



Octubre			Noviembre			Diciembre			
	D	1	<b>Módulo 3</b>	X	1	<b>Módulo 6</b>	V	1	
	L	2		J	2		S	2	
	M	3		V	3		D	3	
<b>Módulo 1</b>	X	4		S	4		L	4	
	J	5	D	5	M		5		
	V	6	L	6	X		6		
	S	7	M	7	J	7			
D	8	X	8	V	8	<b>Módulo 2</b>	V	8	
L	9	J	9	S	9				
M	10	V	10	D	10				
X	11	S	11	L	11				
<b>Módulo 2</b>	J	12	D	12	M	12	<b>Módulo 3</b>	X	13
	V	13	L	13	J	14			
	S	14	M	14	V	15			
	D	15	X	15	S	16			
L	16	J	16	D	17	<b>Módulo 4</b>	L	18	
M	17	V	17	M	19				
X	18	S	18	X	20				
J	19	D	19	J	21				
<b>Módulo 3</b>	V	20	L	20	V	22	<b>Módulo 5</b>	S	23
	S	21	M	21	D	24			
	D	22	X	22	L	25			
	L	23	J	23	M	26			
	M	24	V	24	X	27	<b>Módulo 6</b>	J	28
	X	25	S	25	V	29			
	J	26	D	26	S	30			
	V	27	L	27	D	31			
	S	28	M	28					
	D	29	X	29					
	L	30	J	30					
M	31								

Programa	
<b>Módulo 1</b>	<b>Actividades</b>
1.1 Introducción a la información geográfica	Act. 1 Trabajo individual
1.2 Cooperación para el desarrollo	Act. 2 Trabajo individual
1.3 Los Sistemas de Información Geográfica	Act. 3 Trabajo individual
1.4 Tecnología para el desarrollo sostenible y Software Libre	Act. 4 Trabajo individual
	Act. 5 Debate
	Act. 6 Trabajo en grupo
<b>Módulo 2</b>	
2.1 Introducción a QGIS	
2.2 Manejo básico de información geográfica con QGIS	
<b>Módulo 3</b>	<b>Leyenda</b>
3.1 Simbología y etiquetado	 Inicio de una actividad
3.2 Sistemas de coordenadas	
3.3 Edición de datos	
3.4 Operaciones espaciales	 Entrega de una actividad
<b>Módulo 4</b>	
4.1 Introducción a los datos ráster	
4.2 Análisis ráster	
<b>Módulo 5</b>	
5.1 Composición y exportación de mapas	
<b>Módulo 6</b>	
6.1 Introducción a la gestión de proyectos	
6.2 Proyecto de ordenamiento territorial	
6.3 Plan Director para el abastecimiento y saneamiento de agua en zonas rurales	