## **MODELO CANVAS**

| Fec  | ha:17 (  | te F        | nero        | de | 2016 | 1 | .20 | am |
|------|----------|-------------|-------------|----|------|---|-----|----|
| 1 66 | 11a.±/ ( | <b>46</b> L | . 1 1 C 1 C | uc | 2010 |   | 0   | am |

Consumidor Ecológico

| recha:17 de Enero de 20.   | LO 1.20 alli   |   | Consumidor Ecologico   |  |  |  |
|--|--|---|--|--|--|--|
| 7.Socios Clave 8.Actividades Clave   |  | 1.Propuest  | a de Valor   | 4. Relaciones con  | 2.Segmento de Clientes   |  |
|  |  |   |  | clientes   |  |  |
| Tiendas departamentales como liverpool, Sears, suburbia, C&E, cadenas como Wal-Mart, bancos como Bancomer, Banamex, hsbc, scotiabank, instituciones de gobierno como, CFE,Odapas.                      | Seriamos el medio de distribución de información entre las empresas y el consumidor final.  6.Recursos Clave  Se cobrara una cuota a cada una de las empresas e instituciones que participen en la aplicación, se tendrá un centro de control de la información, personal administrador de la bd, hosting. | Hacer una aplic<br>donde el usuari<br>de alta como co<br>ecológico y que<br>manera todos s<br>cuenta, avisos y<br>manejen de ma<br>electrónica aut<br>y pueda accede<br>mismo portal a<br>que requiera ha | io pueda darse<br>onsumidor<br>e de esa<br>sus estados de<br>y cobros se<br>inera<br>omáticamente<br>er desde el<br>la empresa | Información clara y fácil acceso, módulos de información en principales centros comerciales, asesoría vía chat y telefónica  3.Canales de Distribución  Redes sociales, publicidad en centros comerciales y gubernamentales, web | Todas las personas que tengan historial crediticio, paguen impuestos y contribuyentes de servicios públicos y que tengan conciencia ecológica. |  |
| 9. Estructura de Costes  |  |   | 5.Fuentes de Ingreso   |  |  |  |
| Diseñador Web, Programador, administrador de bd, capturistas, dominio, hosting, módulos de información, oficinas, personal de soporte, un automóvil, equipos de cómputo, líneas telefónicas, internet, |  |   | tarjeta  |  |  |  |