

**Evaluación de proyectos de investigación y vinculación 2017 (I+V)
Reserva Biológica Colonso Chalupas**

Título del proyecto		
Nombre revisor (uso confidencial de la coord. de investigación de la Univ. Ikiam)		
Resultado final	Estado	
Favor colocar los valores correspondientes a la evaluación en las celdas de la columna D		
1. Calidad de investigación	34%	34%
a. Rigor científico para construir una propuesta con los componentes (I+V)	10%	
b. Propósitos y objetivos de la propuesta	8%	
c. Marco conceptual	6%	
d. Diseño metodológico y planificación	10%	
2. Potencial del proyecto dentro del componente de vinculación	22%	22%
a. Nivel de incorporación de la comunidad en el proceso investigativo	6%	
b. Relacionamiento con las líneas prioritarias de atención a las comunidades	10%	
c. Contribución a beneficios locales: ambientales, sociales y económicos	6%	
3. Equipo de investigación	20%	20%
a. Hoja de vida de cada investigador principal e investigador colaborador	10%	
b. Participación de estudiantes	4%	
c. Potencialidad del equipo de investigación para trabajar en vinculación comunitaria	6%	
4. Sostenibilidad del proyecto	16%	16%
a. Potencial de sostenibilidad para los componentes de investigación y vinculación (I+V)	6%	
c. Capacidad de relacionamiento local, nacional e internacional y financiamiento externo	4%	
d. Posibilidad de generación de industria/innovación a futuro	6%	
5. Enfoques transversales	8%	8%
a. Género	2%	
b. Respeto a la diversidad cultural/Interculturalidad	2%	
d. Derechos Humanos	2%	
e. Ambiente	2%	
Total:		100%
Comentarios Finales		