**UNIDAD CUATRO-ACTIVIDAD 2-Indicadores para Colombia en ciencia, tecnología e innovación\_Rodriguez\_Juliana**

Aspectos considerados para la creación de un proyecto productivo en mi región.

1. Proyecto único.

Se debe buscar realizar un proyecto diferenciador que pueda que se base o siga ideas o caminos de otros proyectos ya existentes pero que tenga siempre un plus que lo haga ser atrayente.

1. Proyecto dinámico.

Al referirme a un proyecto dinámico, no quiere decir que tenga que ser un proyecto que busque divertir a quienes se relacionen con este, sino que sea un proyecto versátil, pues a lo largo de este puede haber muchas variaciones que ocasionaran un cambio en la programación o planeación de este y ser hábiles a los cambios es muy importante para que el proyecto pueda seguir adelante.

1. Metodología de desarrollo.

Es muy importante que se elija una metodología para desarrollar el proyecto dependiendo de tema que este abarque y sus objetivos.

1. Objetivo concreto.

Desde un principio el objetivo del proyecto debe ser definido para seguir un hilo a la hora de desarrollarlo y no salirnos de contexto perdiendo tiempo.

1. Alejarnos de la rutina.

El proyecto debe buscar salirse de la rutina para que sea interesante para quienes se involucran o quienes conozcan de él.

1. Oportunidades de financiamiento.

Investigar formas de financiamiento en la región, visualizar si es posible que el país financie tu proyecto productivo innovador.

1. Antecedentes del proyecto.

Si existen proyectos que traten el mismo tema, que seguramente así será, o al menos ideas similares, tomar provecho de esto, pues con estos proyectos podrás ahorrar tiempo de investigación y podrás complementar tus ideas o tomar algunas nuevas en las que no habías pensado.

1. Proyecto innovador

Desarrollar una idea de una manera diferente a como normalmente se ha desarrollado, más práctica, dinámica, que atraiga más al público o comunidad con la cual o en donde se haga efectivo el proyecto.

Según cifras del Banco Mundial, tan solo el 4% de las exportaciones de Colombia corresponde a productos altamente intensivos en investigación y desarrollo.

("INDICADORES PARA COLOMBIA EN CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN", s.f.)

En 10 años, Colombia solo ha aumentado su inversión en investigación y desarrollo en tan solo un 0.05%. Específicamente del 2002 al 2012 esta inversión aumento de 0.12% a 0.17%. Es un valor muy desalentador.

("INDICADORES DE FINANCIAMIENTO", s.f.)

**Lista de referencias**

Dirección de Coordinación y Fortalecimiento de Entidades Integrantes. (2007). GUÍA PARA LA ELABORACIÓN DE PROYECTOS PRODUCTIVOS Y SOCIALES. Recuperado 24 abril, 2018, de https://planificacionsocialunsj.files.wordpress.com/2011/09/guc3ada-elaboracic3b3n-proyectos-productivos-sociales.pdf

INDICADORES DE FINANCIAMIENTO. (s.f.). Recuperado 24 abril, 2018, de https://www.aprendeyavanza2.com.co/seminario/iframe.html?url=files/M27041/pweb/UV\_GR\_PWEB\_MSEI\_U04\_1379\_V01/index.html

INDICADORES PARA COLOMBIA EN CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN. (s.f.). Recuperado 24 abril, 2018, de https://www.aprendeyavanza2.com.co/seminario/iframe.html?url=files/M27041/pweb/UV\_GR\_PWEB\_MSEI\_U04\_1379\_V01/index.html

¿CÓMO ELABORAR UN PROYECTO? (s.f.). Recuperado 24 abril, 2018, de https://www.sinnaps.com/blog-gestion-proyectos/como-elaborar-un-proyecto