



# Sílabo de Responsabilidad social y corporativa

## I. Datos generales

<b>Código</b>	AAUC 00527			
<b>Carácter</b>	Obligatorio			
<b>Créditos</b>	3			
<b>Periodo académico</b>	2019			
<b>Prerrequisito</b>	Ninguno			
<b>Horas</b>	<b>Teóricas:</b>	2	<b>Prácticas:</b>	2

## II. Sumilla de la asignatura

---

La asignatura corresponde al área de estudios de especialidad, es de naturaleza teórico-práctica. Tiene como propósito desarrollar en el estudiante la capacidad de valorar el aporte de la Responsabilidad Social en el proceso de desarrollo de las organizaciones, mediante la aplicación de las normas internacionales a la realidad nacional o local.

La asignatura contiene: Introducción a la responsabilidad social corporativa. La gestión con Responsabilidad Social y los valores en las organizaciones. Sistemas socio ecológicos; Responsabilidad social en el Perú y el mundo. ISO 26000. Herramientas de la gestión socio ambiental.

---

## III. Competencia

---

Aplica herramientas metodológicas para la gestión socio ambiental, reconociendo a la responsabilidad social como un instrumento para aproximarse a la sustentabilidad y valorando la diversidad de estilos de pensamiento en la gestión de los sistemas socio-ecológicos.

---



#### IV. Organización de los aprendizajes

Unidad	Conocimientos	Procedimientos	Actitudes
I	Evaluación Diagnóstica. Introducción a la Responsabilidad Social RS.	Desarrolla una visión general y de actualidad en torno a la Responsabilidad Social (RS).	Aprecia el debate. Valora la diversidad de pensamientos. Cultiva la cultura de liderazgo en sus actividades académicas.
	Los valores en las organizaciones.	Destaca la importancia de desarrollar una cultura de liderazgo entre todos los colaboradores de la organización.	
	La importancia de la comunicación asertiva en organizaciones con RS.	Practica el respeto como la base de una comunicación efectiva.	
	Diversidad en estilos de pensamiento y personalidad	Reconoce en la evolución humana variables que influyen en la forma cómo tomamos decisiones.	
II	Sistemas socioecológicos I y II. -Sistemas socio-ecológicos (SES) y sus componentes. -Relaciones de los SES y su compleja red de variables (el sistema de recursos, el sistema de gobierno, los usuarios, las unidades del recurso y los ajustes sociales, económicos y políticos	Explica el concepto de los sistemas socio-ecológicos (SES) y sus componentes. Identifica las relaciones de los SES y su compleja red de variables, entre ellas: el sistema de recursos, el sistema de gobierno, los usuarios, las unidades del recurso y los ajustes sociales, económicos y políticos.	Aprecia el debate. Valora la diversidad de pensamientos. Cultiva la cultura de liderazgo en sus actividades académicas.
	Objeto y campo de aplicación de la RS. - Reproducción social en las comunidades peruanas. - Relaciones transparentes entre la organización y su entorno social, para el desarrollo de niveles óptimos de convivencia y colaboración.	Identifica el alcance de aplicación de la RS en las organizaciones.	
	Comunidades en el Perú I.	Amplía el entendimiento de la reproducción social en las comunidades peruanas.	
	Comunidades en el Perú II.	Destaca la importancia de las relaciones transparentes entre la organización y su entorno social, para el desarrollo de niveles óptimos de convivencia y colaboración.	
<b>Evaluación parcial</b>			



III	La responsabilidad social en el Perú y el Mundo I.	Analiza cómo evolucionó la responsabilidad social en el mundo y la forma cómo es abordada en nuestro país.	Coopera en iniciativas de cambio dentro del campo de la RSC en el Sistema socioecológico de su interés.
	La responsabilidad social en el Perú y el Mundo II.	Identifica las tendencias de la aplicación de la RS en el Perú.	
	La responsabilidad social en organizaciones innovadoras y sustentables I. - Implementación de la responsabilidad social en las corporaciones.	Se aproxima a la comprensión de cómo implementar la responsabilidad social en las corporaciones.	
	La responsabilidad social en organizaciones innovadoras y sustentables II. - Beneficios de la aplicación de la Responsabilidad Social (estado financiero, costos operativos y la reputación que la organización debe mantener en el mercado).	Deduca los beneficios de la aplicación de la responsabilidad social Experimenta la importancia del estado financiero, los costos operativos y la reputación que la organización debe mantener en el mercado.	
IV	Herramientas de la gestión socio ambiental.	Adapta las herramientas para medir y reportar la responsabilidad social de la empresa.	
	Revisión final de los proyectos de aplicación.	Mejora la forma y el contenido de los proyectos de aplicación.	
	Visión y misión organizacional en el contexto de la responsabilidad social.	Establece parámetros sobre la acción social de las empresas.	
	Sustentación de proyectos	Sustenta en equipo los conceptos y actitudes desarrolladas en el curso, en base al proyecto encargado.	
<b>Evaluación Final</b>			



## V. Estrategias metodológicas

Los contenidos y actividades se desarrollan en base a un modelo teórico- práctico. Las técnicas empleadas serán expositivas, debate en clase, estudios de casos, dinámicas, trabajos individuales y en equipo. Así mismo se hará uso del turnitin para la revisión de los trabajos finales asignados a los estudiantes.

La base de la asignatura estará enfocada al desarrollo de la Norma Técnica Peruana ISO 26000 de Responsabilidad Social del INDECOPI. Se utilizarán medios virtuales, videos, investigación bibliográfica de apoyo, lecturas y resúmenes.

## VI. Sistema de evaluación

Rubros	Instrumentos	Peso
<b>Evaluación Diagnóstica</b>	Prueba objetiva	
Consolidado 1	Prueba de desarrollo Prueba objetiva Ficha de observación – Exposición oral Rúbrica de evaluación - Debate	20%
<b>Evaluación Parcial</b>	Prueba de desarrollo	20%
Consolidado 2	Prueba de desarrollo Rúbrica de evaluación - Debate Lista de cotejo - Ensayo Lista de cotejo – Evaluación del proyecto	20%
<b>Evaluación Final</b>	Prueba de desarrollo	40%
<b>Evaluación sustitutoria (*)</b>	No aplica	

(\*) Reemplaza la nota más baja obtenida en los rubros anteriores

**Fórmula para obtener el promedio:**

$$PF = C1 (20\%) + EP (20\%) + C2 (20\%) + EF (40\%)$$

## VII. Bibliografía

### 7.1 Básica

- Canessa, G., y García, E. (2005). *El ABC de la responsabilidad social empresarial en el Perú y el mundo*. Lima: Siklos.
- INDECOPI. (2010). *Guía de Responsabilidad Social- NTP ISO 26000*. Lima.

### 7.2 Complementaria

- Canessa, G., y Cuba, C. (2006). *Indicadores de RSE*. Lima: Siklos.
- Dawkins, R. (1993). *El Gen Egoísta*. Barcelona: Salvat Editores.
- Lussier, R., y Achua, C. (2002) *Liderazgo. Teoría y aplicación – Desarrollo de habilidades*. México D.F.: International Thomson Editores.



- Morris, D. (1970). *El Zoo Humano*. Barcelona: Plaza & Janes.
- Schneider, B. (2013). *Post crisis – La empresa y la gerencia*. Lima: Cantabria.

### 7.3 Recursos digitales

- McCay, B.; Jentoft, S. Falla del mercado o de la comunidad? Disponible en: <http://ibcperu.org/doc/isis/2957.pdf>.
- Mozas, A; Puentes, R. La responsabilidad social corporativa y su paralelismo con las sociedades cooperativas. *Revesco* 2010 103:75-100  
From  
<http://pendientedemigracion.ucm.es/info/revesco/txt/REVESCO%20N%20103.4%20Adoracion%20MOZAS%20y%20Raquel%20PUENTES.pdf>
- Ostrom, E. Reformulando los bienes comunes. Disponible en: <http://nocionescomunes.files.wordpress.com/2013/02/ostrom-reformulando-los-bienes-comunes.pdf>. Acceso en: 12 de Febrero 2016.
- Ostrom. E. 2007. A diagnostic approach for going beyond panaceas. Disponible en: <http://www.pnas.org/content/104/39/15181.full.pdf+html>.
- Pinedo, D.; Summers, P.; Smith, R.; Almeyda, A. Manejo comunitario de recursos naturales como un proceso no lineal. Disponible en: <http://www.siforestal.org.pe/descargas/284.pdf>.
- Smith, R. El don que hiera: reciprocidad y gestión de proyectos en la amazonía indígena. Disponible en: <http://www.ibcperu.org/doc/isis/2795.pdf>.