|  |  |
| --- | --- |
| **Astra** | Fecha: 18/05/2020 |
| Revisión: 1.0 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1.0 | Gonzalo Alonso Escudero Perla | 18/05/2020 |

### **Segmento Objetivo**

#### El producto Clenic se enfoca específicamente a los siguientes segmentos previamente estudiados:

#### Administradores encargados del control, seguimiento y reporte de las actividades hechas por los ingenieros dedicados al mantenimiento de equipo médico.

#### Ingenieros encargados de los mantenimientos de equipos médicos.

#### Clínicas/hospitales que requieran los mantenimientos de sus equipos médicos.

### **Competidores**

Tras el estudio previamente realizado para identificar los próximos competidores no se reconoció ningún competidor directo; no obstante, se pudo identificar dos competidores indirectos los cuales se presentarán a continuación:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | WeTransfer (Competidor indirecto) | Glympse (Competidor indirecto) |
| **Descripción** | Servicio dedicado al envió de archivos digitales por medio de correo electrónico o a través de que el usuario genere un enlace para comenzar a compartir el archivo. | Servicio dedicado al monitoreo de la ubicación en tiempo real entre los usuarios en un tiempo determinado. |
| **Plataformas** | PC | AndroidIOS |
| **Fortalezas** | InnovadorAccesible para todos (no es necesario tener una cuenta)Comparte de manera sencilla y efectiva los archivosGratuitoCapacidad de hasta 2GBRápido y sencillo10 años en el mercado | Tiempo realAccesible para todos (no es necesario tener una cuenta)Sencillo de usarInnovadorComparte con contactos la ubicaciónCalcula el tiempo de llegada aproximadoUso en grupo para poder mantener un destino común |
| **Debilidades** | No te brinda seguridadCualquiera puede enviar mensajes anónimosSolo está disponible para la plataforma de PCNo existe un foro de consultas | No disponible para todos los paísesSolo se encuentra disponible en inglesSolo está disponible para teléfonos móviles |