

# TÉRMINOS DE REFERENCIA (TdR)

**Convocatoria para Micro y Pequeñas Empresas**

**Proyectos Integradores Universidad–Empresa**

**Pontificia Universidad Javeriana Cali**

## 1. Antecedentes

La Pontificia Universidad Javeriana Cali, a través de las Facultades de Ciencias de la Salud, Ingeniería y Ciencias, y Ciencias Económicas y Administrativas, desarrolla una iniciativa de articulación **universidad–empresa** orientada a fortalecer la competitividad de micro y pequeñas empresas mediante el desarrollo de **proyectos académicos interdisciplinarios basados en retos empresariales reales**.

Esta iniciativa integra asignaturas y espacios académicos tales como:

- Proyectos de Nutrición en la Industria.
- Proyectos Integradores.
- Consultorio Empresarial.

El programa se desarrolla bajo el enfoque de **Aprendizaje Basado en Proyectos (ABP)**, mediante el cual estudiantes y profesores trabajan conjuntamente con empresas en la resolución de desafíos reales relacionados con:

- diseño de productos.
- optimización de procesos.
- innovación tecnológica.
- fortalecimiento de la gestión empresarial.

De esta manera, el programa busca generar **aprendizaje aplicado para los estudiantes y soluciones pertinentes para las empresas**, fortaleciendo la relación entre universidad y entorno productivo.

## 2. Objeto de la convocatoria

Invitar a **micro y pequeñas empresas del departamento del Valle del Cauca**, con epicentro de operación en la ciudad de Cali, a participar en la **convocatoria para la identificación de retos empresariales** que puedan ser abordados mediante proyectos académicos interdisciplinarios desarrollados por estudiantes y profesores de la Pontificia Universidad Javeriana Cali.

La convocatoria tiene como propósito **construir una base de empresas aliadas y de desafíos empresariales**, a partir de la cual se realizará un proceso de **priorización progresiva de proyectos** a desarrollar entre empresa y universidad.

### **3. Objetivo del programa**

Fortalecer la competitividad de micro y pequeñas empresas mediante el desarrollo de **proyectos académicos interdisciplinarios orientados a la solución de retos empresariales**, en áreas relacionadas con:

- alimentos, nutrición y salud.
- ingeniería y procesos productivos.
- gestión empresarial y estrategia organizacional.

De manera complementaria, el programa busca promover **la innovación aplicada, el aprendizaje experiencial de los estudiantes y la transferencia de conocimiento entre universidad y sector productivo**.

### **4. Definiciones operativas**

#### **Empresa participante**

Micro o pequeña empresa legalmente constituida que se registra en la convocatoria y presenta uno o varios retos empresariales.

#### **Reto empresarial**

Situación problemática, oportunidad de mejora o necesidad de innovación identificada por la empresa que puede ser abordada mediante un proyecto académico interdisciplinario.

#### **Proyecto integrador**

Actividad académica desarrollada por estudiantes y profesores en el marco de asignaturas universitarias, orientada al análisis y propuesta de soluciones a un reto empresarial.

#### **Proyecto con potencial de innovación**

Proyecto académico cuyos resultados pueden derivar en mejoras tecnológicas, nuevos productos, optimización de procesos o desarrollos susceptibles de escalamiento empresarial.

### **5. Modelo de interacción universidad-empresa**

El proceso de interacción entre empresa y universidad se desarrollará mediante las siguientes etapas:

1. La empresa se registra en la convocatoria.
2. La empresa presenta uno o varios retos empresariales.

3. La universidad analiza la pertinencia académica y técnica de los retos.
4. Se prioriza un reto por empresa para posible desarrollo académico.
5. Los retos seleccionados se abordan mediante proyectos interdisciplinarios desarrollados en asignaturas universitarias.

Este modelo busca generar **espacios de aprendizaje colaborativo y de intercambio de conocimiento entre empresa y universidad.**

## **6. Áreas de trabajo interdisciplinario**

Los retos empresariales podrán abordarse desde tres dominios principales:

### **6.1 Alimentos, nutrición y salud**

- desarrollo o reformulación de productos
- calidad e inocuidad alimentaria
- etiquetado nutricional
- procesos de conservación
- innovación en alimentos.

### **6.2 Ingeniería y procesos productivos**

- Diseño de nuevos productos o servicios.
- Optimización o diseño de procesos.
- Automatización, transformación digital y aplicación de nuevas tecnologías.

### **6.3 Gestión empresarial**

- estrategia empresarial
- mercadeo y posicionamiento
- gestión financiera
- organización empresarial
- talento humano
- fortalecimiento comercial.

## **7. Empresas elegibles**

Podrán participar empresas que cumplan las siguientes condiciones:

**Tipo de empresa**

Micro o pequeña empresa.

**Tamaño**

Entre 5 y 50 trabajadores.

**Formalización**

Empresa legalmente constituida con Certificado de Cámara de Comercio vigente.

**8. Condiciones productivas mínimas**

Las empresas participantes deberán contar con al menos:

- un producto o servicio claramente definido.
- una formulación o especificación técnica del producto (cuando aplique).
- un proceso de elaboración identificado.
- cumplimiento o proceso de cumplimiento de requisitos regulatorios aplicables (por ejemplo, registro sanitario INVIMA cuando corresponda).

**9. Criterios de priorización de retos**

Los retos empresariales registrados serán evaluados considerando los siguientes criterios:

<b>Criterio</b>	<b>Descripción</b>
Pertinencia académica	El reto puede ser abordado mediante proyectos académicos
Impacto empresarial	La solución puede generar mejoras relevantes para la empresa
Viabilidad técnica	Existe información y condiciones para desarrollar el proyecto
Interdisciplinaria	El reto permite la participación de diferentes áreas del conocimiento
Potencial de innovación	El reto puede generar desarrollos innovadores o mejoras significativas

**10. Resultados esperados**

Los proyectos desarrollados podrán generar resultados tales como:

- diagnósticos técnicos o empresariales.

- propuestas de mejora o innovación.
- diseños conceptuales de productos, servicios o procesos.
- modelos de optimización de procesos.
- propuestas de estrategia empresarial.
- recomendaciones técnicas o comerciales.

Los resultados tendrán carácter **académico y formativo**, y podrán servir como insumos para procesos posteriores de implementación por parte de la empresa.

En algunos casos, los proyectos podrán evolucionar hacia **iniciativas de investigación aplicada, innovación o transferencia tecnológica**.

### **11. Beneficios para las empresas**

Las empresas seleccionadas podrán acceder a:

- acompañamiento académico interdisciplinario
- análisis técnico de retos empresariales
- propuestas de mejora o innovación
- interacción con talento universitario
- participación en procesos de aprendizaje colaborativo
- identificación de oportunidades de innovación o mejora tecnológica.

### **12. Compromisos de las empresas**

Las empresas participantes deberán:

- designar un representante institucional
- facilitar información necesaria para el análisis del reto
- participar en reuniones de trabajo con el equipo académico
- validar los resultados del proyecto.

### **13. Confidencialidad y uso de la información**

La información suministrada por las empresas será utilizada exclusivamente para fines académicos dentro del marco de los proyectos desarrollados.

Cuando sea necesario, se podrán establecer **acuerdos de confidencialidad** entre la empresa y la universidad.

#### **14. Seguimiento y aprendizaje institucional**

Con el fin de fortalecer el impacto del programa, la universidad podrá realizar procesos de **seguimiento académico y sistematización de experiencias** derivadas de los proyectos desarrollados.

Estos procesos podrán contribuir al fortalecimiento de:

- prácticas de aprendizaje basado en proyectos
- iniciativas de investigación aplicada
- estrategias de innovación y transferencia de conocimiento.

#### **15. Equipo coordinador**

La iniciativa es coordinada por las Facultades de:

- Ciencias de la Salud
- Ingeniería y Ciencias
- Ciencias Económicas y Administrativas

de la Pontificia Universidad Javeriana Cali.

#### **16. Cronograma general del programa (referencial)**

<b>Etapas</b>	<b>Actividad</b>
Apertura convocatoria	Registro de empresas
Recepción de retos	Formulario empresarial
Evaluación de retos	Comité académico
Priorización	Selección de empresas
Desarrollo de proyectos	Semestre académico