

PERÚ: INDICE DE DESARROLLO SOSTENIBLE

REPORTE, MARZO 2017

¿QUE ES EL IDS?

Es un promedio aritmético del estado de las variables más importantes del desarrollo de un país. Permite identificar las brechas que faltan cubrir para alcanzar el desarrollo sostenible.

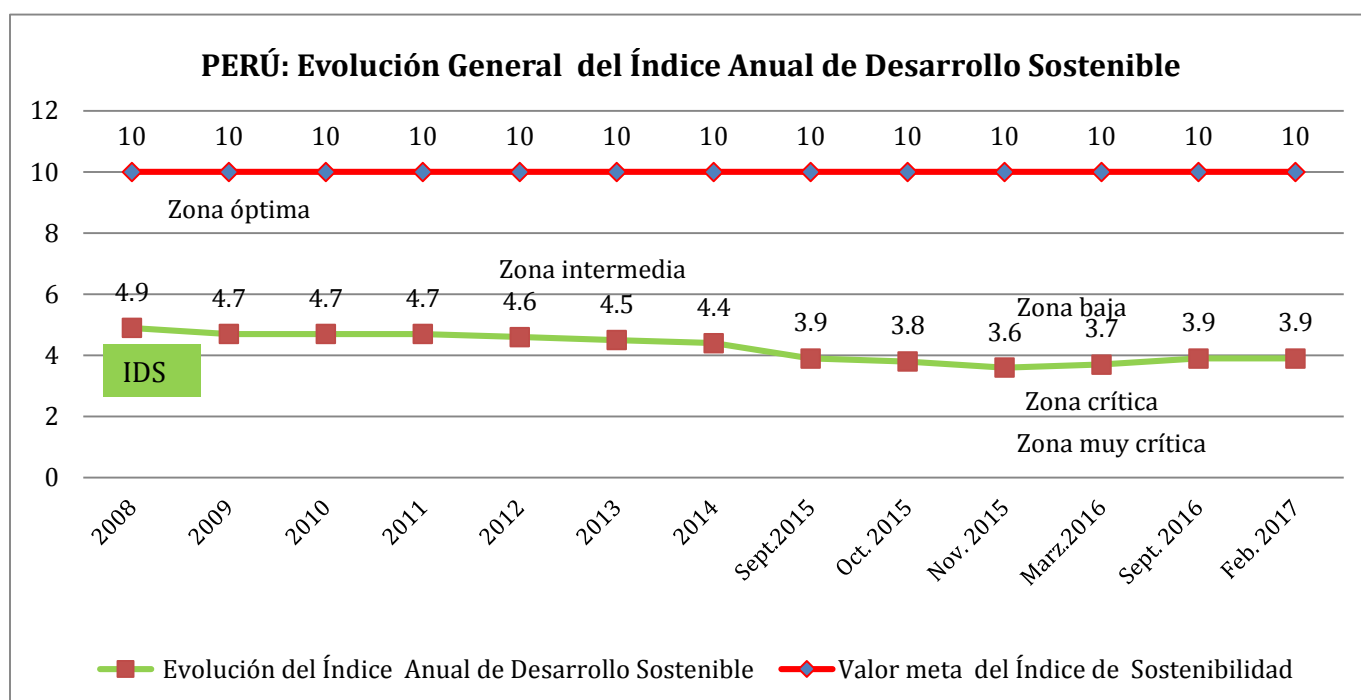
¿CÓMO SE OBTIENE EL IDS?

Para obtener el IDS nacional y regional, se cuenta con una base de datos cuyos valores se actualizan permanentemente. Son 29 variables, 76 subvariables y 87 indicadores que se monitorean permanentemente.

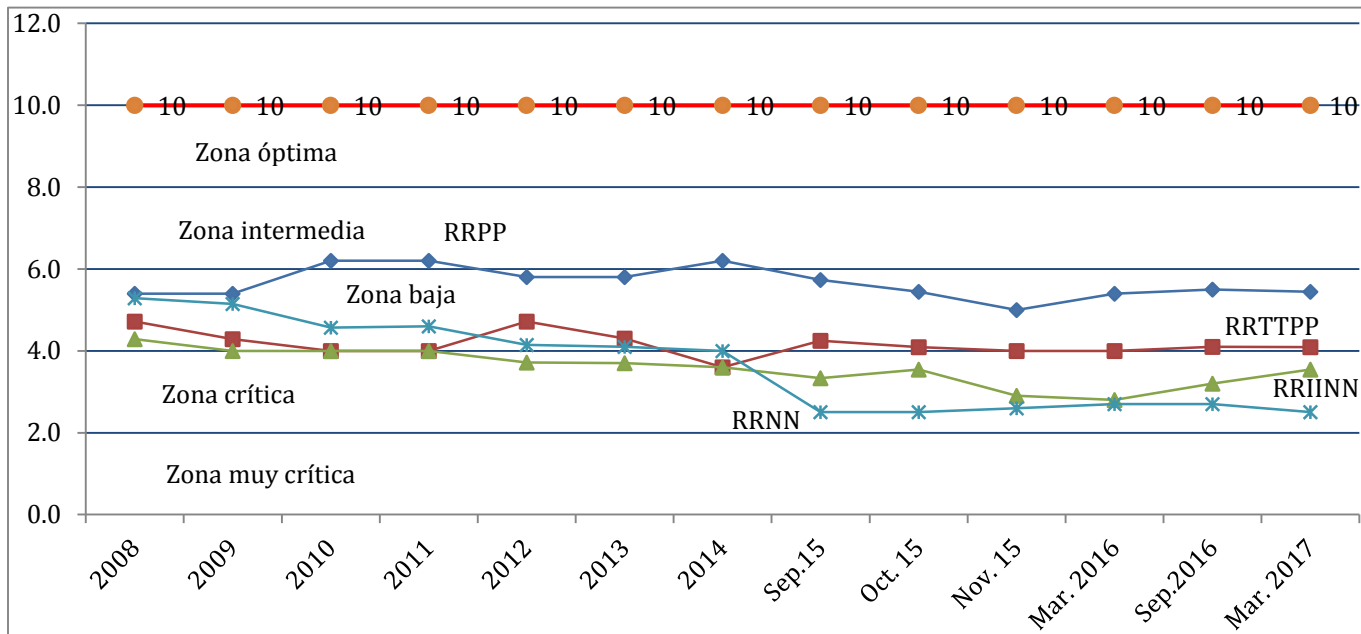
Pertencen a las dimensiones: económica (RRTTPP), social (RRPP), ambiental (RRNN) e institucional (RRIINN) del Sistema Territorial peruano.

PERU ENTRÓ EN ZONA CRITICA EN SETIEMBRE DEL 2015

- En la escala de 0 a 10 del IDS, el Perú obtuvo 3.9 en el mes de Febrero del 2017. Menos de 4 se considera zona critica según el IDS.
- El 2008 el Perú estuvo cerca de ingresar a la zona intermedia. Obtuvo 4.9 según el IDS.
- La tendencia más preocupante por su continua caída es la del Subsistema Recursos Naturales, 2.5
- También es preocupante la situación del Subsistema Recursos Institucionales, 3.2.



Evolución del IDS por Subsistemas

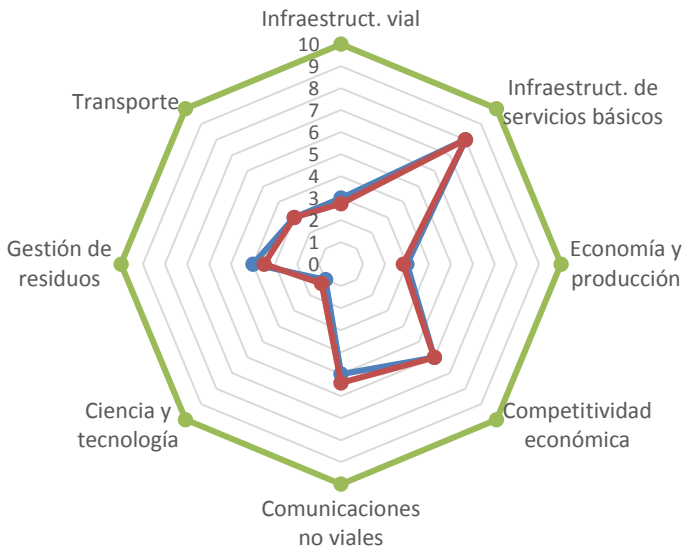


Situación del país según el estado de sus variables de desarrollo

Perú: Índice de Desarrollo Sostenible							
3.9							
Promedio	2.5	Promedio	5.4	Promedio	4.1	Promedio	3.5
Sub Sistema Recursos Naturales		Subsistema Recursos Sociales y Poblacionales		Subsistema Recursos Económicos, Científicos y Productivos		Subsistema Recursos Institucionales y Normativos	
Variables	Calificación	Variables	Calificación	Variables	Calificación	Variables	Calificación
Agua	5	Salud	6	Infraestructura vial	3	Gestión de la presidencia de la república	4
Suelo	4	Educación	8	Infraestructura de servicios básicos (luz, agua, desagüe)	8	Gestión de los poderes públicos: Ministerios, Congreso, Judicial.	3
Aire	1	Empleo	6	Economía y Producción	3	Gestión de la Administración Pública	1
Bosques	3	Ingreso	3	Competitividad económica	6	Respeto por las normas y leyes	1
Fauna	1	Vivienda	7	Comunicaciones no viales	5	Población que no ha sido víctima de robo, agresión u estafa	7
Minerales e Hidrocarb.	2	Percepción del futuro	4	Ciencia y tecnología	1	Percepción de la seguridad ciudadana	1
Gestión del territorio	3			Gestión de residuos	4	Ejercicio de la Democracia	6
				Transporte Urbano	3	Paz Social	5

Estos resultados indican alta vulnerabilidad del Sistema Territorial peruano.

Evolución del Subsistema Económico



El Subsistema de Recursos Económicos, Técnicos y Productivos, alcanza un promedio de eficiencia de **4.1/10**, por debajo del límite crítico que es **5.0**, siendo la tendencia a empeorar.

Si bien la variable Economía y Producción el año 2016 tuvo un desempeño mejor que el 2015, la subvariable Inversión estuvo en niveles muy bajos.

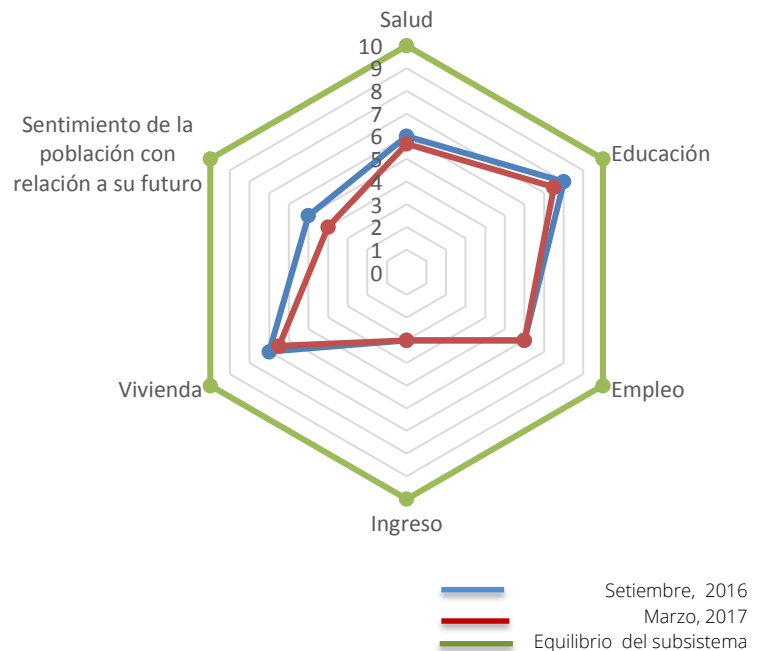
Este Subsistema es el motor del Sistema Territorial. Pero le falta Planificación, Organización, Tecnología, además de mayor Inversión pública y privada.

Por su baja diversificación, es muy dependiente de los ciclos económicos de la economía mundial, lo cual le resta capacidad para manejarse con éxito en escenarios distintos donde la demanda y los precios de las materias primas disminuyen.

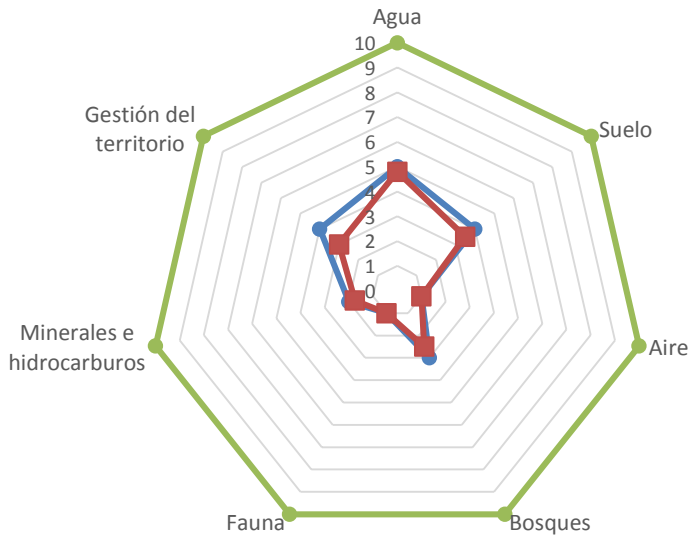
Evolución del Subsistema Social

El Subsistema Recursos Sociales y Poblacionales, es el de mejor desempeño. Está en un promedio de **5.4/10**. Es decir, ligeramente por encima del límite crítico. Eso se debe a que durante los tres últimos gobiernos hubo importante inversión para mejorar indicadores de salud, educación, vivienda y servicios básicos como agua potable y electricidad. De otro lado, si bien al inicio del actual gobierno hubo una expectativa positiva de la población con relación al futuro, hoy se viene diluyendo pues no se ven acciones concretas que den confianza de mejoras en las condiciones de vida.

Por el lado de la Salud, a pesar que es un sector que ha tenido logros destacados en años anteriores, la corrupción en el manejo de los recursos del sector, evidenciado en el caso "negociazo" del ex asesor presidencial Moreno, ha puesto en evidencia la pésima atención a los pacientes por la escasez de medicamentos y reactivos, falta de mantenimiento de los equipos para análisis clínicos, así como para las salas de cirugía.



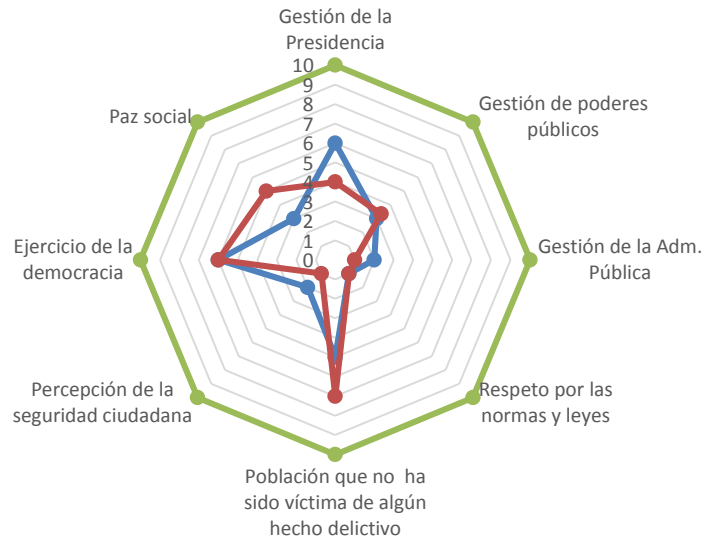
Evolución del Subsistema Ambiental



Se visualiza un paulatino empeoramiento de varias variables del Subsistema Recursos Naturales, haciéndose cada vez más crítico. Este Subsistema está en un promedio de **2.5/10**. Es decir, el más bajo en comparación a las otras. Especial preocupación deben merecer el manejo del agua y los bosques de la Amazonía. El calentamiento global, la minería informal y el gravísimo deshielo de los nevados son una grave amenaza para el ecosistema natural de todas las regiones del Perú. El desastre que está ocurriendo en gran parte del territorio nacional por la intensidad de las lluvias, desbordes de ríos y huaycos es un aviso de lo que puede venir más adelante.

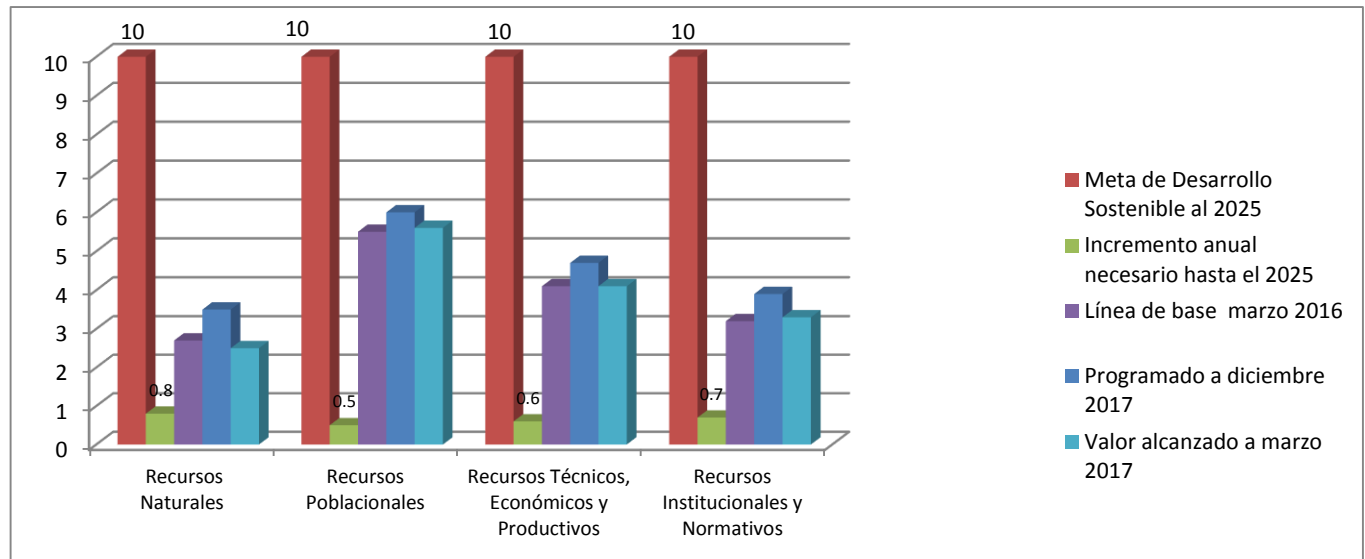
Evolución del Subsistema Institucional

En el Subsistema Recursos Institucionales y Normativos, se está en un promedio de **3.5/10**. Es decir, muy bajo. Podemos observar como en la variable Gestión de la Presidencia, así como en la variable Paz Social y Gestión de los Poderes Públicos, hubo durante el segundo semestre del 2016, una "capitalización" de las mismas gracias a la "luna de miel" y expectativas esperanzadoras generadas por el nuevo gobierno. Pero ese capital fresco se viene diluyendo tempranamente, dificultando la credibilidad y capacidad de la gestión pública.



Monitoreo de la meta de Desarrollo Sostenible al 2025

Escenarios prospectivos al 2025



ESCENARIO 1. NO HAY ESTRATEGIA NI LIDERAZGO.

Significa que estamos dejando las cosas como están y por ende nos seguimos manteniendo en bajos niveles de desarrollo. La mayoría de variables relacionadas con el desarrollo se mantienen con pocas variaciones a lo largo del tiempo, con tendencia a empeorar. Solo hay cambios importantes en la economía nacional cuando suben los precios internacionales de las materias primas que exportamos. Se depredan los recursos naturales. La corrupción campea. Pésimo uso de los recursos nacionales.

COMENTARIO: LO QUE PODEMOS ESPERAR SON MAS PROBLEMAS.

ESCENARIO 2: EL ENTORNO DEFINE LA ESTRATEGIA:

Significa que reaccionamos a la oscilación de los ciclos económicos mundiales, esperando que los factores externos nos favorezcan. Cuando eso ocurre mejoran por un tiempo las variables del subsistema económico y social pero no las de los otros subsistemas. Más bien se tiende a sobre explotar los RRNN. No se planifica para desarrollar el mercado interno. Se confía básicamente en las mejoras del mercado externo, sobre el cual no se tiene control alguno.

COMENTARIO: PODEMOS ESPERAR LOGROS TEMPORALES. NO SOSTENIBLES

ESCENARIO 3: ESTRATEGIA Y LIDERAZGO

Significa que se tiene una visión de desarrollo para los próximos años. Se busca generar una cultura basada en valores, se implementan las reformas institucionales, se democratiza el conocimiento, se fortalecen las organizaciones, se combate frontalmente la corrupción y el crimen, se atraen las inversiones privadas, crece el mercado interno y se apuesta por las tecnologías ecoeficientes.

COMENTARIO: SE TIENE UNA VISION CLARA Y SE TRABAJA EN EL CORTO Y LARGO PLAZO PARA LOGRARLOS.

Equipo Editor

Federico Dejo PhD ©

Prof. Responsabilidad Social y Desarrollo Sostenible

fdejo@esan.edu.pe

Teléf. 990249771

José Ventura E. PhD

Prof. Marketing y Social Business

jventura@esan.edu.pe

Campus de la Universidad ESAN Alonso de Molina

1652, Monterrico, Surco

3177200. Fx.: 345 1328