



Evento	Salão UFRGS 2020: FEIRA DE INOVAÇÃO TECNOLÓGICA DA UFRGS - FINOVA
Ano	2020
Local	Virtual
Título	DIAGNÓSTICO DAS BARREIRAS PARA A INOVAÇÃO EM STARTUPS SUSTENTÁVEIS
Autores	QUELI JEANINI CACIAMANI CARVALHO ARTHUR MARCON LUCAS COLLING
Orientador	JOSE LUIS DUARTE RIBEIRO

RESUMO

TÍTULO DO PROJETO: Diagnósticos das Barreiras para Inovação em Startups Sustentáveis

Aluno: Queli Jeanini Caciamani Carvalho

Orientador: José Luis Duarte Ribeiro

RESUMO DAS ATIVIDADES DESENVOLVIDAS PELO BOLSISTA

O diagnóstico foi obtido através de uma pesquisa internacional que está sendo conduzida conjuntamente pela UFRGS e pela Sapienza Universidade de Roma e tem como objetivo estudar ecossistemas de inovação para inovação de produtos verdes. Ao longo da pesquisa venho participando de algumas entrevistas e realizo também as transcrições das entrevistas. Para o diagnóstico gerado sobre as barreiras que impactam startups de inovação sustentável auxiliei na parte do tratamento das informações coletadas das entrevistas e na análise destas informações que foi realizada através de análise de conteúdo com o auxílio do software NVivo. Os resultados da análise demonstraram que nove principais barreiras impactam startups de inovação sustentável a saber, barreiras de demanda, barreiras de conhecimento de mercado, barreira cultural, barreiras de fornecedores, barreira de logística, barreira de recursos humanos, barreira do risco associado à inovação, barreiras de concorrentes e barreiras de regulamentação, legislação e impostos. Esse resultado pode auxiliar startups de diferentes setores a realizar um diagnóstico de sua situação específica e estruturar planos de contingência para superar barreiras que impactam o seu desenvolvimento e sucesso no mercado.