

ExO Canvas

Organización:

Exponential Quotient (ExQ):

Fecha:

Realizado por:

PROPÓSITO DE TRANSFORMACIÓN MASIVA (PTM)			
<ul style="list-style-type: none">¿Por qué existe la organización?¿Cuál es el propósito de la organización?¿Cuál es el objetivo de la organización?¿Lo entenderían niños y abuelas?			
INFORMACIÓN	PERSONAL A DEMANDA	INTERFACES	IMPLEMENTACIÓN
<ul style="list-style-type: none">¿De qué datos disponemos?¿Qué datos necesitamos?¿Cómo obtendremos los datos para los algoritmos?¿Son accesibles esos datos?¿Se puede comprar el acceso a los datos? ¿Alquilar? ¿Se pueden crear esos datos?	<ul style="list-style-type: none">¿Podemos crear una nube de “empleados” externos?¿Cómo podríamos contar con los mejores empleados para cada actividad?¿Cómo los encontramos y los contratamos?¿A través de una agencia? ¿Directamente? ¿Localmente? ¿De manera remota? ¿A través de una plataforma?	<ul style="list-style-type: none">¿Podemos crear una API que conecte nuestros sistemas con la comunidad?¿Podemos crear un marketplace para dirigir el crecimiento?¿Qué podemos hacer para ofrecer nuestro producto/servicio en forma de autoservicio?	<ul style="list-style-type: none">¿Cómo implementaremos la cultura adecuada a lo largo de toda la organización?¿Cómo la evaluaremos?¿Cómo orientamos la organización hacia el PTM? ¿Cómo evaluaremos ese avance?¿Qué conjunto de proyectos deberíamos ejecutar para implementar los atributos indicados más arriba?¿Cuáles son los elementos clave con los que debe estar de acuerdo todo el equipo?
	COMUNIDAD	CUADRO DE MANDOS	
	<ul style="list-style-type: none">¿Existe alguna comunidad que podamos aprovechar?¿Cómo podemos convertir una comunidad en prescriptores?¿Cómo crearemos valor para nuestra comunidad?¿Cómo puede la comunidad generar valor para mi producto?	<ul style="list-style-type: none">¿Por qué necesitamos tener datos a tiempo real?¿Qué datos a tiempo real necesitamos para realizar un seguimiento/evaluación?¿Qué sistemas utilizaremos para medir esos datos?¿Qué haremos con estos datos?	
	ALGORITMOS	EXPERIMENTOS	
	<ul style="list-style-type: none">¿Por qué desarrollar algoritmos?¿Qué funciones / actividades / tareas podrían ser automatizadas?¿Qué algoritmos / sistemas / plataformas se utilizarán para procesar / aprovechar la información de la que disponemos?	<ul style="list-style-type: none">¿Qué quiere saber y qué experimentos llevará a cabo para lograrlo?¿Cómo medirá el éxito de los experimentos?¿Cómo podemos fomentar la experimentación dentro de la organización?	
	ACTIVOS EXTERNOS	AUTONOMÍA	
	<ul style="list-style-type: none">¿Qué tipo de costes fijos podemos sacar de la hoja de balance general mediante alquiler ?¿Qué procesos podemos externalizar?Is there spare capacity lying around which we could re-purpose?¿Hay alguna capacidad desaprovechada que podamos reorientar?	<ul style="list-style-type: none">¿Cómo podemos reducir el tiempo de toma de decisiones o de la cadena de autorizaciones?¿Cómo podemos evitar una gestión excesiva y permitir al equipo crecer?¿Hay alguna metodología / herramientas que podamos usar? (OKR, Holocracia, etc.)	
	COMPROMISO	SOCIAL	
	<ul style="list-style-type: none">¿Qué competiciones / promociones pueden idearse para incrementar la adquisición de clientes?¿Cómo podemos aprovechar la gamificación para mejorar nuestros productos y servicios?¿Cómo podemos fomentar el uso diario de nuestro producto?	<ul style="list-style-type: none">¿Cómo podemos servirnos de las tecnologías sociales para mejorar la comunicación (con nuestro equipo/comunidad/clientes)?¿Podemos utilizar herramientas sociales para que hagan parte del trabajo por nosotros?	

ExO Canvas V1.0



Co-created by a group of innovation experts from all around the world. Further information at www.exocanvas.com
This work is licensed under the Creative Commons Attribution-Share Alike 3.0 Unported License. To view a copy of this license, visit: <http://creativecommons.org/licenses/by-sa/3.0/> or send a letter to Creative Commons, 171 Second Street, Suite 300, San Francisco, California, 94105, USA.

ExO Canvas

Organización:

Exponential Quotient (ExQ):

Fecha: _____

Realizado por: _____

MASSIVE TRANSFORMATIVE PURPOSE (MTP)

- (...)

INFORMACIÓN	PERSONAL A DEMANDA	INTERFACES	IMPLEMENTACIÓN
<ul style="list-style-type: none">(...)	<ul style="list-style-type: none">	<ul style="list-style-type: none">(...)	<ul style="list-style-type: none">(...)
	COMUNIDAD	CUADRO DE MANDOS	
	<ul style="list-style-type: none">(...)	<ul style="list-style-type: none">(...)	
	ALGORITMOS	EXPERIMENTOS	
	<ul style="list-style-type: none">(...)	<ul style="list-style-type: none">(...)	
	ACTIVOS EXTERNOS	AUTONOMÍA	
	<ul style="list-style-type: none">(...)	<ul style="list-style-type: none">(...)	
	COMPROMISO	SOCIAL	
<ul style="list-style-type: none">(...)	<ul style="list-style-type: none">(...)		

ExO Canvas V1.0



Co-created by a group of innovation experts from all around the world. Further information at www.exocanvas.com

This work is licensed under the Creative Commons Attribution-Share Alike 3.0 Unported License. To view a copy of this license, visit: <http://creativecommons.org/licenses/by-sa/3.0/> or send a letter to Creative Commons 171 Second Street, Suite 300, San Francisco, California, 94105, USA.