

Situación de las E.D.O. en la semana 31/2016

(del 1-agosto-2016 al 7-agosto-2016)

Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Asturias

Datos provisionales al cierre de la semana



OBSERVATORIO DE SALUD
EN ASTURIAS

| | Casos declarados por Area Sanitaria | | | | | | | | | | | | | | | | ASTURIAS | | | |
|-------------------------|-------------------------------------|--------|----------------|--------|--------------|--------|-------------|--------|-----------|--------|----------------|--------|--------------|--------|----------------|--------|--------------|------|----------------|---------|
| | I - Jarrio | | II - C. Narcea | | III - Avilés | | IV - Oviedo | | V - Gijón | | VI - Arriendas | | VII - Mieres | | VIII - Langreo | | En la semana | | Acumulado 2016 | |
| | Casos | Acum | Casos | Acum | Casos | Acum | Casos | Acum | Casos | Acum | Casos | Acum | Casos | Acum | Casos | Acum | Casos | Tasa | Casos | Tasa |
| Gripe | 2 | 878 | | 301 | | 1.815 | 1 | 5.785 | | 3.628 | | 744 | | 841 | | 1.536 | 3 | 0,3 | 15.528 | 1.502,0 |
| Varicela | 1 | 277 | | 120 | 4 | 1.573 | 9 | 2.206 | | 1.380 | 1 | 110 | 1 | 168 | | 231 | 22 | 2,1 | 6.065 | 586,7 |
| O. P. Diarreicos | 36 | 814 | 15 | 256 | 99 | 3.143 | 145 | 5.821 | 128 | 4.140 | 85 | 932 | 22 | 1.238 | 39 | 1.703 | 569 | 55,0 | 18.047 | 1.745,7 |
| Sífilis | | 2 | | 1 | | 7 | | 32 | | 11 | | 1 | | | | | 0 | | 54 | 5,2 |
| Inf. gonocócica | | | | | | | | 28 | | 1 | | | | | | 1 | 0 | | 30 | 2,9 |
| Sarampión | | | | | | | | | | | | | | | | | 0 | | 0 | |
| Rubéola | | | | | | | | | | | | | | | | | 0 | | 0 | |
| Parotiditis | | 1 | | | | 7 | | 10 | | 23 | | 2 | | 2 | | 3 | 0 | | 48 | 4,6 |
| Tos ferina | | 1 | | | | 1 | | 2 | | 2 | | | | | | | 0 | | 6 | 0,6 |
| Enf. meningocócica | | | | | | | | 4 | | 2 | | | | | | | 0 | | 6 | 0,6 |
| Tuberculosis resp. | | 9 | | 1 | | 7 | | 23 | 1 | 16 | | 4 | | 6 | | 5 | 1 | 0,1 | 72 | 7,0 |
| Otras tuberculosis | | | | | | 3 | 1 | 3 | | 2 | | | | 1 | | 2 | 1 | 0,1 | 11 | 1,1 |
| Legionelosis | | 1 | | | | | 1 | 7 | 1 | 1 | | | | | | 1 | 2 | 0,2 | 10 | 1,0 |
| Hepatitis A | | | | | | | | | | 1 | | | | | | | 0 | | 1 | 0,1 |
| Hepatitis B | | | | | | | | 2 | | 2 | | | | | | | 0 | | 4 | 0,4 |
| Otras Hepatitis víricas | | | | 1 | | | | 2 | | 1 | | | | 1 | | 1 | 0 | | 6 | 0,6 |
| Nº declarantes | 48 | | 30 | | 114 | | 237 | | 201 | | 45 | | 61 | | 65 | | 801 | | | |
| Cobertura en A.P. | 100,0% | 100,0% | 100,0% | 100,0% | 100,0% | 100,0% | 100,0% | 100,0% | 100,0% | 100,0% | 100,0% | 100,0% | 100,0% | 100,0% | 100,0% | 100,0% | 100,0% | | 100,0% | |
| Cobertura Población | 100,0% | 100,0% | 100,0% | 100,0% | 100,0% | 100,0% | 100,0% | 100,0% | 100,0% | 100,0% | 100,0% | 100,0% | 100,0% | 100,0% | 100,0% | 100,0% | 100,0% | | 100,0% | |

Distribución geográfica

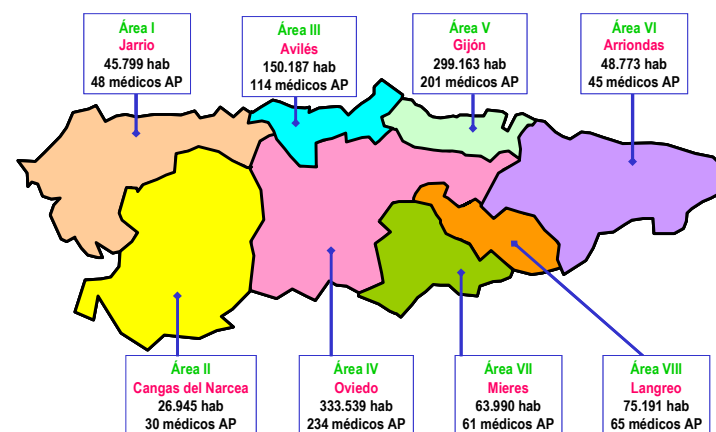
Areas Sanitarias con mayor incidencia que la media de Asturias

| | Area Sanitaria | | | | | | | |
|-------------------------|----------------|---|---|---|---|---|---|---|
| | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| Gripe | | | | | | | | |
| Varicela | | | | | | | | |
| O. P. Diarreicos | | | | | | | | |
| Sarampión | | | | | | | | |
| Rubéola | | | | | | | | |
| Parotiditis | | | | | | | | |
| Tos ferina | | | | | | | | |
| Enf. meningocócica | | | | | | | | |
| Tuberculosis resp. | | | | | | | | |
| Otras tuberculosis | | | | | | | | |
| Legionelosis | | | | | | | | |
| Hepatitis A | | | | | | | | |
| Hepatitis B | | | | | | | | |
| Otras Hepatitis víricas | | | | | | | | |

Areas con más casos de lo esperado si tuvieran la misma tasa que Asturias

Mapa de las Áreas Sanitarias del Principado de Asturias

(Población TSI al inicio de 2015 y nº de médicos declarantes en A.P.)

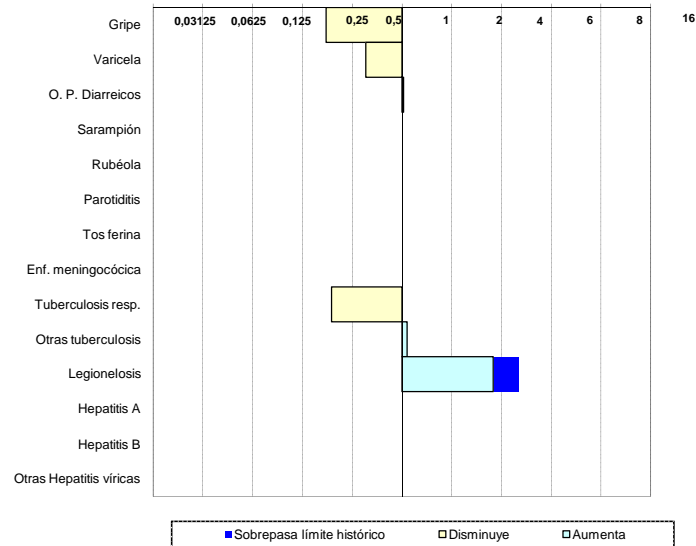


Situación de las E.D.O. en la semana 31/2016

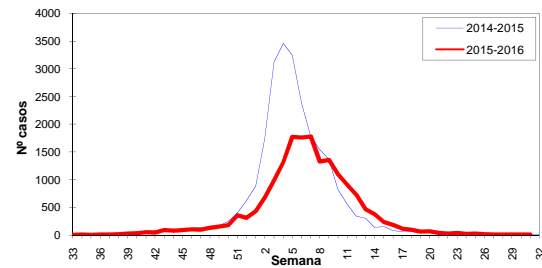
(del 1-agosto-2016 al 7-agosto-2016)

Índice Histórico Semanal

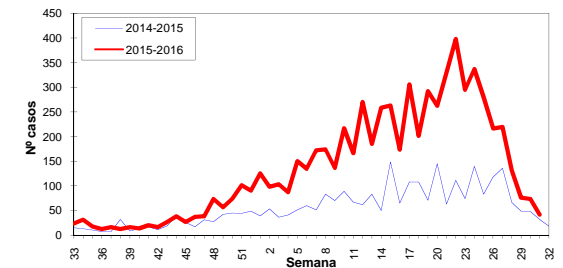
Cociente entre el nº de casos de la semana y la media de los últimos 5 años



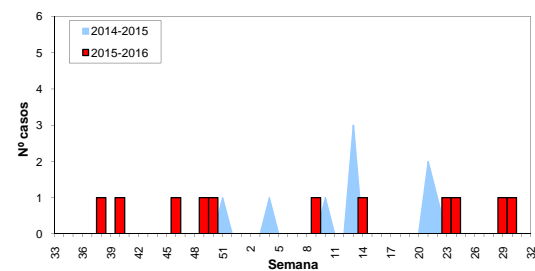
Gripe, temporada 2015-2016



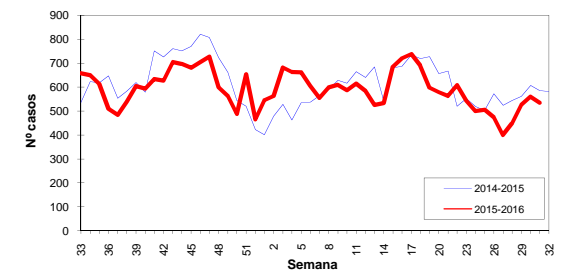
Varicela, temporada 2015-2016



Enf. meningocócica, temporada 2015-2016



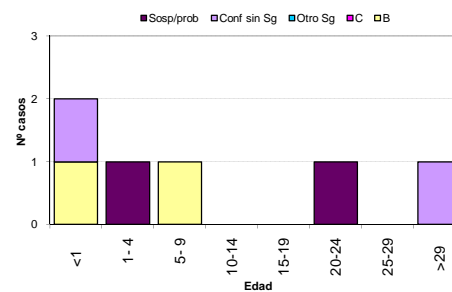
Otros Procesos Diarreicos, temporada 2015-2016



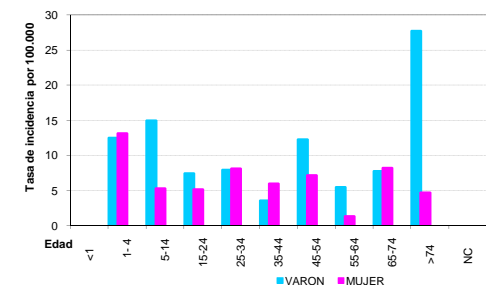
Otras E.D.O. de baja incidencia

| | Casos declarados durante el año 2016 por Area Sanitaria | | | | | | | | Total |
|-------------------------|---|---|---|---|---|---|---|---|-------|
| | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | |
| Paludismo (Malaria) | | | 3 | | | | | | 3 |
| Brucelosis | | | | | | | | | 0 |
| Triquinosis | | | | | | | | | 0 |
| Fiebre tifo-paratífica | | | | | | | | | 0 |
| Shigelosis (Disentería) | | | | 1 | | | | | 1 |
| Botulismo | | | | | | | | | 0 |
| Tétanos | | | | | | | | | 0 |
| Tétanos neonatal | | | | | | | | | 0 |
| Rubéola congénita | | | | | | | | | 0 |
| Sífilis congénita | | | | | | | | | 0 |

Enf. meningocócica por edad y serogrupo, año 2016



Tuberculosis por edad y sexo, año 2016



Situación de las E.D.O. en la semana 31/2016

(del 1-agosto-2016 al 7-agosto-2016)

Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Asturias

Datos provisionales al cierre de la semana

Casos y Tasas por Área Sanitaria

| Semana 31/2016 | I - Jarrío | | II - C. Narcea | | III - Avilés | | IV - Oviedo | | V - Gijón | | VI - Arriendas | | VII - Mieres | | VIII - Langreo | | Asturias | |
|-------------------------|------------|-------|----------------|-------|--------------|-------|-------------|-------|-----------|-------|----------------|--------|--------------|-------|----------------|-------|----------|-------|
| | Casos | Tasa | Casos | Tasa | Casos | Tasa | Casos | Tasa | Casos | Tasa | Casos | Tasa | Casos | Tasa | Casos | Tasa | Casos | Tasa |
| Gripe | 2 | 4,43 | | | | | 1 | 0,30 | | | | | | | | | 3 | 0,29 |
| Varicela | 1 | 2,21 | | | 4 | 2,69 | 9 | 2,72 | 6 | 2,02 | 1 | 2,08 | 1 | 1,59 | | | 22 | 2,13 |
| O. P. Diarreicos | 36 | 79,73 | 15 | 56,92 | 99 | 66,48 | 145 | 43,78 | 128 | 43,08 | 85 | 176,69 | 22 | 34,98 | 39 | 52,68 | 569 | 55,04 |
| Sífilis | | | | | | | | | | | | | | | | | 0 | 0,00 |
| Inf. gonocócica | | | | | | | | | | | | | | | | | 0 | 0,00 |
| Sarampión | | | | | | | | | | | | | | | | | 0 | 0,00 |
| Rubéola | | | | | | | | | | | | | | | | | 0 | 0,00 |
| Parotiditis | | | | | | | | | | | | | | | | | 0 | 0,00 |
| Tos ferina | | | | | | | | | | | | | | | | | 0 | 0,00 |
| Enf. meningocócica | | | | | | | | | | | | | | | | | 0 | 0,00 |
| Tuberculosis resp. | | | | | | | | | 1 | 0,34 | | | | | | | 1 | 0,10 |
| Otras tuberculosis | | | | | | | 1 | 0,30 | | | | | | | | | 1 | 0,10 |
| Legionelosis | | | | | | | 1 | 0,30 | 1 | 0,34 | | | | | | | 2 | 0,19 |
| Hepatitis A | | | | | | | | | | | | | | | | | 0 | 0,00 |
| Hepatitis B | | | | | | | | | | | | | | | | | 0 | 0,00 |
| Otras Hepatitis víricas | | | | | | | | | | | | | | | | | 0 | 0,00 |
| Paludismo (Malaria) | | | | | | | | | | | | | | | | | 0 | 0,00 |
| Brucelosis | | | | | | | | | | | | | | | | | 0 | 0,00 |
| Triquinosis | | | | | | | | | | | | | | | | | 0 | 0,00 |
| Fiebre tifo-paratífica | | | | | | | | | | | | | | | | | 0 | 0,00 |
| Shigelosis (Disentería) | | | | | | | | | | | | | | | | | 0 | 0,00 |
| Botulismo | | | | | | | | | | | | | | | | | 0 | 0,00 |
| Tétanos | | | | | | | | | | | | | | | | | 0 | 0,00 |
| Tétanos neonatal | | | | | | | | | | | | | | | | | 0 | 0,00 |
| Rubéola congénita | | | | | | | | | | | | | | | | | 0 | 0,00 |
| Sífilis congénita | | | | | | | | | | | | | | | | | 0 | 0,00 |

| Acumulado 2016 | I - Jarrío | | II - C. Narcea | | III - Avilés | | IV - Oviedo | | V - Gijón | | VI - Arriendas | | VII - Mieres | | VIII - Langreo | | Asturias | |
|-------------------------|------------|---------|----------------|---------|--------------|---------|-------------|---------|-----------|---------|----------------|---------|--------------|---------|----------------|---------|----------|---------|
| | Casos | Tasa | Casos | Tasa | Casos | Tasa | Casos | Tasa | Casos | Tasa | Casos | Tasa | Casos | Tasa | Casos | Tasa | Casos | Tasa |
| Gripe | 878 | 1944,59 | 301 | 1142,27 | 1815 | 1218,78 | 5785 | 1746,63 | 3628 | 1220,98 | 744 | 1546,55 | 841 | 1337,00 | 1536 | 2074,72 | 15528 | 1502,01 |
| Varicela | 277 | 613,50 | 120 | 455,39 | 1573 | 1056,28 | 2206 | 666,04 | 1380 | 464,43 | 110 | 228,66 | 168 | 267,08 | 231 | 312,02 | 6065 | 586,66 |
| O. P. Diarreicos | 814 | 1802,84 | 256 | 971,50 | 3143 | 2110,54 | 5821 | 1757,50 | 4140 | 1393,29 | 932 | 1937,35 | 1238 | 1968,14 | 1703 | 2300,29 | 18047 | 1745,67 |
| Sífilis | 2 | 4,43 | 1 | 3,79 | 7 | 4,70 | 32 | 9,66 | 11 | 3,70 | 1 | 2,08 | | | | | 54 | 5,22 |
| Inf. gonocócica | | | | | | | 28 | 8,45 | 1 | 0,34 | | | | | 1 | 1,35 | 30 | 2,90 |
| Sarampión | | | | | | | | | | | | | | | | | 0 | 0,00 |
| Rubéola | | | | | | | | | | | | | | | | | 0 | 0,00 |
| Parotiditis | 1 | 2,21 | | | 7 | 4,70 | 10 | 3,02 | 23 | 7,74 | 2 | 4,16 | 2 | 3,18 | 3 | 4,05 | 48 | 4,64 |
| Tos ferina | 1 | 2,21 | | | 1 | 0,67 | 2 | 0,60 | 2 | 0,67 | | | | | | | 6 | 0,58 |
| Enf. meningocócica | | | | | | | 4 | 1,21 | 2 | 0,67 | | | | | | | 6 | 0,58 |
| Tuberculosis resp. | 9 | 19,93 | 1 | 3,79 | 7 | 4,70 | 23 | 6,94 | 16 | 5,38 | 4 | 8,31 | 6 | 9,54 | 5 | 6,75 | 72 | 6,96 |
| Otras tuberculosis | | | | | 3 | 2,01 | 3 | 0,91 | 2 | 0,67 | | | 1 | 1,59 | 2 | 2,70 | 11 | 1,06 |
| Legionelosis | 1 | 2,21 | | | | | 7 | 2,11 | 1 | 0,34 | | | | | 1 | 1,35 | 10 | 0,97 |
| Hepatitis A | | | | | | | | | 1 | 0,34 | | | | | | | 1 | 0,10 |
| Hepatitis B | | | | | | | 2 | 0,60 | 2 | 0,67 | | | | | | | 4 | 0,39 |
| Otras Hepatitis víricas | | | 1 | 3,79 | | | 2 | 0,60 | 1 | 0,34 | | | 1 | 1,59 | 1 | 1,35 | 6 | 0,58 |
| Paludismo (Malaria) | | | | | | | 3 | 0,91 | | | | | | | | | 3 | 0,29 |
| Brucelosis | | | | | | | | | | | | | | | | | 0 | 0,00 |
| Triquinosis | | | | | | | | | | | | | | | | | 0 | 0,00 |
| Fiebre tifo-paratífica | | | | | | | | | | | | | | | | | 0 | 0,00 |
| Shigelosis (Disentería) | | | | | | | | | 1 | 0,34 | | | | | | | 1 | 0,10 |
| Botulismo | | | | | | | | | | | | | | | | | 0 | 0,00 |
| Tétanos | | | | | | | | | | | | | | | | | 0 | 0,00 |
| Tétanos neonatal | | | | | | | | | | | | | | | | | 0 | 0,00 |
| Rubéola congénita | | | | | | | | | | | | | | | | | 0 | 0,00 |
| Sífilis congénita | | | | | | | | | | | | | | | | | 0 | 0,00 |