










<div>Key Partnerships</div> <div></div> <div>Privacy & Scalling Explorations (maci)</div>	<div>Key Activities</div> <div></div> <div>Virtualización del de proceso votaciones</div>	<div>Value Propositions</div> <div></div> <div>El problema a resolver es el fraude electoral , Antes los votos estarían propensos a manipulación, retraso y perdida de información, lo cual no lo hace principal actualmente cada voto contaría, la información es publica pero no manipulable</div>	<div>Customer Relationships</div> <div></div> <div>Tener una buena comunicación y mostrar un resultado efectivo</div>	<div>Customer Segments</div> <div></div> <div>Un sistema para que los ciudadanos se sientan seguros de lo que votaron y no dudar de los resultados</div>
	<div>Key Resources</div> <div></div> <div>CLR. FUND PSE Estructura con y HTML, CSS y JavaScript</div>		<div>Channels</div> <div></div> <div>Mediante una web page para poder realizar las votaciones</div>	
<div>Cost Structure</div> <div></div> <div>Un precio de para los servidores y mantenimiento</div>			<div>Revenue Streams</div> <div></div> <div>Dependiente de la institución u organización que la utilice se llegara a pagar</div>	