



Becas colaboración curso 2019/2020

Fecha: 07 Junio 2019

Vicerrectorado de Investigación, Innovación y Transferencia

Subcomisión de I+D+i

Propuesta del departamento *PROYECTOS DE INGENIERIA*

Núm Proyecto: 2019/43/00006

Responsable

Artacho Ramírez, Miguel Ángel

E-mail

miarra@dpi.upv.es

Ext.

85680

Título proyecto

APLICACIÓN DE METODOLOGÍAS ÁGILES DE DISEÑO DE PRODUCTOS Y SERVICIOS PARA LA PUESTA EN MARCHA DE UNA LÍNEA DE NEGOCIO BASADA EN LA GESTIÓN DEL TALENTO INFANTIL

Valoración proyecto

4

Descripción proyecto

En el marco de un proyecto con una empresa de servicios de actividades extraescolares se pretende diseñar una nueva línea de negocio basada en la medida, gestión y desarrollo de los talentos naturales de los niños a partir de los tres años de edad. El objetivo es medir esos talentos e inteligencia múltiples para diseñar actividades extraescolares enfocadas a la gestión y desarrollo de los talentos naturales de los niños. Así, a través de la aplicación del método de desarrollo de clientes, mediante el diseño de mínimos productos viables, se analizará la viabilidad de esta nueva línea de negocio interactuando, de forma rápida, flexible y gradual, con niños y padres de un grupo de centros escolares de la Comunidad Valenciana que ya han mostrado interés en participar en este proyecto.

Actividades a realizar por el alumno

El alumno realizará las siguientes tareas:

- Asistirá en la definición inicial del modelo de negocio a partir del CANVAS.
- Apoyará en el diseño de productos y servicios que permitan validar las hipótesis de partida con un grupo de niños y padres.
- Apoyará en la realización de análisis estadísticos de contraste de hipótesis.
- Participará en el diseño del sitio Web que permita el análisis de talentos e inteligencias múltiples.
- Apoyará en la redacción de informes y presentación de resultados.

Horario

A establecer con los responsables del proyecto