

Declaro que

VÉLEZ GONZAGA DIANA CAROLINA en calidad de autor y titular de del trabajo de titulación **ANÁLISIS Y ESTRATEGIA DE MARKETING DEL MODELO DE NEGOCIOS “COWORKING WORKALIA”** de la modalidad Modelos de Negocio, autorizo a la Universidad Casa Grande para que realice la digitalización y publicación de este trabajo de titulación en su Repositorio Virtual, con fines estrictamente académicos, de conformidad a lo dispuesto en el Art. 144 de la Ley Orgánica de Educación Superior.

Asimismo, autorizo a la Universidad Casa Grande a reproducir, distribuir, comunicar y poner a disposición del público mi documento de trabajo de titulación en formato físico o digital y en cualquier medio sin modificar su contenido, sin perjuicio del reconocimiento que deba hacer la Universidad sobre la autoría de dichos trabajos.

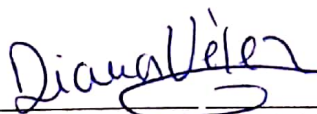
VÉLEZ GONZAGA DIANA CAROLINA
C.I. 0931585822

**CLÁUSULA DE AUTORIZACIÓN PARA LA PUBLICACIÓN DE TRABAJOS
DE TITULACIÓN**

Yo, **VÉLEZ GONZAGA DIANA CAROLINA** declaro libre y voluntariamente lo siguiente:

1. Que soy el/la autor/a del trabajo de titulación **ANÁLISIS Y ESTRATEGIA DE MARKETING DEL MODELO DE NEGOCIOS “COWORKING WORKALIA”**, el cual forma parte del proyecto Modelo de Negocio **“COWORKING WORKALIA”**,
2. Que el trabajo de titulación contenido en el documento de titulación es una creación de mi autoría por lo que sus contenidos son originales, de exclusiva responsabilidad de su autor y no infringen derechos de autor de terceras personas.
3. Que el trabajo de titulación fue realizado bajo modalidad de aprendizaje colaborativo junto con los estudiantes Giovanni Barchi, Alejandra Aguirre, Kevin Rivas y Mauricio Cabrera.

En virtud de lo antes declarado, asumo de forma exclusiva la responsabilidad por los contenidos del trabajo de titulación, su originalidad y pertinencia y exonero a la Universidad Casa Grande de toda responsabilidad civil, penal o de cualquier otro carácter por los contenidos desarrollados en dicho trabajo.



VÉLEZ GONZAGA DIANA CAROLINA

C.I. 0931585822