

**ALUMNO(A): GRISEYDA JOACHIN VELAZQUEZ** 

DOCENTE: ARQ. PEDRO ALBERTO GARCIA LOPEZ

**MATERIA: FUNDAMENTOS DE CONSTRUCCION** 

**ACTIVIDAD: ESPIRAL** 

PASIÓN POR EDUCAR

**CUATRIMESTRE: 2° CUATRIMESTRE** 

**GRUPO: A** 

**LUGAR Y FECHA: 11/03/2022** 

Comitán de Domínguez Chiapas 2022

Mediante módulos y un compás se obtuvo una espiral, el primer módulo cuenta con medidas de 34x34 cm, el segundo de 21x 21, el tercero 13x13, lego 8x8, 5x5, 3x3, 2x2, y por ultimo 1x1, en estos módulos se trazó un cuarto de circulo siguiendo una secuencia desde el primer hasta el último recuadro (1x1) lo cual se obtuvo una espiral.

