



EQUITY ACTION

TOOLS • REGIONS • KNOWLEDGE • STAKEHOLDERS •

4. Mirando los déficits y mirando los activos de/para la salud

Rafael Cofiño.

Servicio de Evaluación de la Salud y Programas.

Dirección General de Salud Pública.

Consejería de Sanidad Asturias.

www.health-inequalities.eu



This work is part of EQUITY ACTION which has received funding from the European Union, in the framework of the Health Programme. The sole responsibility for this work lies with the author







Photo by shoothead



Elaboración de informes de salud

Elaboración anual del IOBSA

Registro Mortalidad

Registro
Cáncer

Elaboración de informes/estudios
específicos

Encuesta Salud
Asturias

Observatorio
Drogas

Informes Epidemiológicos

EPIC

Difusión de la Información

Difusión Información MCS

Difusión información en 2.0

Blog, Facebook, Wiki,
Twitter iOBSE

Astursalud y Redes 2.0 de
otros programas

Procesos para la discusión y generación de políticas y actuaciones en salud

Organismos políticos

Consejo de Gobierno

Consejo de Dirección

Unidades de planificación técnica

Unidad de
Coordinación del
Plan de Salud

Programas

Gerencias

Organismos de participación

Consejos de
Salud

Consejos de ZBS

Consejos
asesores y GdT

OBSERVATORIO DE SALUD EN ASTURIAS

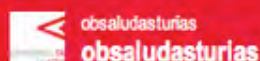
>> ¿QUÉ ES EL OBSA?

>> DETERMINANTES

>> RESULTADOS

>> ASTURIAS ACTÚA

>> BLOG



obsaludasturias From #healthrankings to Roadmaps-Improving Global Health County-by-County." plemington Conf 25th April in Spain 8 hours ago · reply · retweet · favorite

obsaludasturias County #healthrankings in #Asturias (Spain). April25th, release 2nd edition goo.gl/7IV3D #publichealth #sdo yesterday · reply · retweet · favorite

obsaludasturias County #healthrankings in #Asturias (Spain). April25th, release 2nd edition goo.gl/7IV3D #publichealth #sdo



¿QUE ES LA SALUD PARA NOSTROS?



Te explicamos que es el OBSA y como funciona

¿CUÁL ES LA SITUACIÓN DE SALUD EN ASTURIAS?



¿Cuál es la situación de salud en la zona de Asturias donde vives?



¿CÓMO SE ESTÁ MEJORANDO LA SALUD EN ASTURIAS?



Actividades comunitarias en salud en Asturias

25 DE ABRIL, NUEVA EDICIÓN DE LOS INFORMES DE SALUD EN ASTURIAS

14/04/2012

El próximo 25 de abril se realizará la presentación del segundo informe de salud en Asturias a través del trabajo que se desarrolla desde el Observatorio de Salud en Asturias de la Dirección General de Salud Pública del Gobierno del Principado de Asturias en colaboración con la School of Public Health and Medicine de la Universidad de Wisconsin. En este proyecto se [...]

FOMENTO DE HÁBITOS SALUDABLES EN EL CONCEJO DE TINEO

4/04/2012

Nuevo Boletín de Inform_acciones: La clave para construir un municipio saludable es propiciar un cambio de actitud y del concepto que se tiene de la promoción de la salud a través del establecimiento de políticas públicas saludables, servicios y programas. Puedes acceder al pdf de este número a través del siguiente enlace: Boletín 3: Fomento de [...]

PREMIO ESTRATEGIA NAOS 2º ACCÉSIT AL AYUNTAMIENTO DE TINEO, MODALIDAD ALIMENTACIÓN SALUDABLE EN EL ÁMBITO FAMILIAR Y COMUNITARIO

2/04/2012

2º accésit al "Programa de fomento de una alimentación saludable y control del sobrepeso y obesidad en población adulta y joven del municipio de Tineo", presentado por el Ayuntamiento de Tineo. Acceder a la información sobre los premios aquí

Rankings de salud por
concejos

Documento de
indicadores de salud
Asturias

Visión de Salud distinto
a Sanidad



otros informes de salud

Mapas salutogénicos:
activos de salud

Guía de intervención
comunitaria

rankings de salud
por concejos

documento de
indicadores de salud

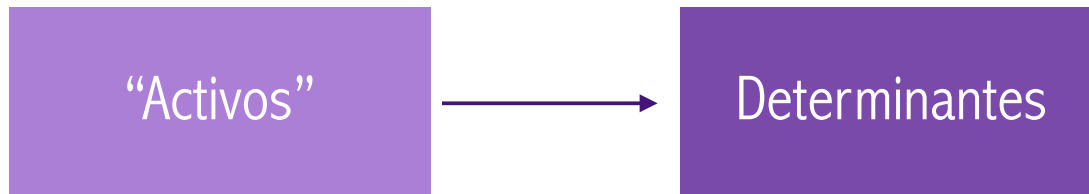


otros informes de
salud

mapas de recursos
de salud

guía de intervención
comunitaria

“Activos”



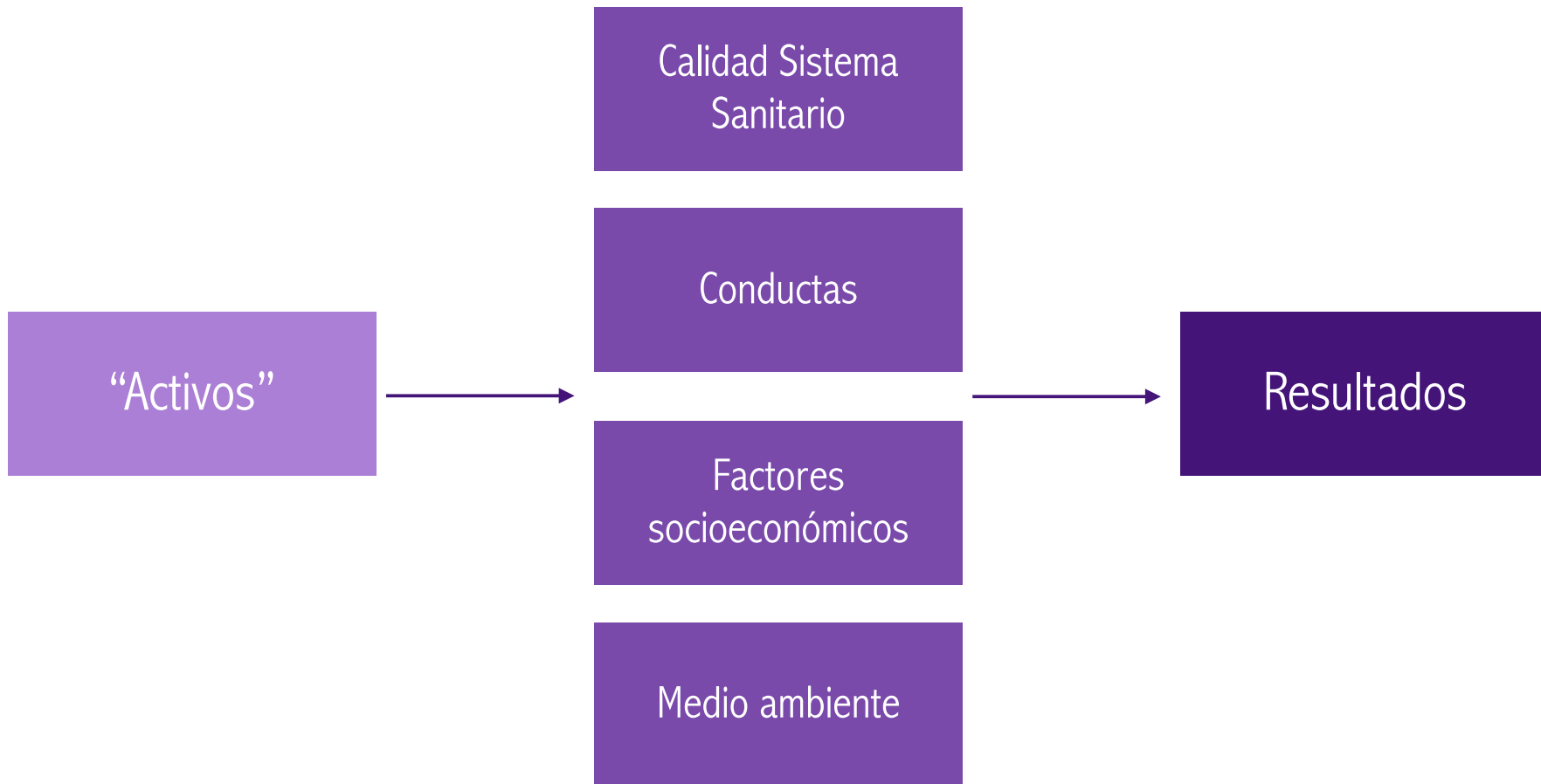


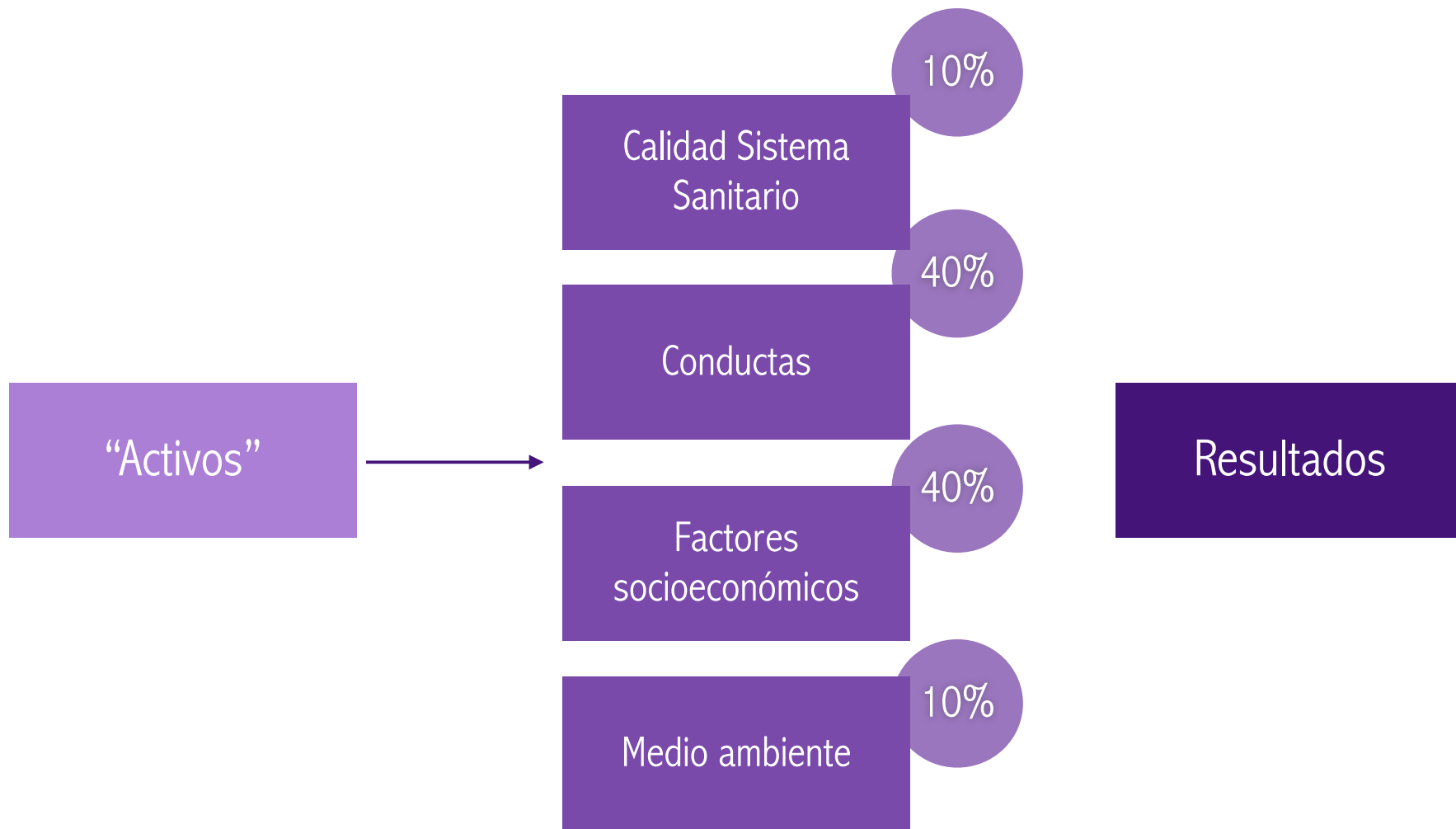
They say we all lose 21 grams
at the exact moment of our death...
everyone.
The weight of a stack of nickels.
The weight of a chocolate bar.
The weight of a hummingbird...

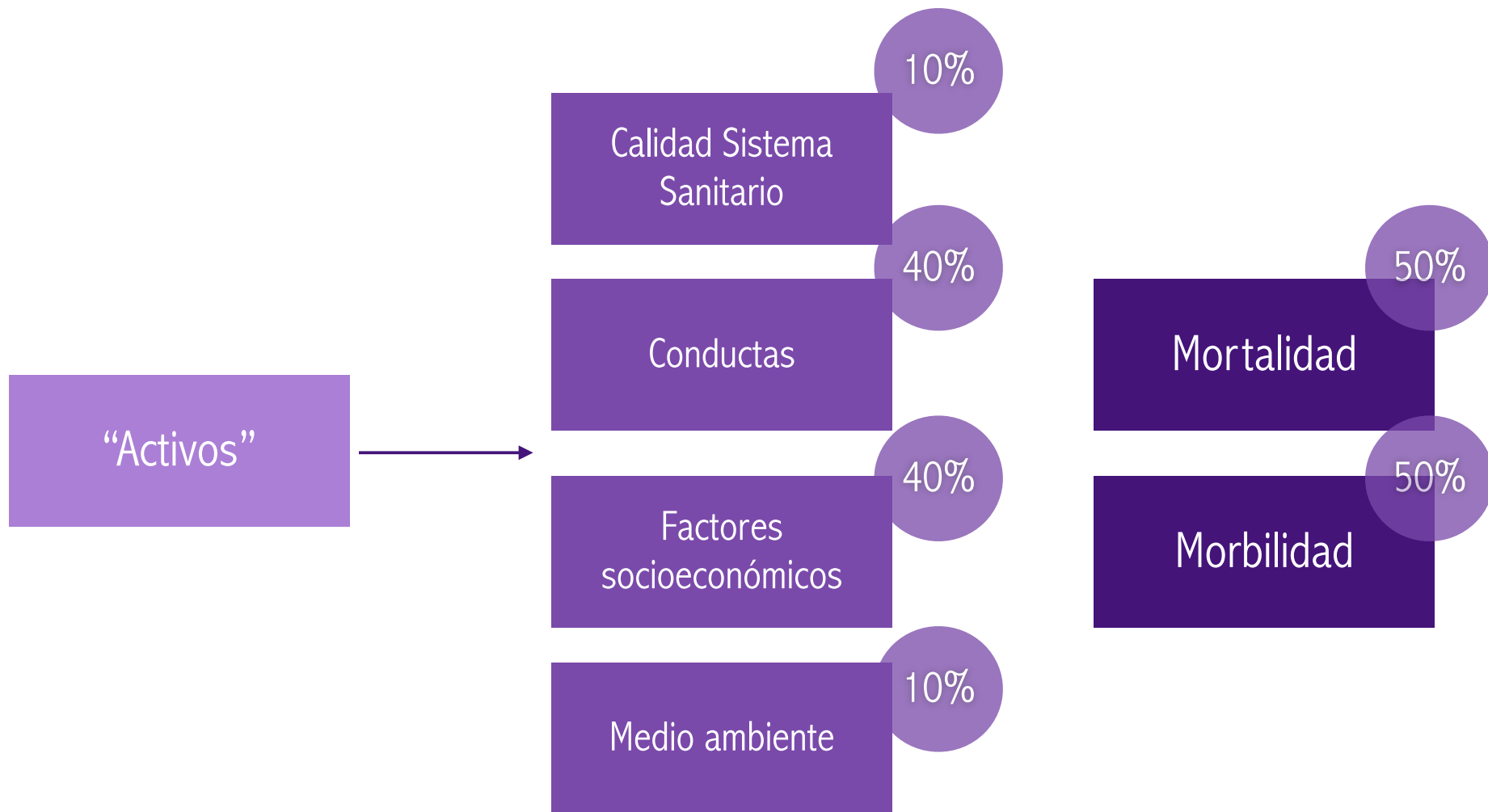
HOW MUCH DOES **HEALTH** WEIGH?

GRAMS
HOW MUCH DOES **LIFE** WEIGH?









Calidad Sistema Sanitario

Demora quirúrgica

2,5%

Seguimiento inadecuado crónicos

2,5%

No realización correcta prevención

2,5%

Hospitalizaciones evitables (ACSC)

2,5%

Conductas de salud

Factores socioeconómicos

Medio ambiente

Calidad Sistema Sanitario

Demora quirúrgica

2,5%

Seguimiento inadecuado crónicos

2,5%

No realización correcta prevención

2,5%

Hospitalizaciones evitables (ACSC)

2,5%

Conductas de salud

Tabaquismo

10%

Obesidad infantil

10%

Sedentarismo

5%

Pobre consumo de frutas y verduras

5%

Consumo excesivo de alcohol

2,5%

Mortalidad atribuible al alcohol

2,5%

Embarazo en adolescentes

5%

Seguridad vial inadecuada

5%

Factores socioeconómicos

Medio ambiente

Calidad Sistema Sanitario

Demora quirúrgica

2,5%

Seguimiento inadecuado crónicos

2,5%

No realización correcta prevención

2,5%

Hospitalizaciones evitables (ACSC)

2,5%

Conductas de salud

Tabaquismo

10%

Obesidad infantil

10%

Sedentarismo

5%

Pobre consumo de frutas y verduras

5%

Consumo excesivo de alcohol

2,5%

Mortalidad atribuible al alcohol

2,5%

Embarazo en adolescentes

5%

Seguridad vial inadecuada

5%

Riesgo de exclusión social

8,5%

Nivel educativo bajo

7%

Adultos sin apoyo social

5%

Monoparentalidad

5%

Desempleo

5%

Beneficiarios de salario social

5%

Clase social IV o V

5%

Factores socioeconómicos

Medio ambiente

Calidad Sistema Sanitario

Demora quirúrgica	2,5%
Seguimiento inadecuado crónicos	2,5%
No realización correcta prevención	2,5%
Hospitalizaciones evitables (ACSC)	2,5%

Conductas de salud

Tabaquismo	10%
Obesidad infantil	10%
Sedentarismo	5%
Pobre consumo de frutas y verduras	5%
Consumo excesivo de alcohol	2,5%
Mortalidad atribuible al alcohol	2,5%
Embarazo en adolescentes	5%
Seguridad vial inadecuada	5%

Riesgo de exclusión social	8,5%
Nivel educativo bajo	7%
Adultos sin apoyo social	5%
Monoparentalidad	5%
Desempleo	5%
Beneficiarios de salario social	5%
Clase social IV o V	5%

Factores socioeconómicos

Medio ambiente

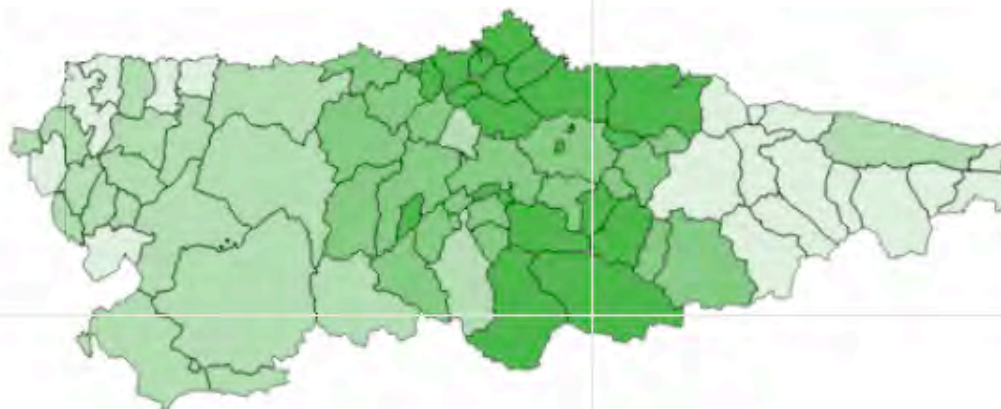
Agua consumo controlada	2,5%
Días con partículas límite	5%
Valoración entorno ambiental	5%



Documento de Indicadores ampliado: European Community Health Indicators



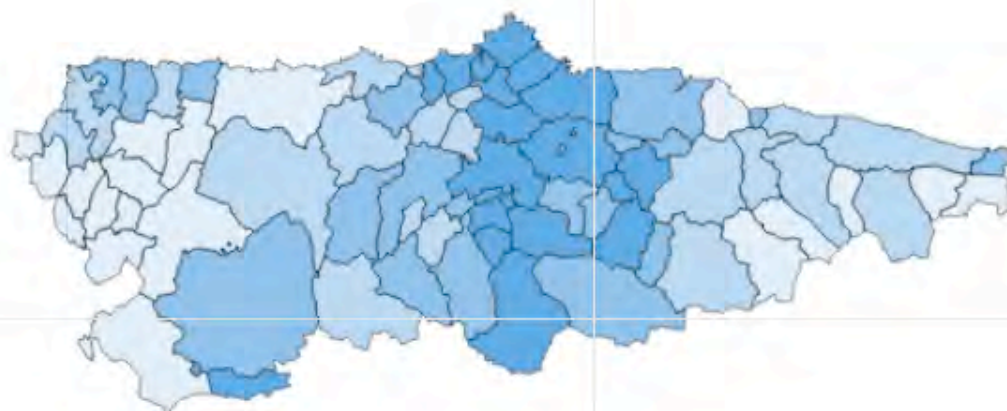
Documento de Indicadores resumido: County Health Rankings



Mejores resultados



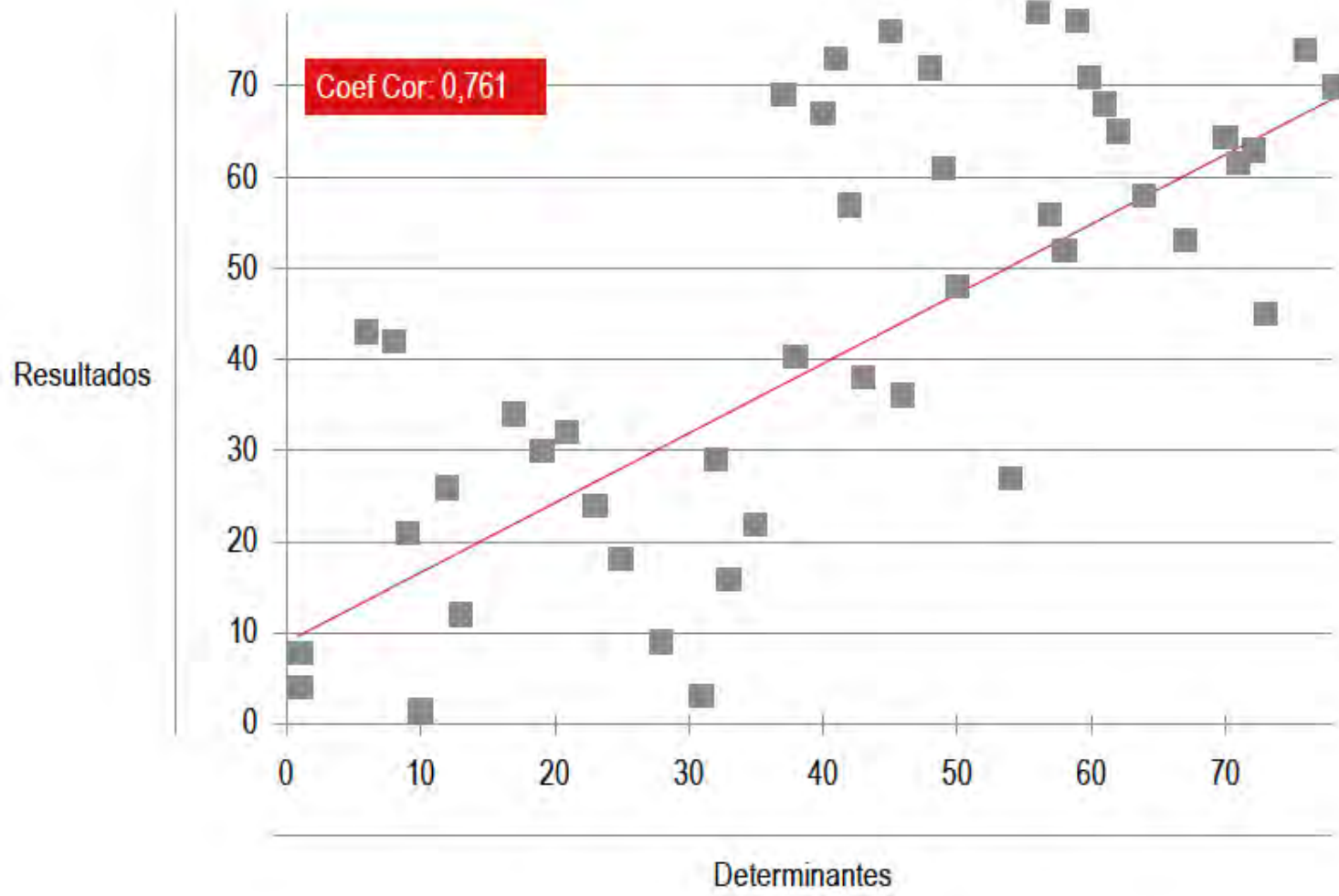
Peores Resultados



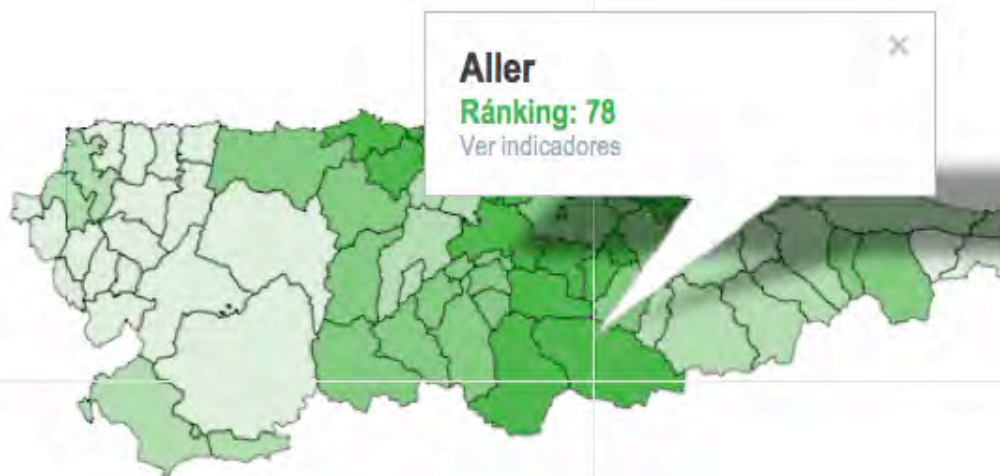
Mejores resultados



Peores Resultados



>> DETERMINANTES DE SALUD



DATOS DE MAPA ©2012 GOOGLE, TELE ATLAS

[Términos de uso](#)

Mejores resultados



Peores Resultados

POSICIÓN	RESULTADOS	DETERMINANTES	POSICIÓN
1	Peñamellera Alta	Caravia	1
2	Villanueva de Oscos	Ribadedeva	2
3	Illano	Onís	3
4	Peñamellera Baja	Cabrales	4
5	Santa Eulalia de Oscos	Cangas de Onís	5
6	Amieva	Colunga	6
7	Pesoz	Navia	7
8	Onís	Taramundi	8
9	Grandas de Salime	Ribadesella	9
10	San Tirso de Abres	Peñamellera Baja	10

POSICIÓN	RESULTADOS	DETERMINANTES	POSICIÓN
68	Oviedo	Castrillón	68
69	Degaña	Gijón	69
70	Riosa	Corvera	70
71	Nava	Mieres	71
72	Avilés	Carreño	72
73	Soto del Barco	Laviana	73
74	Llanera	Villaviciosa	74
75	Noreña	Lena	75
76	Siero	Aller	76
77	Castrillón	Noreña	77
78	Corvera	Sariego	77

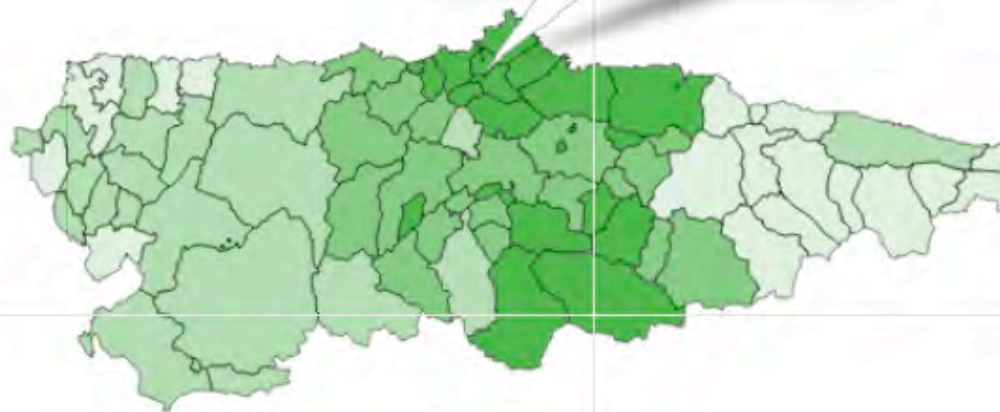
Indicador	Prevalencia de consumo de tabaco en adultos	
Descripción	Porcentaje de población asturiana mayor de 15 años que consume tabaco habitualmente.	
Fuente	Encuesta de Salud para Asturias, 2008	
Año usado	2008	
Valores (%)	Hombres	34,7
	Mujeres	26,4
	Total	31,4

Indicador	Prevalencia de obesidad en adultos	
Descripción	Porcentaje de población asturiana mayor de 15 años que presenta un IMC>29,9.	
Fuente	Encuesta de Salud para Asturias, 2008	
Año usado	2008	
Valores (%)	Hombres	18,1
	Mujeres	21,1
	Total	19,6

Indicador	Porcentaje de población infantil con obesidad	
Descripción	Prevalencia de personas menores de 16 años con percentil 97 o superior en tablas del estudio semilongitudinal de Orbeago de 1988. Porcentaje	
Fuente	Encuesta de Salud Infantil para Asturias, 2009	
Año usado	2009	
Valores (%)	Hombres	15,5
	Mujeres	10,9
	Total	13,2

Indicador	Prevalencia de no realización de ejercicio físico en adultos	
Descripción	Porcentaje de población que no realiza ejercicio físico habitualmente en su actividad principal. Estar sentado/a la mayor parte del tiempo.	
Fuente	Encuesta de Salud para Asturias, 2008	
Año usado	2008	
Valores	Hombres	39,2

Avilés
Ránking: 59
Ver indicadores



Google

DATOS DE MAPA ©2012 GOOGLE, TELE ATLAS - [Términos de uso](#)

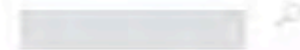
Mejores resultados



Peores Resultados

LISTA DE CONCEJOS

- ALLANDE(23) ALLER(76) AMIEVA(10) AVILÉS(59) BELMONTE DE MIRANDA(43) BIMENES(54) BOAL(24) CABRALES(12)
- CABRANES(49) CANDAMO(45) CANGAS DE ONÍS(4) CANGAS DEL NARCEA(31) CARAVIA(1) CARREÑO(72) CASO(52)
- CASTRILLÓN(68) CASTROPOL(17) COAÑA(19) COLUNGA(5) CORVERA DE ASTURIAS(70) CUDILLERO(51) DEGAÑA(25)



OBSERVATORIO DE SALUD EN ASTURIAS

>> INDICADORES DE SALUD

2012

>> CONCEJO DE AVILÉS (POBLACIÓN 84.242 - CENSO: 2009)

[Acceso a recursos saludables es Asturias Actúa](#)

>> ¿QUÉ ES EL OBSA?

>> DETERMINANTES

>> RESULTADOS

_Mortalidad

Tasa bruta de mortalidad ponderada por índice de envejecimiento

_Morbilidad

Mala autopercepción de salud
Prevalencia de enfermos crónicos
Tratamiento por Ansiedad / Depresión

>> ASTURIAS ACTÚA

>> BLOG

Indicador	zScore	Error	Valor	Asturias	Tendencia	Ranking
Resultados de salud	0.9111					72
Mortalidad	0.7968					71
Tasa bruta de mortalidad ponderada por índice de envejecimiento <i>(por mil)</i>	1.5937	47.25 - 47.92	47.59	27.2		71
Morbilidad	0.1143					50
Mala autopercepción de salud <i>(porcentaje)</i>	0.5460	22.00 - 29.80	25.90	23		52
Prevalencia de enfermos crónicos <i>(porcentaje)</i>	0.2598	56.50 - 57.30	56.90	55.5		50
Tratamiento por Ansiedad / Depresión <i>(porcentaje)</i>	-0.4376	13.02 - 13.19	13.10	14.3		13
Determinantes de salud	0.5233					59
Calidad asistencial	-0.0407					15
Demora quirúrgica <i>(días)</i>	0.1862	56.82 - 57.38	57.00	55.6		23
Cuidados inadecuados en diabetes <i>(porcentaje)</i>	-0.5388	70.12 - 71.08	70.60	74.8		9
Ausencia de control mamográfico <i>(porcentaje)</i>	-1.5166	8.86 - 14.33	11.59	24		4
"Hospitalizaciones evitables" <i>(por mil)</i>	0.2424	103.81 - 140.39	122.00	120.6		35
Estilos de vida	0.1191					62
Prevalencia de fumadores/as	0.6488	27.77 - 37.63	32.70	31.4		63

>> ¿QUÉ ES EL OBSA?

>> DETERMINANTES

_Calidad asistencial
Demora quirúrgica
Cuidados inadecuados en diabetes
Ausencia de control mamográfico
"Hospitalizaciones evitables"

_Estilos de vida
Prevalencia de Fumadores/as
Prevalencia de Obesidad infantil
Sedentarismo
Dieta inadecuada
Consumo excesivo de alcohol
Mortalidad asociada al alcohol
Embarazo en adolescentes
Seguridad vial inadecuada

_Factores socioeconómicos
Nivel de estudios bajos
Desempleo
Personas en clase social IV y V
Salario Social Básico
Personas adultas sin Soporte social
Familias monoparentales
Exclusión social

_Calidad ambiental

>> INDICADORES DE SALUD

>> COMPARADOR DE INDICADORES:

Avilés

Indicador	Valor	Asturias	Ranking
Resultados de salud			72
Mortalidad			71
Tasa bruta de mortalidad ponderada por índice de envejecimiento <small>(por mil)</small>	47.59	27.2	71
Morbilidad			50
Mala autopercepción de salud <small>(porcentaje)</small>	25.90	23	52
Prevalencia de enfermos crónicos <small>(porcentaje)</small>	56.90	55.5	50
Tratamiento por Ansiedad / Depresión <small>(porcentaje)</small>	13.10	14.3	13
Determinantes de salud			59
Calidad asistencial			15
Demora quirúrgica <small>(días)</small>	57.00	55.6	23
Cuidados inadecuados en diabetes <small>(porcentaje)</small>	70.60	74.8	9
Ausencia de control mamográfico	11.59	24	4

- Allande
- Aller
- Amieva
- Avilés
- ✓ Belmonte de Miranda**
- Bimenes
- Boal
- Cabrales
- Cabranes
- Candamo
- Cangas de Onís
- Cangas del Narcea
- Caravia
- Carreño
- Caso
- Castrillón
- Castropol
- Coaña
- Colunga
- Corvera de Asturias
- Cudillero
- Degaña
- El Franco
- Gijón
- Gozón
- Grado
- Grandas de Salime
- Ibias
- Illano
- Illas
- Langreo
- Las Regueras
- Laviana
- Lena
- Llanera
- Llanes
- Mieres
- Morcín
- Muros de Nalón
- Nava
- Navia

>> ¿QUÉ ES EL OBSA?

>> DETERMINANTES

_ Calidad asistencial

Demora quirúrgica

Cuidados inadecuados en diabetes

Ausencia de control mamográfico

"Hospitalizaciones evitables"

_ Estilos de vida

Prevalencia de Fumadores/as

Prevalencia de Obesidad infantil

Sedentarismo

Dieta inadecuada

Consumo excesivo de alcohol

Mortalidad asociada al alcohol

Embarazo en adolescentes

Seguridad vial inadecuada

_ Factores socioeconómicos

Nivel de estudios bajos

Desempleo

Personas en clase social IV y V

Salario Social Básico

Personas adultas sin Soporte social

Familias monoparentales

Exclusión social

_ Calidad ambiental

Indicador	Avilés			Belmonte de Miranda		
	Valor	Asturias	Ranking	Valor	Asturias	Ranking
Resultados de salud			72			46
Mortalidad			71			2
Tasa bruta de mortalidad ponderada por índice de envejecimiento <small>(por mil)</small>	47.59	27.2	71	12.42	27.2	2
Morbilidad			50			74
Mala autopercepción de salud <small>(porcentaje)</small>	25.90	23	52	31.10	23	60
Prevalencia de enfermos crónicos <small>(porcentaje)</small>	56.90	55.5	50	66.01	55.5	75
Tratamiento por Ansiedad / Depresión <small>(porcentaje)</small>	13.10	14.3	13	15.12	14.3	35
Determinantes de salud			59			43
Calidad asistencial			15			62
Demora quirúrgica <small>(días)</small>	57.00	55.6	23	62.00	55.6	56
Cuidados inadecuados en diabetes <small>(porcentaje)</small>	70.60	74.8	9	76.27	74.8	47
Ausencia de control mamográfico	11.59	24	4	23.29	24	35

**>> INDICADORES DE SALUD**

2012

>> CONCEJO DE AVILÉS (POBLACIÓN 84.242 - CENSO: 2009)[Acceso a recursos saludables es Asturias Actúa](#)

OBSA?

NTES

OS

mortalidad
índice de
oepción de salud
enfermos

or Ansiedad /

ACTÚA

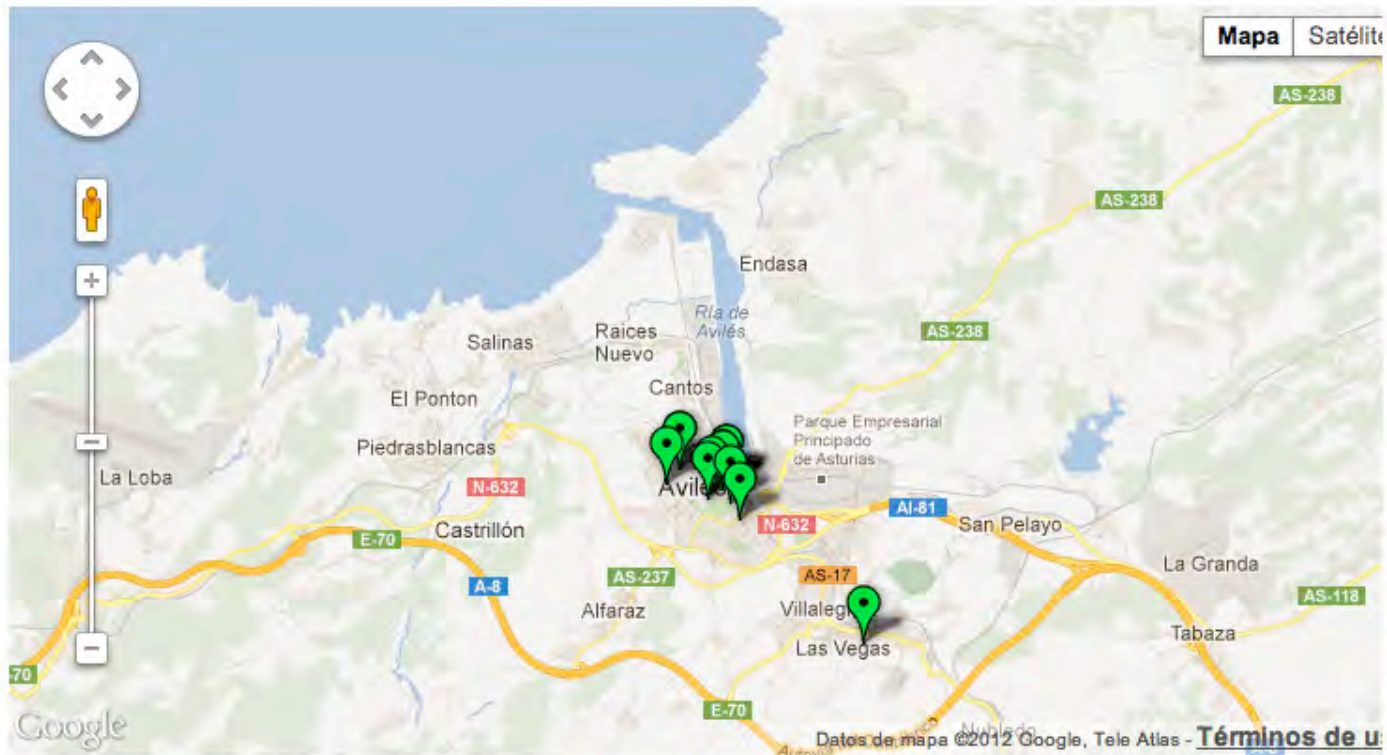
Indicador	zScore	Error	Valor	Asturias	Tendencia	Ranking
Resultados de salud	0.9111					72
Mortalidad	0.7968					71
Tasa bruta de mortalidad ponderada por índice de envejecimiento <i>(por mil)</i>	1.5937	47.25 - 47.92	47.59	27.2		71
Morbilidad	0.1143					50
Mala autopercepción de salud <i>(porcentaje)</i>	0.5460	22.00 - 29.80	25.90	23		52
Prevalencia de enfermos crónicos <i>(porcentaje)</i>	0.2598	56.50 - 57.30	56.90	55.5		50
Tratamiento por Ansiedad / Depresión <i>(porcentaje)</i>	-0.4376	13.02 - 13.19	13.10	14.3		13
Determinantes de salud	0.5233					59
Calidad asistencial	-0.0407					15
Demora quirúrgica <i>(días)</i>	0.1862	56.62 - 57.38	57.00	55.6		23
Cuidados inadecuados en diabetes <i>(porcentaje)</i>	-0.5388	70.12 - 71.08	70.60	74.8		9
Ausencia de control mamográfico <i>(porcentaje)</i>	-1.5166	8.86 - 14.33	11.59	24		4
"Hospitalizaciones evitables" <i>(por mil)</i>	0.2424	103.61 - 140.39	122.00	120.6		35
Estilos de vida	0.1191					62
Prevalencia de fumadores/as	0.6488	27.77 - 27.63	32.70	31.4		63

Búsqueda de actividades comunitarias

Comunidad Autónoma:

Concejo:

Búsqueda:



Nombre del proyecto/recurso de salud	Tipo de intervención	Concejo	Persona de contacto	Correo electrónico
Por tu Salud, Camina	Actuación comunitaria	Avilés	Gregorio Verano Rodríguez	salud@ayto-aviles.es
VIH/SIDA Y Condones (BOLA DE NIEVE)	Actuación comunitaria	Avilés	Alejandro Vigil Morán	educalle@cuzroja.es
Taller de información de riesgos asociados a las drogas (TIRAD)	Actuación comunitaria	Avilés	Gregorio Verano Rodríguez	salud@ayto-aviles.es
Taller de imagen corporal y prevención de los trastornos de la alimentación (TICPTA)	Actuación comunitaria	Avilés	Gregorio Verano Rodríguez	salud@ayto-aviles.es / pmsd@ayto-aviles.es



GOBIERNO DEL
PRINCIPADO DE ASTURIAS

Jornada Actividad Física y Salud
Auditorio Príncipe Felipe, Oviedo
Fecha 2 de febrero de 2011
INVITACIÓN

INSCRIPCIONES

Fecha límite de inscripción:
26 de Enero de 2011

PÁGINA INICIO
PRINCIPAL I JORNADA
PRINCIPAL DÍA MUNDIAL

PRINCIPAL
PROGRAMA DE LA JORNADA
DOCUMENTO
ENLACES
VIDEOS
COMENTARIOS
CARTEL

Dr. Martín Caicoya Gómez-Morán
C. de Salud La Fresneda
Tiempo Propio
Aula de Salud Laboral IAAP

Dr. Andrés Meana Meana
EDUCACIÓN primaria y
secundaria

AVILÉS

Por tu salud, camina



Este programa consiste en una serie de paseos por Avilés y sus alrededores para grupos de personas mayores de 60 años (30 participantes por grupos) acompañados de dos monitores cualificados (TAFD) que

además de organizar la actividad ofrecen consejos para realizar ejercicio físico adecuado a la edad de los participantes.

Cada sesión dura entre 60 y 90 minutos e incluye ejercicios iniciales que permiten realizar la caminata de forma cómoda y segura.

Los días de lluvia, si no se puede caminar, se dispone de lugares cubiertos para hacer otras actividades. El programa ofrece tres sesiones semanales en tres localidades distintas (Centro, Versalles y Villalegre) acercando la actividad a tres puntos descentralizados de la ciudad.

La presencia de dos monitores en cada grupo permite que las personas con menos capacidad puedan igualmente realizar la actividad, si bien a un ritmo menor.



Objetivos:

Generales:

- A.-Aumentar las relaciones sociales.
- B.-Mejorar el estado físico.
- B-1- Mejorar el tono muscular
- B-2- Aumentar la flexibilidad
- b-3- Controlar el peso

B-4-Reducir tensiones, ansiedad y estrés.

Específicos:

- 1.- Aumentar la frecuencia de contactos sociales
- 2.- Establecer nuevas relaciones de amistad.

Temporalización: De febrero a noviembre de 2010, con vacaciones en julio y agosto).

Este programa tiene su inicio en abril de 2008,
Población que participa: personas mayores de 60 años.

Ámbito territorial: Municipio de Avilés, con salidas (Villalegre, Cana'pés, El Quirinal) buscando como objetivo la descentralización territorial de las actividades.



Puntos fuertes del programa:

-Actividad gratuita

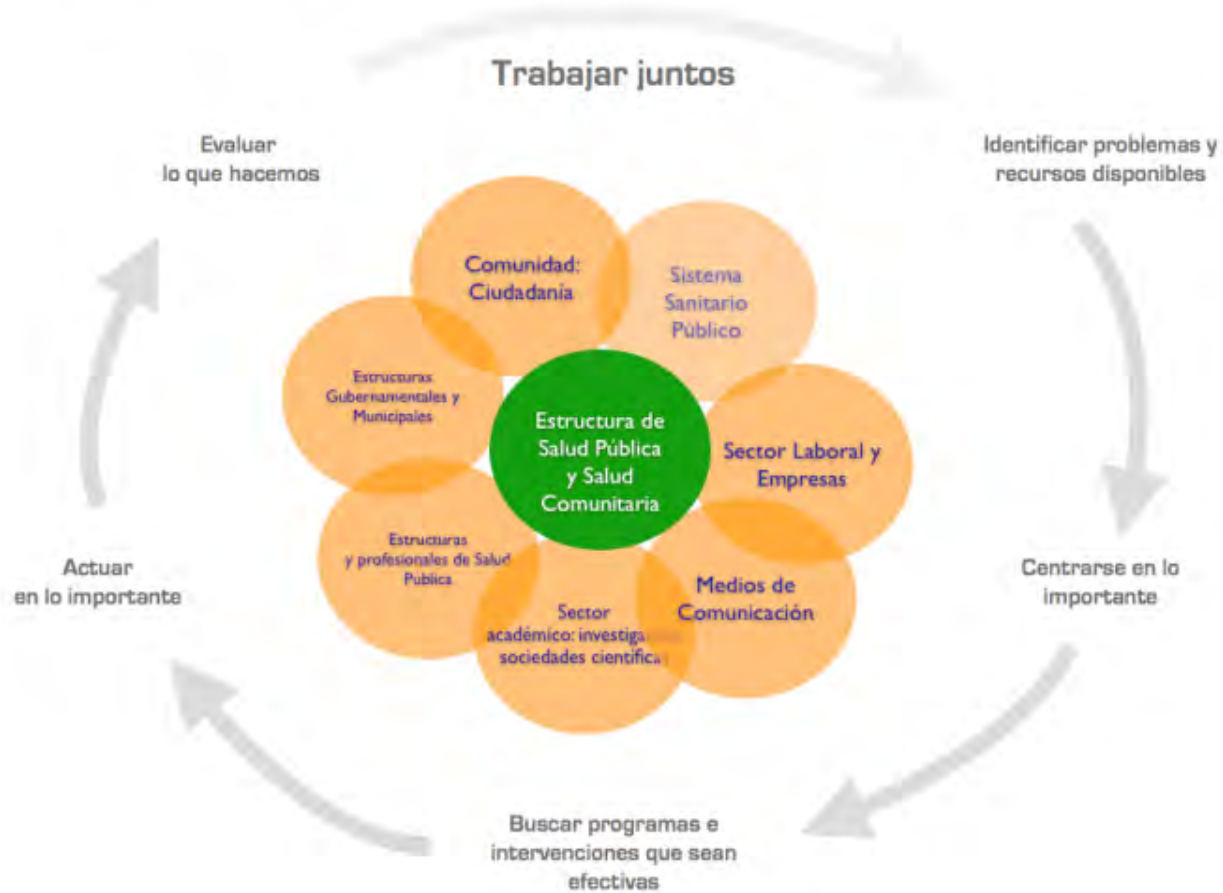
-Dotar de especial importancia a los aspectos relacionales combinados con la práctica

The image shows a Google Maps interface with a popup window. The popup contains the following information:

- Logos:** PACAP (Observatorio de Salud en Asturias) and a red triangle logo with a white cross.
- Title:** Ciclo de Conferencias Avies Ciudad Saludable
- Description:** Actividad de carácter divulgativo sobre temas relacionados con la salud en su sentido más amplio. Es decir, objetivo principal: los marcados por OMS para Ciudades Saludables y vinculado a iniciativas Plan Municipal de Salud de Avilés. Se celebra desde el otoño de 2005 con una periodicidad (quincenal/mensual). En octubre de 2011 inició el VII Ciclo que finalizará en abril de 2012.
- Intervention Type:** Actuación comunitaria
- Target Population:** Población General
- Municipality:** Concejo: Avilés
- Autonomous Community:** Comunidad Autónoma: Asturias
- Video:** (No specific video title provided)
- Contact Person:** Persona de contacto: Gregorio Verano Rodríguez / Carla Rodríguez García
- Phone:** Teléfono: 985 510 458
- Email:** Correo electrónico: salud@avto-aviles.es
- Project Reference:** Número de referencia del proyecto: 602

The background map shows the Avilés area in Asturias, Spain, with several green location pins clustered around the city center. The map includes labels for various locations like Valgrandes, El Pontán, and Avilés, as well as roads like N-632 and AS-237. The popup window has a close button (X) in the top right corner and a vertical zoom slider on the right side.

ASTURIAS ACTÚA en salud





>> ASTURIAS ACTÚA – TRABAJAR JUNTOS

- [Descarga la Guía completa: Asturias Actúa](#)
- [Descarga la Guía: Trabajar juntos](#)

Cada una de nuestras comunidades, municipios, zonas geográficas tiene peculiaridades y distinciones. En todas ellas suele haber diferentes grupos de personas trabajando en temas de salud (en el abordaje de los determinantes de salud y [desde esa perspectiva global de lo que entendemos por salud](#)). Grupos de personas trabajando desde la educación, desde el municipio, desde los recursos sociales, el asociacionismo, la cultura, el sistema sanitario, etc.

Si los diferentes grupos que trabajan en el terreno tienen una visión compartida y se produce un trabajo conjunto y coordinado, el impacto de mejora sobre los determinantes de salud serán mejores que si se trabaja de forma aislada.

Existe unas preguntas exploratorias iniciales antes de empezar:

- ¿Existe algún grupo de participación en salud a nivel local?. Pueden tener diferentes niveles según quién los organice y desde donde se convoquen, pero la finalidad de muchos de ellos es similar: Consejo de Salud de Zona Básica, Consejo de Salud de Área Sanitaria, Consejo de Salud Municipal, Escuela de Salud Municipal,
- ¿Puede ser el momento de crear un grupo de participación? Si no hay ninguna estructura de participación creada puede ser el momento de tratar de impulsar algunas de las que están reguladas o crear una nueva.
- ¿Qué características tendría que tener este grupo? ¿A quién incorporar en este grupo? Aquellas personas y grupos de los diferentes sectores (municipal, asociativo, educación, salud pública, sistema sanitario etc...) que estén trabajando en el ámbito local sobre los determinantes de la salud en su sentido más amplio (conductas saludables, calidad del sistema sanitario, factores sociales y económicos, medio ambiente...)

Un vez te hayas hecho esas preguntas elige en cual de las siguientes opciones te encuentras actualmente y clicka sobre ella

- ["Entendemos que necesitamos poner de acuerdo a diferentes personas y grupos clave si queremos empezar a actuar en salud, pero no estamos seguros de cómo hacerlo"](#)
- ["Ya formamos parte de algún grupo local con diferentes personas de diferentes ámbitos, pero necesitamos un empujón para empezar a actuar. No todos los agentes claves del territorio están en el grupo, pero estamos tratando de incorporarlos. Tenemos reuniones pero nos parece que no estamos trabajando en la línea más adecuada"](#)
- ["Somos parte de un grupo que lleva tiempo trabajando en salud. Tenemos una buena experiencia de trabajo al respecto, hemos avanzado mucho, sumado iniciativas similares y tenemos una visión compartida de hacia donde queremos seguir avanzando"](#)

>> ¿QUÉ ES EL OBSA?

>> DETERMINANTES

>> RESULTADOS

>> ASTURIAS ACTÚA

_ Sobre "Asturias Actúa"

¿Qué es Asturias Actúa?

OBSA keynote

Sobre esta base de datos

Cómo usar la base de datos

Cómo se construyó esta herramienta

Envía tu proyecto

Preguntas Frecuentes

5 maneras de mejorar tu salud

_ Conductas saludables

No consumo de tabaco

Actividad física

Nutrición

No consumo de sustancias y dependencias

Prácticas sexuales seguras

Prevención de accidentes

_ Entorno Social y económico

Educación

Redes sociales

Empleo e ingresos

Trabajando juntos. Comenzar

"Entendemos que necesitamos poner de acuerdo a diferentes personas y grupos clave si queremos empezar a actuar en salud, pero no estamos seguros de cómo hacerlo"

Actividades clave:

1. Para comenzar es importante primero tener una visión general de dónde nos estamos metiendo y leer algún material sobre el tema

Lee algunos textos clave sobre qué es la participación comunitaria en salud

- [La participación ciudadana, la sanidad y la salud](#) de Andreu Segura.
- [Documentación completa del encuentro sobre Participación, ciudadanía, profesionales y salud](#) del PACAP en el 2010.
- Contenidos y presentaciones de las [Jornadas de Actividades Comunitarias de Participación Comunitaria en Salud de Asturias](#) (2009 y 2010)

Entra aquí

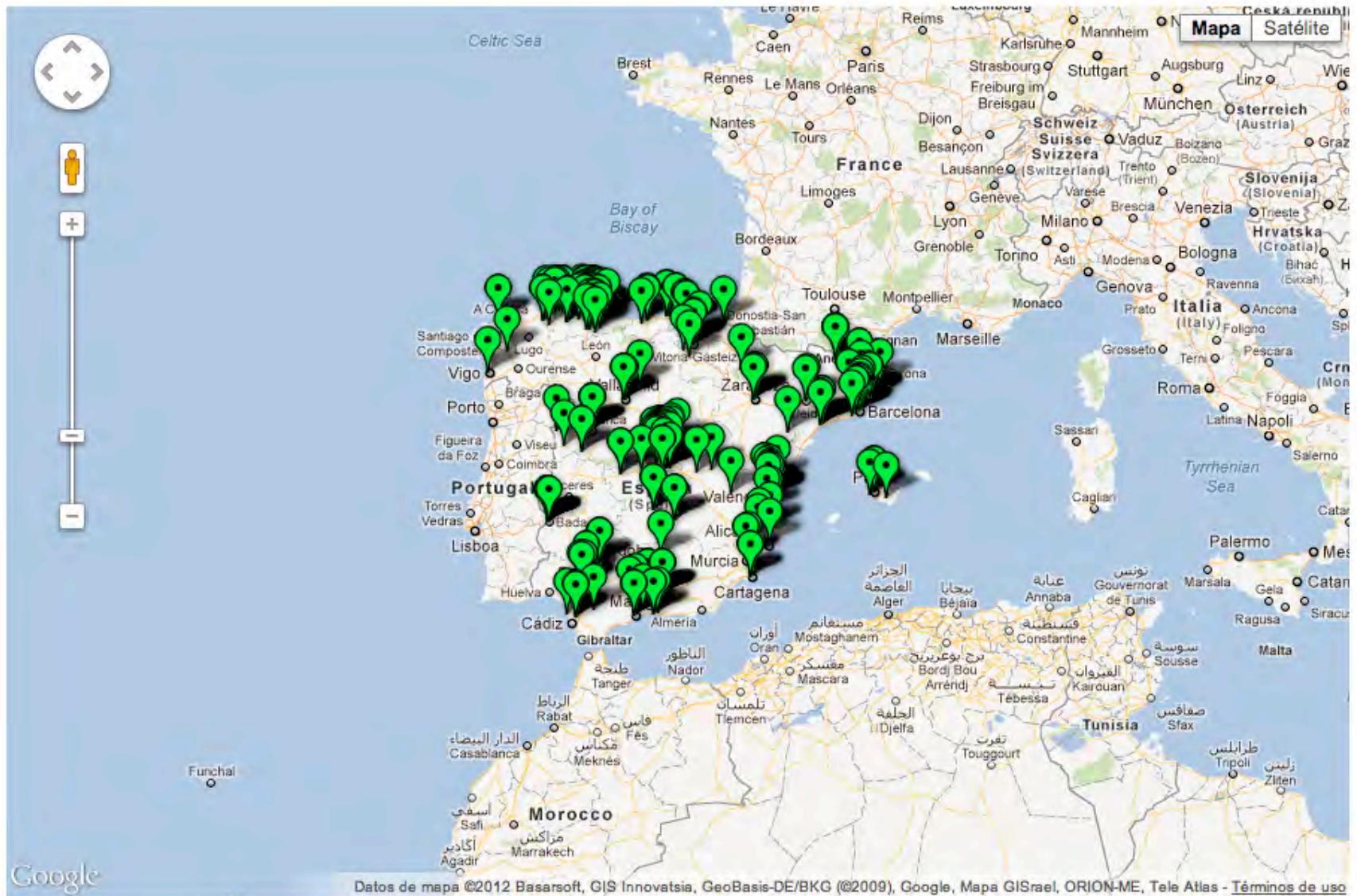
- [Instituto Marco Marchioni. Comunidad, participación, desarrollo](#)

Accede y conoce las recomendaciones propuestas por la Estrategia de Participación Comunitaria de la Consejería de Sanidad en el 2011.

- [Recomendaciones de la Estrategia de Participación Comunitaria](#)

Conoce la legislación disponible sobre estructuras de participación

- [Decreto 2/2006 y Decreto 3/2006 por los que se regula la creación de los Consejos de Salud de Área Sanitaria y de Zona Básica de Salud.](#)



ar directamente toda la información relacionada con todas las actividades comunitarias y activos en salud del Observatorio y la RAC.

[a completo](#)
[la completa](#)

[Volver al Ob](#)



PACAP OBSERVATORIO DE SALUD EN ASTURIAS

PROGRAMA DE DESHABITUACIÓN TABÁQUICA EN UN Centro de Salud RURAL

1. Objetivos: Abordaje integral de los pacientes con problemas de tabaquismo mediante tratamiento farmacológico e intervenciones grupales. **2. Acciones concretas:** Intervenciones de grupos entre 15- 20 personas, durante un total de 10 sesiones a cada grupo, en las que se abordan las técnicas de deshabituación mediante EPS, técnicas de exposición y participación. A partir de la última sesión el seguimiento es de 3 meses, 6 meses y anual. En la primera sesión se pasa un cuestionario; en la segunda se establece tratamiento de forma individualizada, en las sucesivas se establece un contrato con el grupo para evitar recaídas, con control de peso y tensión arterial. **3. Materiales utilizados:** Documentación por escrito, video, instalaciones del Centro de salud. **4. Organización, gestión y evaluación:** La gestión del tratamiento se realiza de una forma individualizada, cada paciente se gestiona su tratamiento. Con respecto a la organización y evaluación es asumida por el responsable de dicho programa y ésta es anual. Con respecto a la gestión referida al gasto que conlleva este programa es nulo, es decir, no supone ningún gasto, ni al paciente, ni a la Administración. **5. Otros comentarios:** El programa lleva instaurado en la Zona Básica desde el año 2002. Se han realizado un total de 14 grupos, lo que supone un total de 252 pacientes. La deshabituación conseguida anual es del 53,4 % anual. La motivación y satisfacción de los paciente es muy alta, reflejada tanto en los cuestionarios. Número de referencia del proyecto: 325

Google

Datos de mapa ©2012 GIS Innovatsia, GeoBasis-DE/BKG (©2009), Google, ORION-ME, Tele Atlas - Términos de uso

Situado en: [Navia](#)

La gimnasia es salud!

Insertado el 28 de Mayo de 2011 por [saludcomunitaria](#)

Aquí en el Centro Salave se junta un grupo para ejercer la gimnasia... para mejorar, prevenir, tomar menos medicamentos y dejar de fumar, pero mejor que os lo cuenten ellos:



Esta actividad se organiza dentro del Plan Municipal de Drogas del Ayuntamiento de Tapia de Casariego.

Situado en: [Campos y Salave](#), [Tapia de Casariego](#)

¡Cuidome, Cuídate!

Insertado el 28 de Mayo de 2011 por [saludcomunitaria](#)

En el curso de formación personas cuidadores o con personas dependientes en su casa, se familiarizan con materiales y procesos del cuidado para prepararse para situaciones (difíciles) que pueden ocurrir.

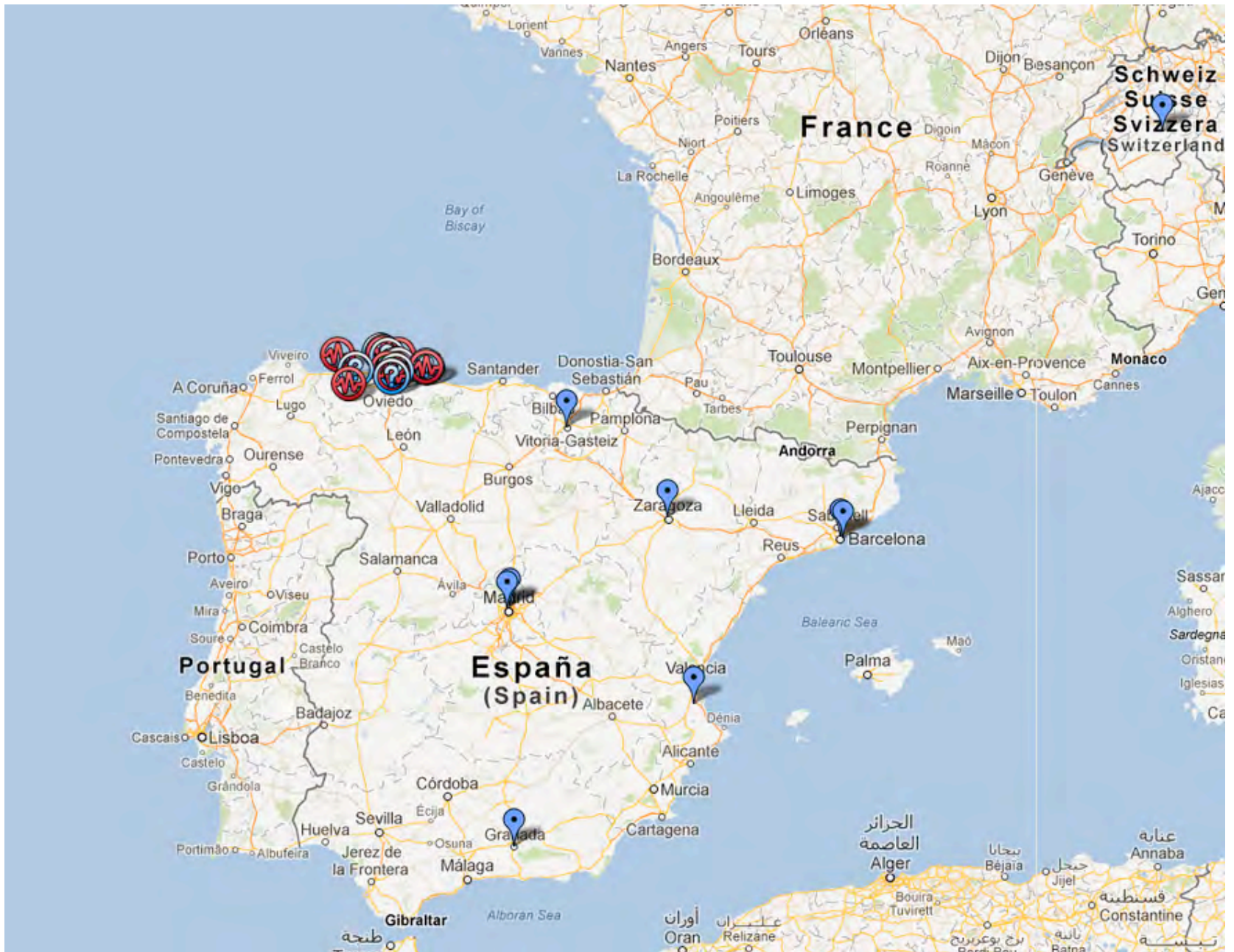


OBSERVATORIO **SALUD** ASTURIAS

retos

OBSERVATORIO SALUD ASTURIAS

alianzas



OBSERVATORIO SALUD ASTURIAS

alianzas

[Entrar en la web](#)

I CONFERENCIA DE SALUD COMUNITARIA
XIV Encuentro del Programa de Actividades Comunitarias en Atención Primaria

PROMOVIENDO LA SALUD Y AFRONTANDO LA CRONICIDAD BARCELONA
27 DE ABRIL DE 2012

ACADÈMIA DE CIÈNCIES MÈDIQUES I DE LA SALUT DE CATALUNYA I DE BALEARS

SOCIEDADES ORGANIZADORAS:

SESPAS samfyc PA@AP semfyc RIOIBERICA



El Ministerio de Sanidad premia al Observatorio de la Salud de Asturias

El proyecto, ideado por el anterior equipo de Salud, ya ha recibido otras dos distinciones

03:17



Tweet

0



Recomendar

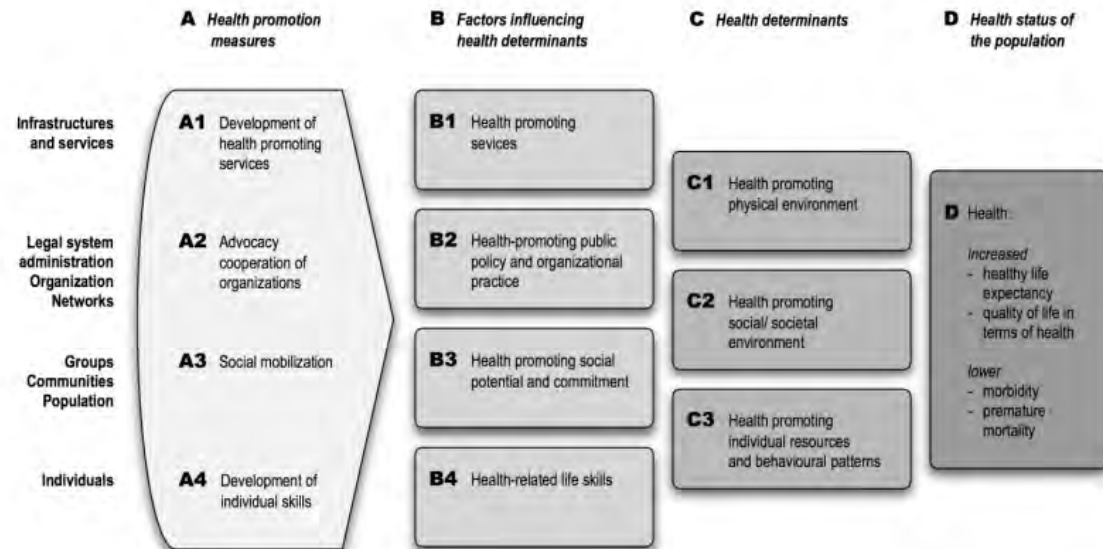
Oviedo

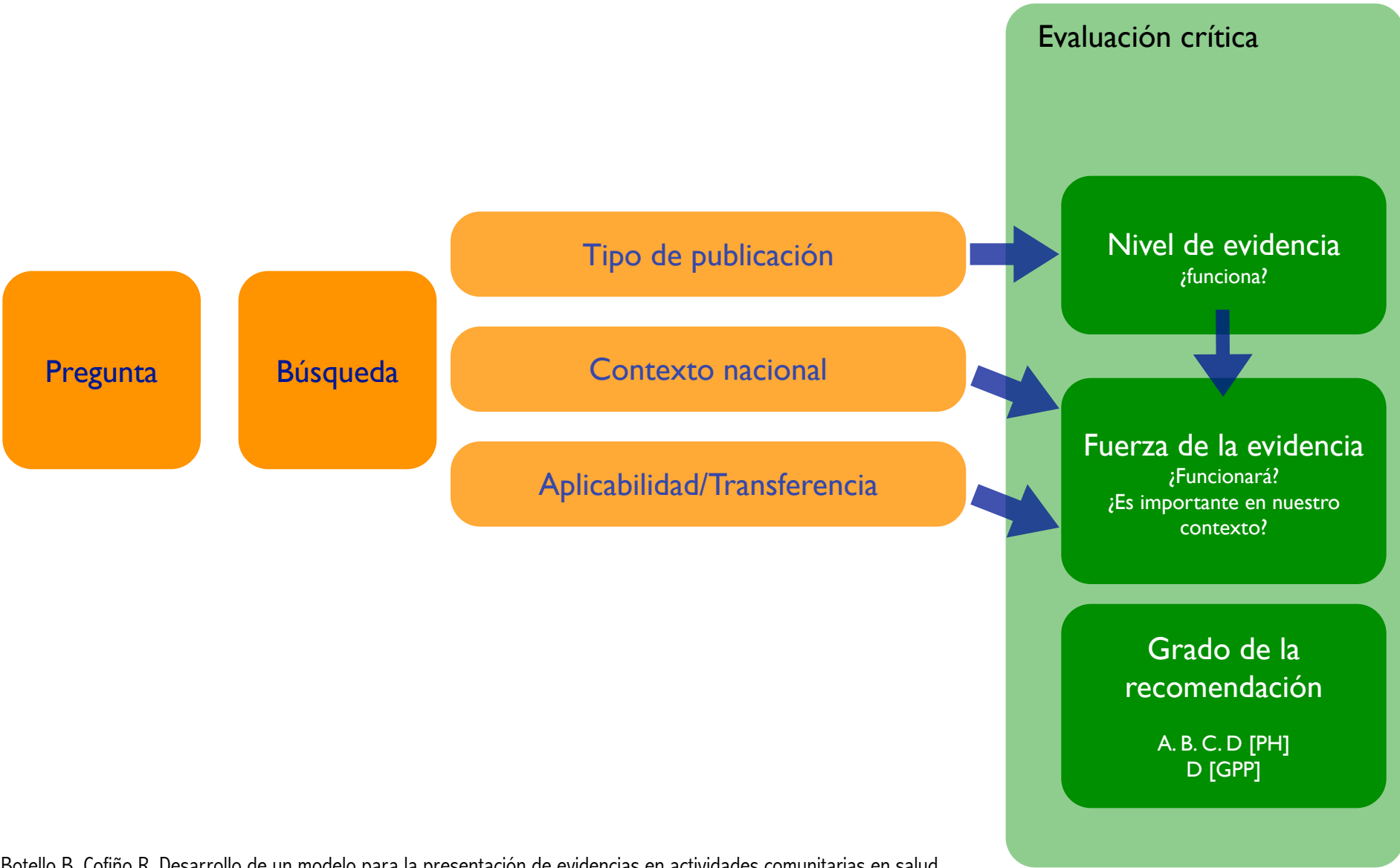
El Observatorio de Salud de Asturias, una iniciativa de la Dirección General de Salud Pública del anterior equipo de la Consejería de Sanidad, ha sido distinguida con uno de los premios a la calidad en el ámbito del Sistema Nacional de Salud 2010, en concreto en la categoría de premios a la transparencia, según informó ayer el Gobierno regional.

El proyecto del Observatorio de Salud, que entró en funcionamiento a finales del pasado mes de mayo,

OBSERVATORIO SALUD ASTURIAS

evaluaciones y evidencias





Pregunta

Búsqueda

Tipo de publicación

Contexto nacional

Aplicabilidad/Transferencia

Evaluación crítica

Nivel de evidencia
¿funciona?

Fuerza de la evidencia
¿Funcionará?
¿Es importante en nuestro
contexto?

Grado de la
recomendación

A. B. C. D [PH]
D [GPP]

OBSERVATORIO SALUD ASTURIAS

sostenibilidad

- entre lo político, lo académico y lo técnico
- riesgos y ventajas de los rankings
- adelgazamiento de la salud pública

OBSERVATORIO SALUD ASTURIAS

informar y conversar

- trabajar con áreas más pequeñas
- estrategia de trabajo a nivel local
- Orientación de los sistemas información ejes de desigualdad :
 - clase social
 - género
 - etnia/raza
 - territorio
 - edad

adaptar información

BOLETÍN DE INFORMACIONES

Nº

01

24 FEBRERO
2012

¿Quién vive
aquí?
Envejecimiento,
territorio y salud

Edita: Dirección General de Salud Pública. Consejería de Sanidad del Principado de Asturias.

Redacción: Begoña López y Aida Fernández

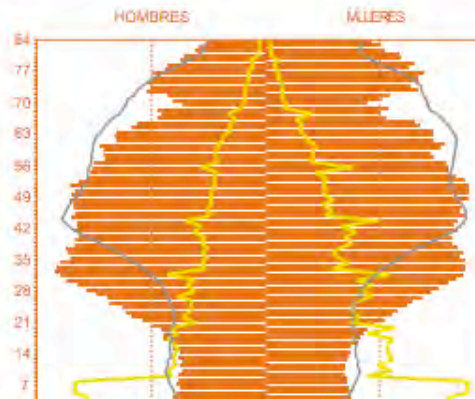
Entidad colaboradora: Consejo Económico y Social.

Los hábitos de vida, la situación socioeconómica, los niveles de salud y las expectativas en torno a esta varían a lo largo del ciclo vital de los individuos. Por ello, la edad de la población constituye una variable relevante en el análisis de los determinantes de la salud.

Como el resto del país, Asturias ha experimentado un cambio demográfico profundo durante el siglo XX: la población creció de forma sostenida, se redujeron drásticamente la mortalidad y la natalidad y, por último, se invirtió su rol migratorio, pasando de ser un foco emisor de población a ser un receptor.

Nuestra región llega a la primera década del nuevo siglo en unas condiciones desconocidas hasta el momento, aunque similares a las de otras regiones del país y del entorno europeo. Con una esperanza de vida tan elevada que sería inimaginable apenas un par de generaciones atrás (77,5 años los hombres y 84,1 años las mujeres) y una fecundidad extremadamente baja (1,08 hijos por mujer), la menor de la Unión Europea.

Figura 1: Pirámide de población. Asturias, 1900-2010-2021



visualizing data



[contact](#) [oecd.org](#)

[Index](#)

[Countries](#)

[Topics](#)

[About](#)

Create Your Better Life Index

How do you define a better life? Use our interactive tool to see how your country performs on the topics you feel make for a better life.

Start with all topics rated equally or set your own preferences [here](#).



Create Your Better Life Index

There is more to life than the cold numbers of GDP and economic statistics – This Index allows you to compare well-being across countries based on 11 topics the OECD has identified as essential in

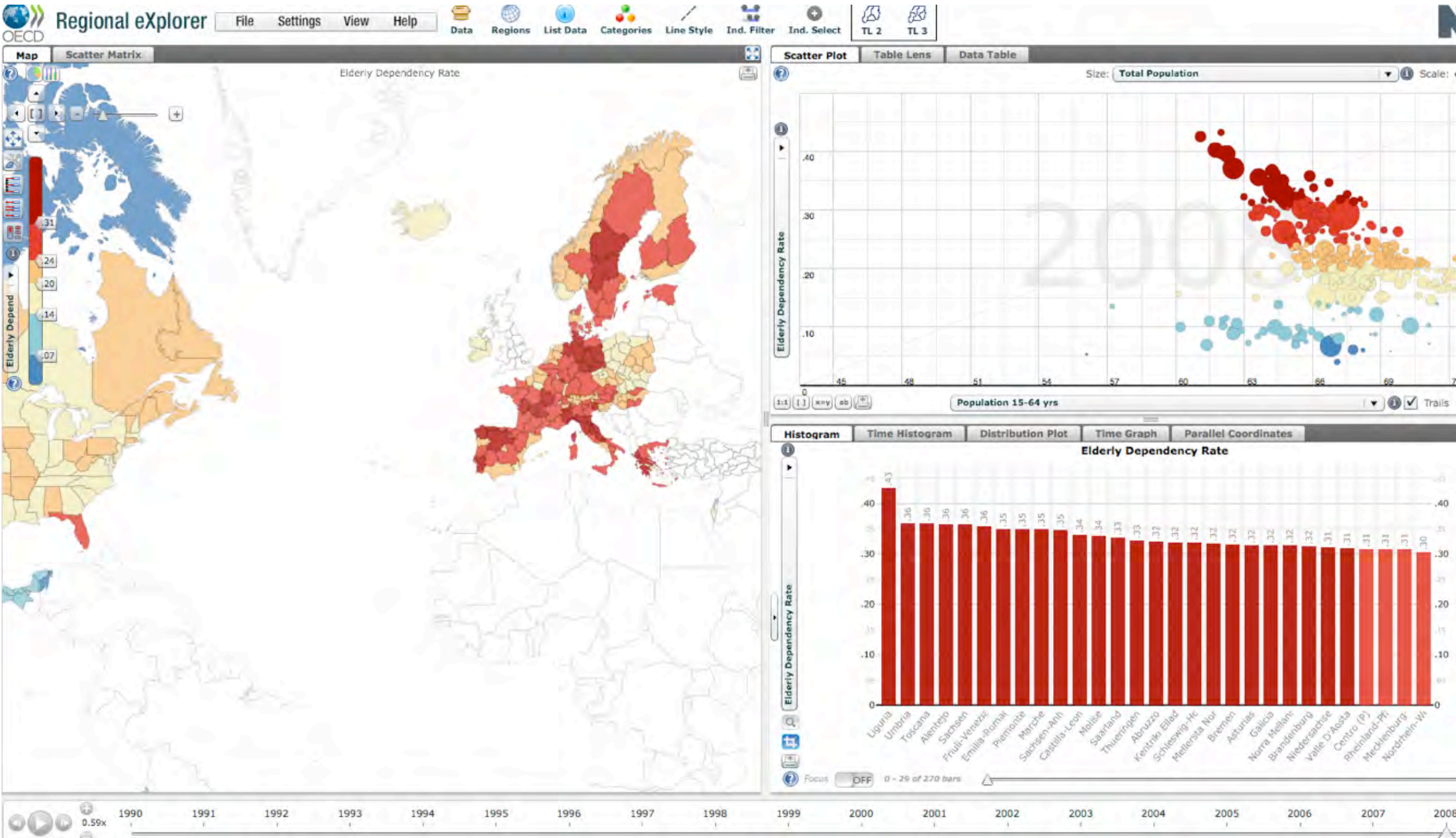
[Find Out More](#)

February 21, 2012

56

OUP Blog: Making space for well-being?

compararnos





Toca soltar la copa y moverse del sillón

El observatorio de salud determina que Gijón es ahora el municipio más saludable entre los grandes de la región, aunque tiene peor pronóstico que Oviedo y Avilés



Tweet

2



Recomendar

A. RUBIERA

La salud de los gijoneses tiene, a día de hoy, un mejor diagnóstico general que la de los otros grandes municipios asturianos: Oviedo, Avilés y Siero. Ninguno de los cuatro concejos, los de mayor volumen de población de la región, sale muy bien parado en el ranking que acaba de presentar el observatorio de salud de Asturias, situándose respectivamente en los puestos 66, 68, 72 y 76 de la tabla general que registra a los 78 concejos. En dicha tabla son poblaciones como Peñamellera Alta, Villanueva de Oscos, Illano y Peñamellera Baja los que se muestran con un estado más envidiable. Y paradójicamente, también en Mieres y en Langreo se tiene hoy una posición más saludable que en Gijón.

Los mejores y los peores de cada categoría

Puesto	Resultados de salud	Determinantes de salud
1.º	Peñamellera Alta	Caravia
2.º	Villanueva de Oscos	Ribadedeva
3.º	Illano	Onís
4.º	Peñamellera Baja	Cabrales
5.º	Santa Eulalia de Oscos	Cangas de Onís
75.º	Noreña	Lena
76.º	Siero	Aller
77.º	Castrillón	Noreña
78.º	Corvera	Sariego

Toca soltar la copa y moverse del sillón

MULTIMEDIA



Fotos de la noticia

Dicho estudio, concebido como «una fotografía del estado de salud de la comunidad y sus concejos, para



Jornada de hábitos saludables en el paseo de Begoña.

COMPARTIR



¿qué es esto?

ASTURIAS

Le receto un envase de... paseo

11.06.12 - 03:37 - LAURA FONSECA | AVILÉS.

0 Comentarios |  16  +1 1  Compartir  Recommend 0

★★★★★ 1 votos   

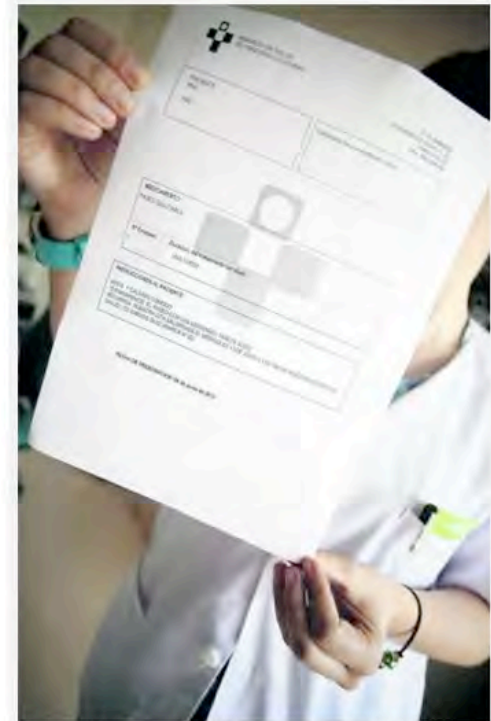
- Quienes participen están invitados a colaborar en el diseño de un mapa de recursos saludables de su barrio
- Un centro de salud avilesino prescribe caminatas para promocionar la salud

Ni gelocatiles, ni omeprazoles. Tampoco ventolines, orfidales o trunkimazines. No hay mejor medicina que pasear. Darle al zapato. Bueno, si es con zapatillas de deporte, mejor. Puede parecer el consejo casero de una abuela, o, sin ir más lejos, del mismísimo Eduard Punset, pero no, sale de un centro de salud avilesino que ha querido encontrar en esta peculiar iniciativa una nueva manera de promocionar la salud de sus pacientes. Desde hace unas semanas, en las consultas de Sabugo, en Avilés, además de fármacos se prescriben paseos. En concreto, un envase por receta que equivale a una caminata de entre tres y cuatro horas en horario de tarde.

La peculiar idea surgió de Olga Alonso, una residente de segundo año de Enfermería Familiar y Comunitaria que pensó que sería bueno «ver qué recursos saludables tenemos en el barrio». Y qué mejor que organizar para ello un paseo comunal con merienda incluida, saludable, eso sí. La primera de estas caminatas ya tiene fecha: será el miércoles, a las cuatro de la tarde. Saldrán del centro de salud de Sabugo. Están convocados todos los que tengan ganas de gastar suela y también, por qué no, de divertirse. Durante el recorrido, apto para todos tipo de caminantes advierte su promotora, los pacientes-paseantes visitarán el bosque comestible de Avilés. De ahí «nos iremos a la ría, donde la asociación Mavea nos explicará qué actividades se pueden hacer aquí».

Ver el vaso medio lleno

Se busca promover el ejercicio y luchar contra el sedentarismo, dejar el hábito de tirarse en el sillón, entre otras muchas cosas. La intención «es hacer que la gente reflexione y que sean conscientes de que todos somos responsables de nuestra propia salud y también de la de la comunidad», indicó esta enfermera. Olga Alonso pertenece a la primera promoción de la nueva especialidad de Enfermería Familiar y Comunitaria. de la que apenas hay una veintena de profesionales en la región. En esta peculiar



Una de las residentes de Enfermería Familiar y Comunitaria muestra la receta ficticia que entregan a los pacientes del centro de salud de Sabugo con la prescripción del paseo. :: ANDRÉS CASTILLO

Vallina rechaza el resultado del Observatorio de Salud respecto a Castrillón

«Es un concejo joven, con buena calidad de vida y baja contaminación», defiende

🕒 03:32 ☆☆☆☆☆



Tweet

1



Recomendar

Piedras Blancas,

Inés MONTES

La alcaldesa de Castrillón, Ángela Vallina, se muestra sorprendida por los resultados que sitúan a Castrillón en el penúltimo puesto, el 77º, en el ranking del Observatorio de Salud en Asturias. «No me cuadra el estudio», afirma la alcaldesa sobre un informe que sitúa a Castrillón, en nivel de salud, sólo por encima de Corvera en el marco de los 78 concejos Asturias. La mala salud que el informe achaca a los castrillonenses se calculó según la tasa de mortalidad por envejecimiento, la autopercepción de salud, la prevalencia de enfermos crónicos y los tratamientos por ansiedad o depresión. «Castrillón es un concejo joven, con buena calidad de vida y bajo nivel de contaminación», defiende Vallina.

Los datos aportados en el informe que se realizó con la colaboración de la School of Public Health and Medicine de la Universidad de Wisconsin (Estados Unidos) no los considera Vallina demasiado preocupantes aunque asegura que siempre son mejorables. «En cuanto a la contaminación ambiental, que es un asunto preocupante para la salud, en el último año estuvo instalado un medidor en San Juan de Nieva y



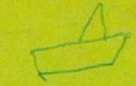
LAJA, TIENDAS
y MAS





MAR

NAVECES
Taller de Animación Musical
Café Museo
Centro Social



ARMAO
Pinos Altos
SALINAS

MUSEO DE LAS ANCLAS
PROGRAMA VOLUNTARIADO
SERVICIOS SOCIALES
PARQUE BIOSALUDABLE
IES PLAYA

CONTRA DOLAZO

TALLER DE MANUALIDADES
Valdey

PIEDRAS BLANCAS

Argue Utrero

Biblioteca

Asociación de Madres

Asamblea Vecinales
DISCIPLINA
POLICIA
ESCOLAR

Boices
CENTRO SOCIAL
Colegios
Consultorio Médico

Santiago de Monte
- ubicación de vecinos
- Murg
- Paso de Agua

PRANVA

ESTACION DE FEVE
PETANCA

MERCADO

LA VAS DE MANUEL
Pino

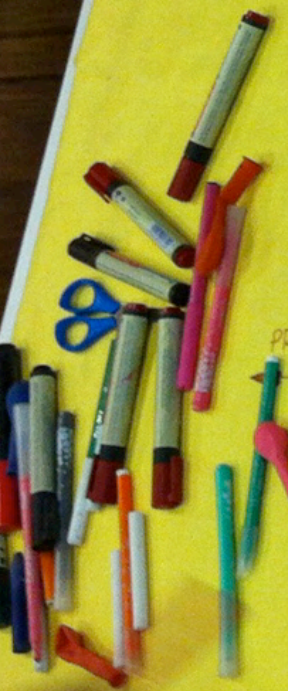
AREA RECREATIVA
CAPILLA

PICARNA MERENDEROS

BARZANAS

EL CASTRO

CONCEJO DE CASTRILLON



web social

obsaludasturias
@obsaludasturias FOLLOWS YOU
Observatorio de Salud en Asturias. Dirección General de Salud Pública y Participación en Asturias.
Asturias, España <http://www.obsaludasturias.com/>

771 TWEETS
649 FOLLOWING
608 FOLLOWERS

Tweet to obsaludasturias
@obsaludasturias

Tweets

- obsaludasturias** @obsaludasturias 1h
Seminarios de Epidemiología Social 2012 owl.li/9hGHI #Madrid
Escuela Nacional de Sanidad
[View media](#)
- obsaludasturias** @obsaludasturias 4h
Evaluando políticas y programas de salud. Conferencia 1 de marzo
goo.gl/Z3pdt
- obsaludasturias** @obsaludasturias 6h
I Conferencia de Salud Comunitaria. Barcelona 27 de abril del 2012
owl.li/9aYOd
- obsaludasturias** @obsaludasturias 8h
Arboles como activos en salud: Mapa de los Tejos en Llanera, Siero y centro de Asturias owl.li/9ieH6 por PFresneda
- obsaludasturias** @obsaludasturias 10h
Una visión rápida de lo que es el Observatorio de Salud en Asturias.
Storify timeline. owl.li/9ifUj
- obsaludasturias** @obsaludasturias 10h
Por tu salud camina en #Aviles goo.gl/ceAuw Más información
goo.gl/tmj1J

Similar to obsaludasturias

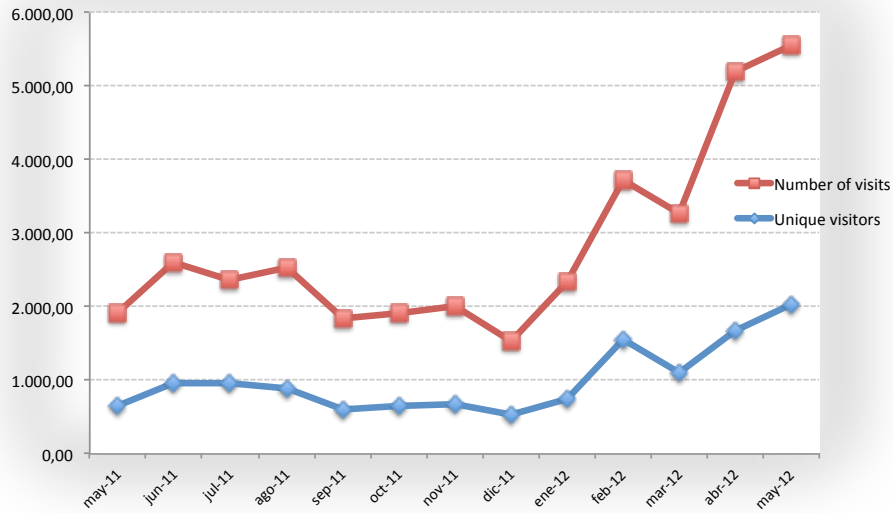
- Eloy Martinez** @eloymartinezcue [Follow](#)
- ICS** ICS. Generalitat @icscat [Follow](#)
- FEPAD** @fundacionfepad [Follow](#)

© 2012 Twitter. About · Help · Terms · Privacy · Blog



OBSERVATORIO DE SALUD
EN ASTURIAS

OBSA. Visitas y visitantes exclusivos (mayo 2011/2012)

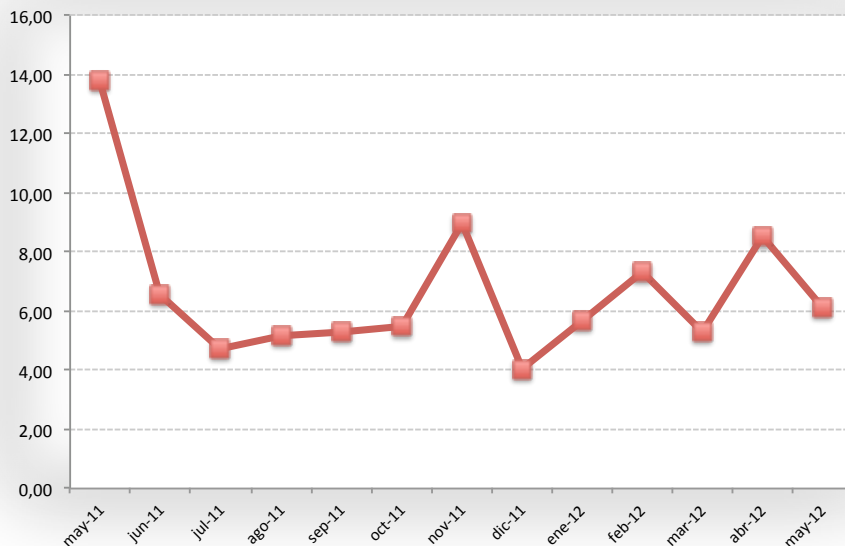


Estadísticas Web OBSA

01/mayo/2011- 10/junio/2012

Porcentaje de rebote	53,30%
Número de visitas	24.691
Número de páginas vistas	163.597
Páginas/visita	6,44
Duración media de la visita	03.23
Porcentaje de visitas nuevas	72,48%

OBSA. Páginas/visita (mayo 2011/2012)



Proyecto evaluación de iniciativas de Salud Pública utilizando TICs.

Escuela de Verano de Salud Pública de Menorca
2012.

Original

Evaluación del Observatorio de Salud de Asturias: métricas de web y redes sociales, y opinión de los profesionales de la salud

Q1 Cristina Casajuana Kögel^a, Rafael Cofiño^b y María José López^{c,d,e,*}

Q2 ^a Universidad Pompeu Fabra Universidad Autónoma de Barcelona, Barcelona, España

^b Observatorio de Salud de Asturias, Dirección General de Salud Pública, Consejería de Sanidad del Gobierno del Principado de Asturias, Oviedo, España

^c Agencia de Salud Pública de Barcelona, Barcelona, España

^d CIBER de Epidemiología y Salud Pública (CIBERESP), España

^e Institut d'Investigacions Biomèdiques Sant Pau (IIB Sant Pau), Barcelona, España

INFORMACIÓN DEL ARTÍCULO

Historia del artículo:

Recibido el 9 de septiembre de 2013

Aceptado el 18 de diciembre de 2013

On-line el xxx

Palabras clave:

Evaluación

Gestión de la información en salud

Internet

Medios de comunicación sociales

RESUMEN

Objetivo: Este estudio tiene como objetivo evaluar el Observatorio de Salud de Asturias (OBSA), que recoge y difunde, mediante web y redes sociales, datos de salud de Asturias.

Método: Se trata de un estudio transversal realizado entre 2012 y 2013. Incluye una evaluación de proceso, mediante el registro de métricas de alcance de la web del OBSA y de Facebook y Twitter, y mediante un cuestionario online que analiza la utilización y la satisfacción por parte de los responsables de salud de Asturias. Además, incluye una evaluación de resultados con diseño no experimental, que estima potenciales efectos mediante el cuestionario.

Resultados: El número total de visitas a la web aumentó durante el año 2012, con más de 37.000 visitas. El cuestionario (n = 43) mostró que el 72,1% de los profesionales conocían el OBSA, y de éstos un 81,5% lo utilizaban. Además, la mayoría declaró estar satisfecho con el OBSA y afirmó que fomenta la cooperación entre profesionales (51,61%).

Conclusión: El OBSA es conocido y consultado por la mayoría de los profesionales encuestados, y está consiguiendo alcanzar algunos de sus principales objetivos, como informar y estimular el debate. De acuerdo con los resultados obtenidos, las tecnologías de la información y la comunicación podrían desempeñar un importante papel en la presentación de datos de salud en un formato más interactivo y accesible.

© 2013 SESPAS. Publicado por Elsevier España, S.L. Todos los derechos reservados.

AT&T 3G

7:42 PM



Obsa



Calendar



Photos



Camera



YouTube



Stocks



Maps



Weather



NYTimes



Notes



Clock



Calculator



Facebook



Settings



App Store



Compass





OBSERVATORIO
DE SALUD
EN ASTURIAS





OBSERVATORIO
DE SALUD
EN ASTURIAS

¿Qué es el Observatorio?

Fotografías de salud

Mapa de recursos saludables

Guía de salud comunitaria

Últimas noticias

Más información





OBSERVATORIO
DE SALUD
EN ASTURIAS

Fotografías de salud

Del concejo donde vivo o trabajo

De mi ubicación actual

Por temas de salud



OBSERVATORIO
DE SALUD
EN ASTURIAS

Gijón



[Acceso a mapa de recursos saludables](#)

Indicador	zScore	Error	Valor	Asturias	Ranking
Resultados de salud	0,40606				60
Mortalidad	0				69
Tasa bruta de mortalidad ponderada por índice de envejecimiento (por mil)	0,92403	23,35 - 23,52	23,44	24,1	69
Morbilidad	-0,05586				42
Malas autopercepción de salud (porcentaje)	0,36322	22,42 - 26,38	24,40	22,97	45
Prevalencia de enfermos crónicos (porcentaje)	-0,82551	26,34 - 26,54	26,44	26,89	14
Tratamiento por Ansiedad / Depresión (porcentaje)	-0,34862	14,64 - 14,75	14,70	14,35	34
Determinantes de salud	2,09589				69
Calidad asistencial	1,64755				64
Demora quirúrgica (días)	-0,34570	60,47 - 60,93	60,70	62,83	15
Cuidados inadecuados en diabetes (porcentaje)	-0,00174	75,92 - 76,48	76,20	75,45	46
Ausencia de control mamográfico (porcentaje)	0,24933	22,94 - 23,11	23,02	22,73	51
"Hospitalizaciones evitables" (por mil)	-0,15118	104,74 - 123,26	114,00	120,64	32
Estilos de vida	0,17527				66
Prevalencia de Fumadores/as (porcentaje)	0,29169	28,76 - 33,84	31,30	31,37	60
Prevalencia de Obesidad infantil (porcentaje)	-0,81706	3,12 - 3,20	3,16	4,13	22
Sedentarismo (porcentaje)	1,34712	35,37 - 41,63	38,50	36,11	69
Dieta inadecuada (porcentaje)	3,04675	12,47 - 14,66	13,57	7,74	77







OBSERVATORIO
DE SALUD
EN ASTURIAS

Guía de Salud Comunitaria

ASTURIAS ACTÚA en salud



[Trabajar juntos](#)

[Identificar problemas y recursos disponibles](#)

[Centrarse en lo importante](#)

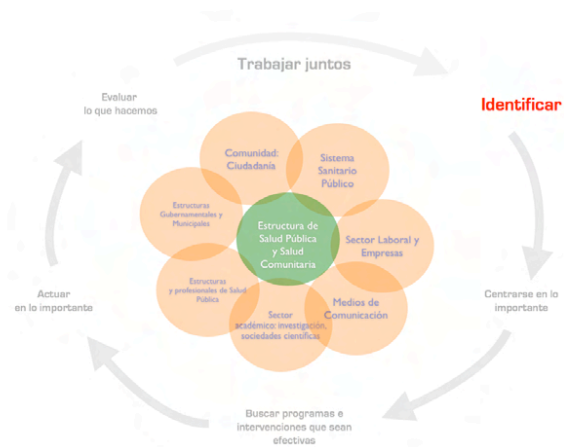
[Programas e intervenciones que sean efectivas](#)

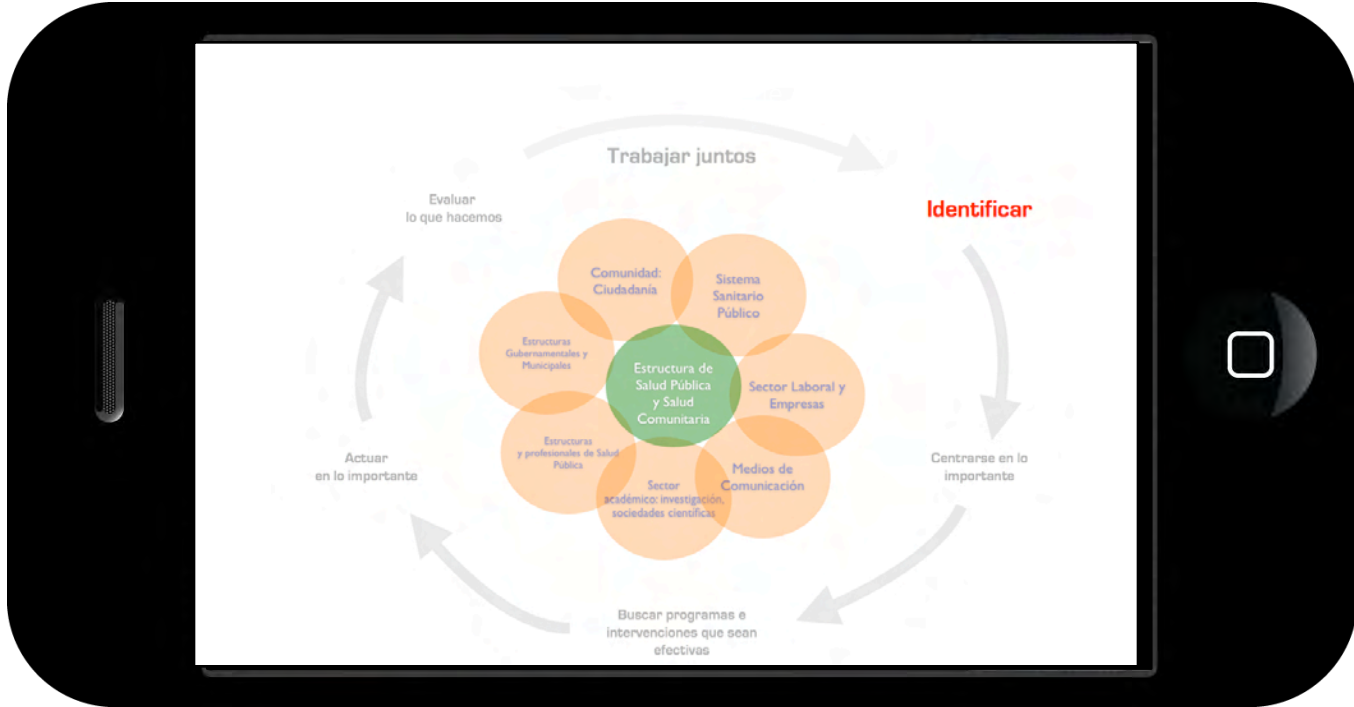
[Actuar en lo importante](#)

[Evaluar lo que hacemos](#)

[Evidencias en Salud Comunitaria](#)

Guía de Salud Comunitaria





Guía de Salud Comunitaria: Identificar

- [1. Revisa la "foto de salud" de tu comunidad :](#)
- [2. Define tu "comunidad":](#)
- [3. Hazte preguntas sobre tu comunidad](#)
- [4. Vuelve a definir tu comunidad: desigualdades y perspectiva género](#)
- [5. Dónde obtener más información:](#)
- [6. Mapeo de los activos en salud de tu comunidad](#)
- [7. Recoger, analiza la información](#)
- [8. Compartir los resultados del informe](#)

[Identificar problemas y recursos disponibles. Recursos de interés:](#)



OBSERVATORIO
DE SALUD
EN ASTURIAS

Más información

Dirección General de Salud Pública y Participación

Consejería de Salud y Servicios Sanitarios

C/ Ciriaco Miguel Vigil – nº 9

33006 Oviedo

Tfno: 985106385 / 985106338

Correo electrónico: obsalud@asturias.org



AYUNTAMIENTO DE CASTRILLÓN
ACCIONES DE SALUD COMUNITARIA
MAPEO Y PASEO SALUDABLE



<http://youtu.be/aZ6YkUMLIWg>

