los demás.

*“La campaña continua, ningún esfuerzo o sacrificio es demasiado cuando el beneficio es común”*



