



La Oficina de Transferencia y Licenciamiento (OTL) de la Universidad Autónoma y la empresa Knowledge Innovation Market (www.kimglobal.com) tienen el agrado de invitar a todos/as los/as estudiantes de las carreras de Ingeniería Comercial e Ingeniería Civil, a participar del concurso “**Trainee for KIM 2018**”.

“**Trainee for KIM 2018**” es un concurso que tiene como finalidad identificar y reclutar al estudiante que resuelva de mejor manera el caso práctico propuesto a continuación, abriéndole las puertas para realizar su práctica profesional durante 6 meses en las instalaciones de Kim Global Chile.

Se presentará un caso con una problemática empresarial, en donde el/la estudiante tendrá que proponer una metodología y una solución guiándose por las **Keywords** entregadas por Kim.

Requisitos para postular:

- Ser estudiante de quinto año.
- Tener horario que permita trabajar media jornada.
- CV actualizado
- Conocimientos básicos de Microsoft Word y Excel.
- Nivel de Inglés (escrito y hablado): Medio
- Ganas de aprender y crecer dentro de la organización.
- Espíritu emprendedor

Beneficios:

- Remuneración mensual acorde a práctica profesional.
- Excelente ambiente laboral

FECHA DE ENTREGA: 5 DE DICIEMBRE DE 2018

ENVIAR A: INFO@KIMGLOBAL.CL

- Adquisición de conocimientos de innovación abierta, emprendimiento, I+D, transferencia de tecnología, vigilancia tecnológica, valoración comercial, negociación, comercialización, estrategias IP, entre otros.

Sobre KIM

Knowledge Innovation Market (KIM) es una entidad fundada en Barcelona (España), formada por un conjunto de expertos internacionales especializados en la transferencia de tecnología con sede en Madrid, Barcelona, Galicia y Santiago de Chile. Con una red internacional sólida y consolidada, KIM funda en 2013 la KAA (Knowledge Agents Alliance) presente en 5 países de forma estable a través de sus partners colombianos, chilenos, norteamericanos, suizos y españoles.

Inició su actividad en Chile en el año 2007, a través de acciones formativas a universidades e investigadores y la posterior homologación de CORFO en el Listado de Registro para entidades que realizan Actividades de Valorización de Mercado y Propiedad Intelectual.

En 2013, KIM firma un acuerdo con el Centro de Excelencia en Nanotecnología (CEN-Chile), para convertirse en la OTT (Oficina de Transferencia de Tecnología) de este centro, en colaboración con la F LEITAT Chile.

Desde el año 2017, KIM comienza su colaboración con la OTL de la Universidad Autónoma de Chile para las sedes de Santiago, Talca y Temuco.

¿Qué hacemos?

- Rentabilizamos sus inversiones en I+D. Ayudamos a empresas, universidades, emprendedores e inversores a escoger, acelerar y comercializar los mejores y más innovadores proyectos y obtener el mayor retorno económico y social para los ciudadanos y las empresas.
- Mejoramos los resultados de organizaciones mediante la valorización y/o comercialización de sus tecnologías, la formación de profesionales, la implantación de sistemas de innovación (interna o abierta) y la prospección de soluciones tecnológicas externas, que solventen las necesidades detectadas.
- Trabajamos con universidades y centros de investigación para evaluar, priorizar, proteger y comercializar sus innovaciones en el mercado. Formamos al personal de oficinas de transferencia y grupos de investigación, y fortalecemos sus procedimientos y resultados.

FECHA DE ENTREGA: 5 DE DICIEMBRE DE 2018

ENVIAR A: INFO@KIMGLOBAL.CL

Caso Práctico

“Kartonomia S.A” es una empresa nacional que a inicios de los años 70 comienza sus operaciones en el rubro del cartón corrugado. Luego, en la década de los 80, logra consolidar sus operaciones incorporando equipos de mayor tecnología, los que le permitieron asumir el liderazgo de esa época en el segmento de conversión de planchas.

Hoy en día, Kartonomia S.A se caracteriza por su especialidad en servicios y soluciones de packaging de cartón corrugado, además está en condiciones de abastecer a todo el mercado, entregando soluciones a cada industria según sus requerimientos de calidad, volumen, tecnología y características particulares. A principios del año 2015 se contrató un servicio de consultoría a una empresa externa con el **objetivo de disminuir los costos de producción**, aumentar la eficiencia en procesos y en consecuencia, **provocar un aumento en sus ventas**. Una vez realizada la auditoria, se detectó un grave problema, **las mermas de cartón eran extremadamente altas**, representando casi un 40% del total de la plancha de cartón utilizada en la producción, es decir sus costos en mermas eran demasiado elevados.

Kartonomia S.A se ha contactado con la empresa Kim Global Chile para contarle su problema y obtener por parte de estos la solución más **innovadora** y efectiva posible. Kim ha pensado que sería mejor buscar y captar al mejor estudiante de la Universidad Autónoma de Chile para que resuelva de la mejor manera este caso, para que proponga una metodología y una solución práctica y asertiva para Kartonomia.

Datos que debes tener en consideración:

- La empresa funciona con maquinaria europea desde el año 2001
- Don Miguel es el operador de la maquinaria por más de 30 años
- Kartonomía ocupa el mismo insumo de cartón por décadas.

Propón una metodología, ve si para la solución se necesita investigación y desarrollo o una vigilancia tecnológica del sector, scouting o quizás otra forma que permita a Kartonomia ser competitiva nuevamente.

- o Mínimo 2 y máximo 5 hojas de desarrollo.
- o Se exige referencia bibliográfica
- o Cualquier participante que realice copy paste quedará automáticamente fuera de concurso.

FECHA DE ENTREGA: 5 DE DICIEMBRE DE 2018

ENVIAR A: INFO@KIMGLOBAL.CL