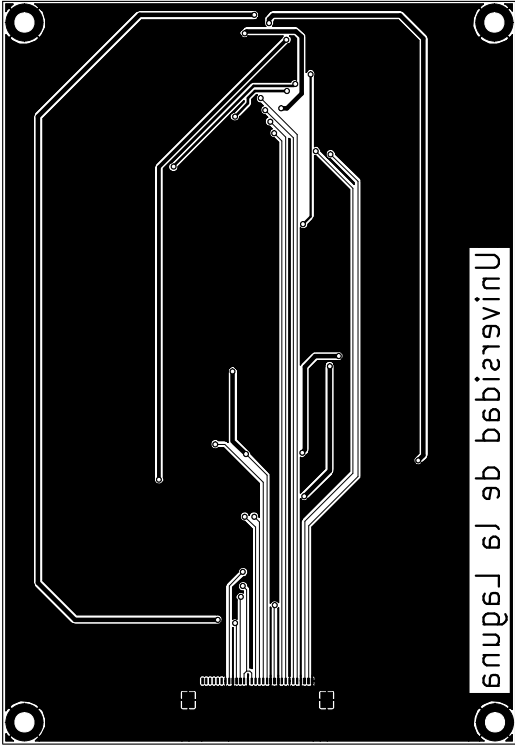


Departamento de Ingeniería Industrial
Área de Teoría de la Señal y Comunicación
Adaptación multicámara NVIDIA JETSON TX2
Iván Rodríguez Méndez
Universidad de la Laguna



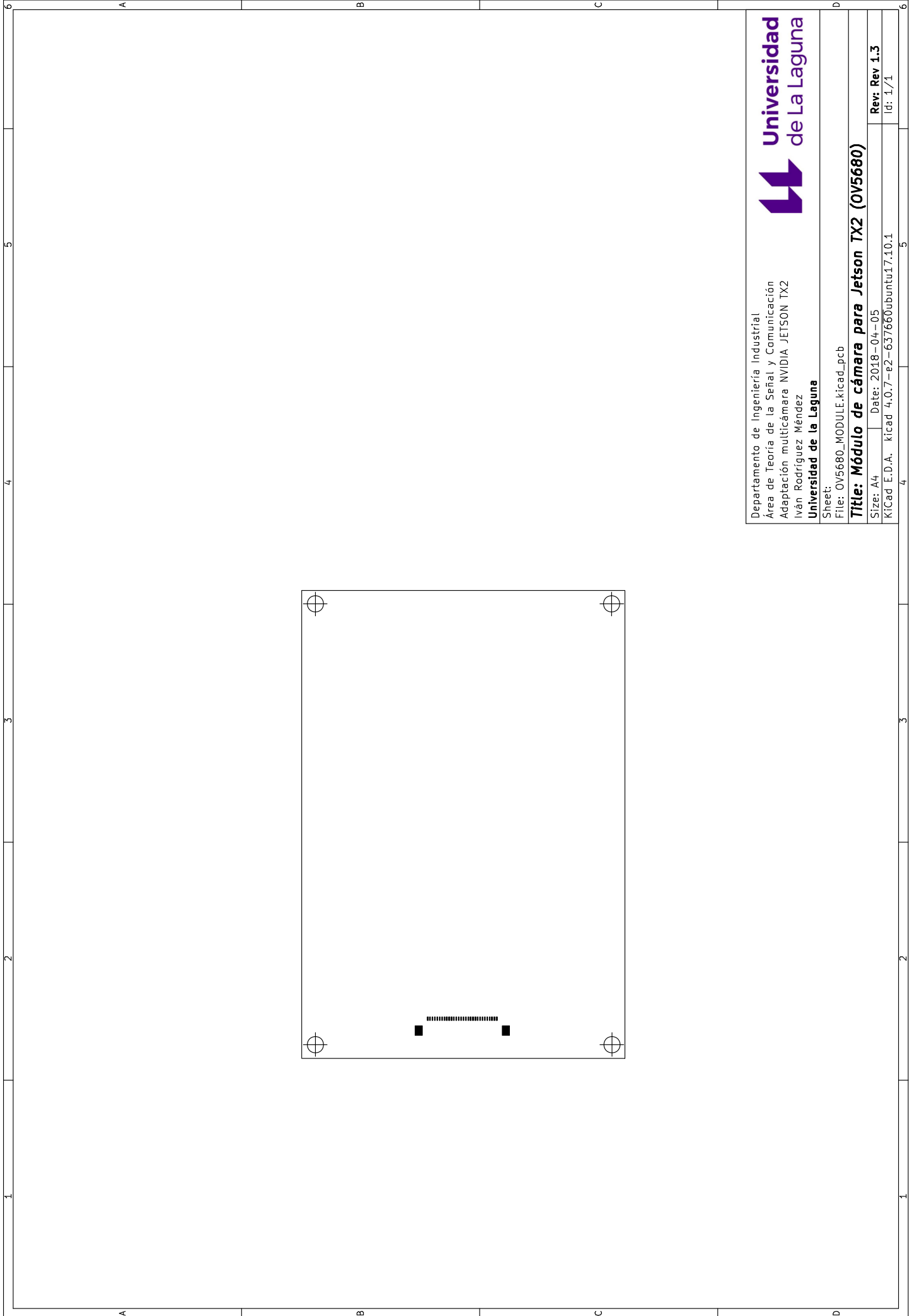
Sheet: File: OV5680_MODULE.kicad_pcb	
Title: Módulo de cámara para Jetson TX2 (OV5680)	
Size: A4	Date: 2018-04-05
Rev: Rev 1.3	
Id: 1/1	



Departamento de Ingeniería Industrial
Área de Teoría de la Señal y Comunicación
Adaptación multicámara NVIDIA JETSON TX2
Iván Rodríguez Méndez
Universidad de la Laguna



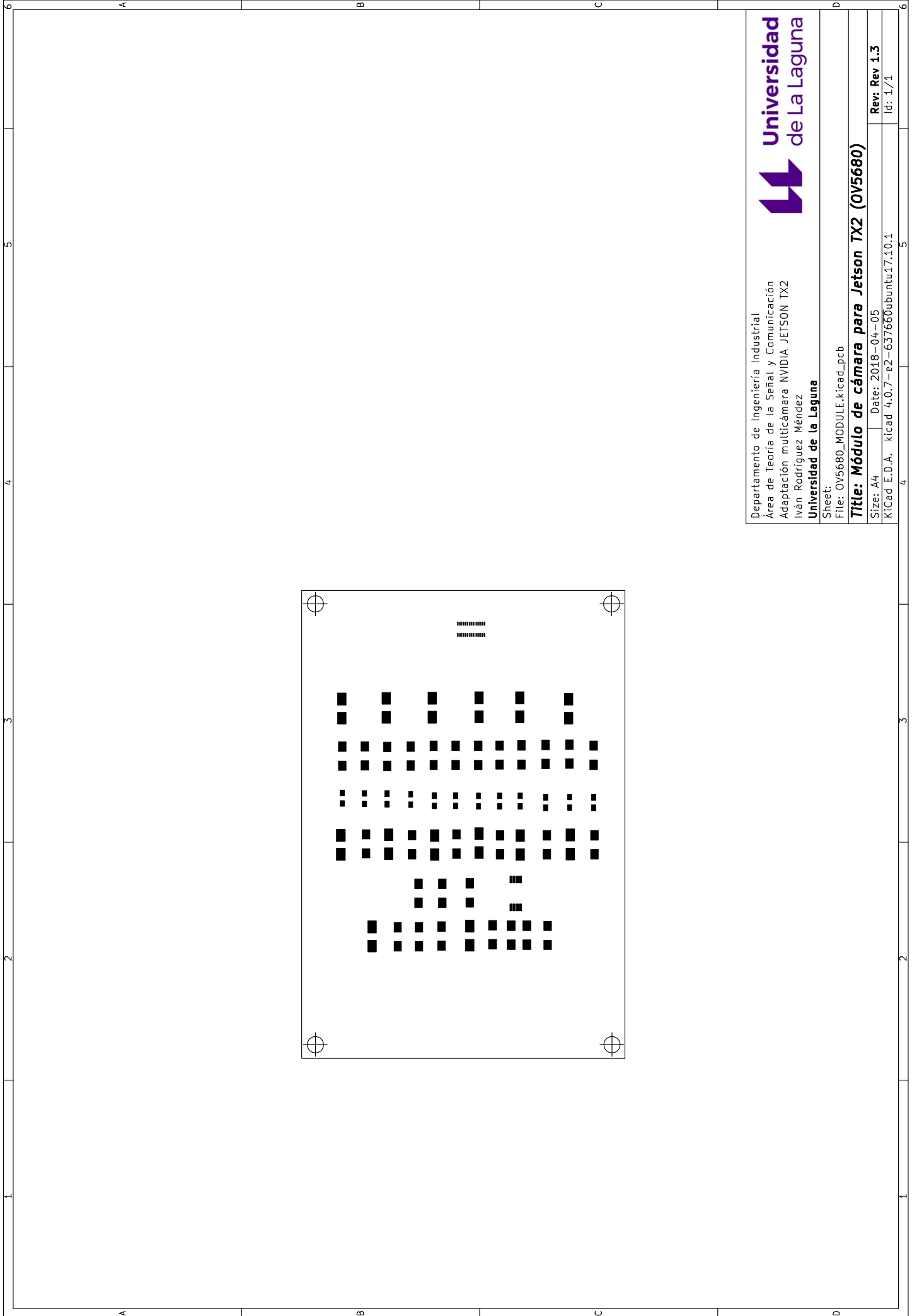
Sheet: File: OV5680_MODULE.kicad_pcb	
Title: Módulo de cámara para Jetson TX2 (OV5680)	
Size: A4	Date: 2018-04-05
Kicad E.D.A. kicad 4.0.7-e2-637660ubuntu17.10.1	
Rev: Rev 1.3 Id: 1/1	



Departamento de Ingeniería Industrial
Área de Teoría de la Señal y Comunicación
Adaptación multicámara NVIDIA JETSON TX2
Iván Rodríguez Méndez
Universidad de la Laguna



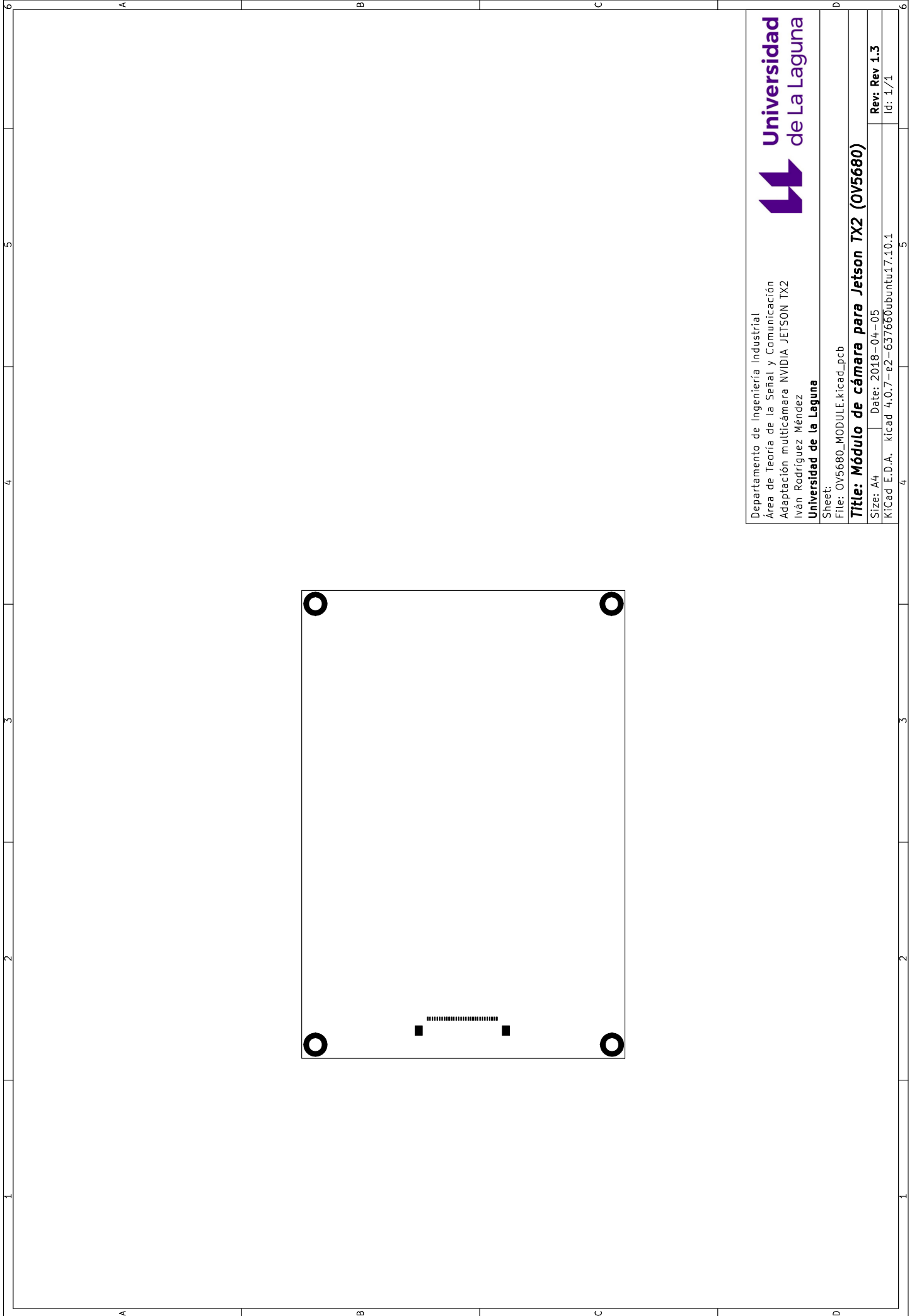
Sheet: File: OV5680_MODULE.kicad_pcb	
Title: Módulo de cámara para Jetson TX2 (OV5680)	
Size: A4	Date: 2018-04-05
Rev: Rev 1.3	
Id: 1/1	
Kicad E.D.A. kicad 4.0.7-e2-637660buntu17.10.1	



Departamento de Ingeniería Industrial
Área de Teoría de la Señal y Comunicación
Adaptación multicámara NVIDIA JETSON TX2
Iván Rodríguez Méndez
Universidad de la Laguna



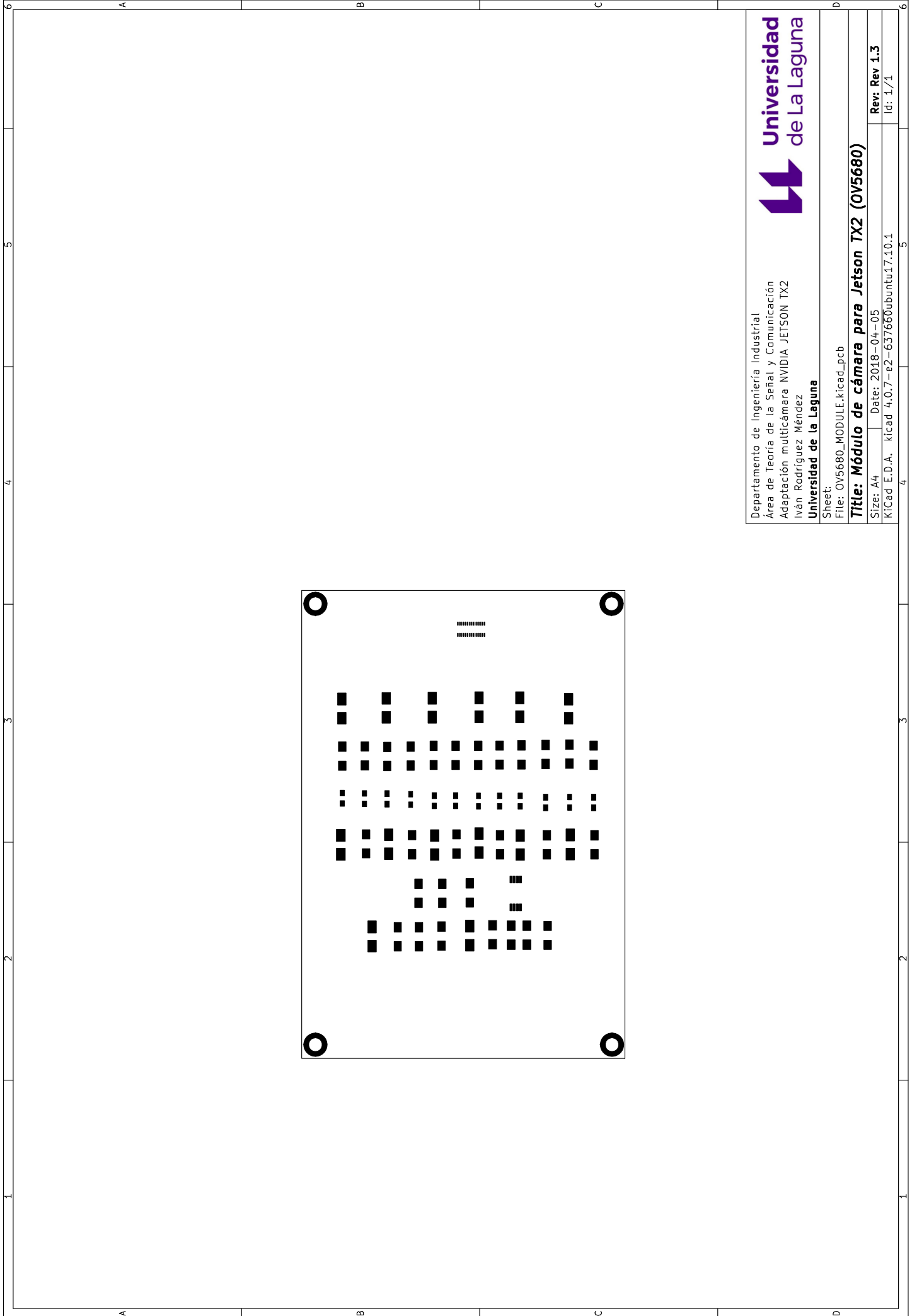
Sheet: File: OV5680_MODULE.kicad_pcb	
Title: Módulo de cámara para Jetson TX2 (OV5680)	
Size: A4	Date: 2018-04-05
Kicad E.D.A. kicad 4.0.7-e2-637660ubuntu17.10.1	
Rev: Rev 1.3 Id: 1/1	



Departamento de Ingeniería Industrial
Área de Teoría de la Señal y Comunicación
Adaptación multicámara NVIDIA JETSON TX2
Iván Rodríguez Méndez
Universidad de la Laguna



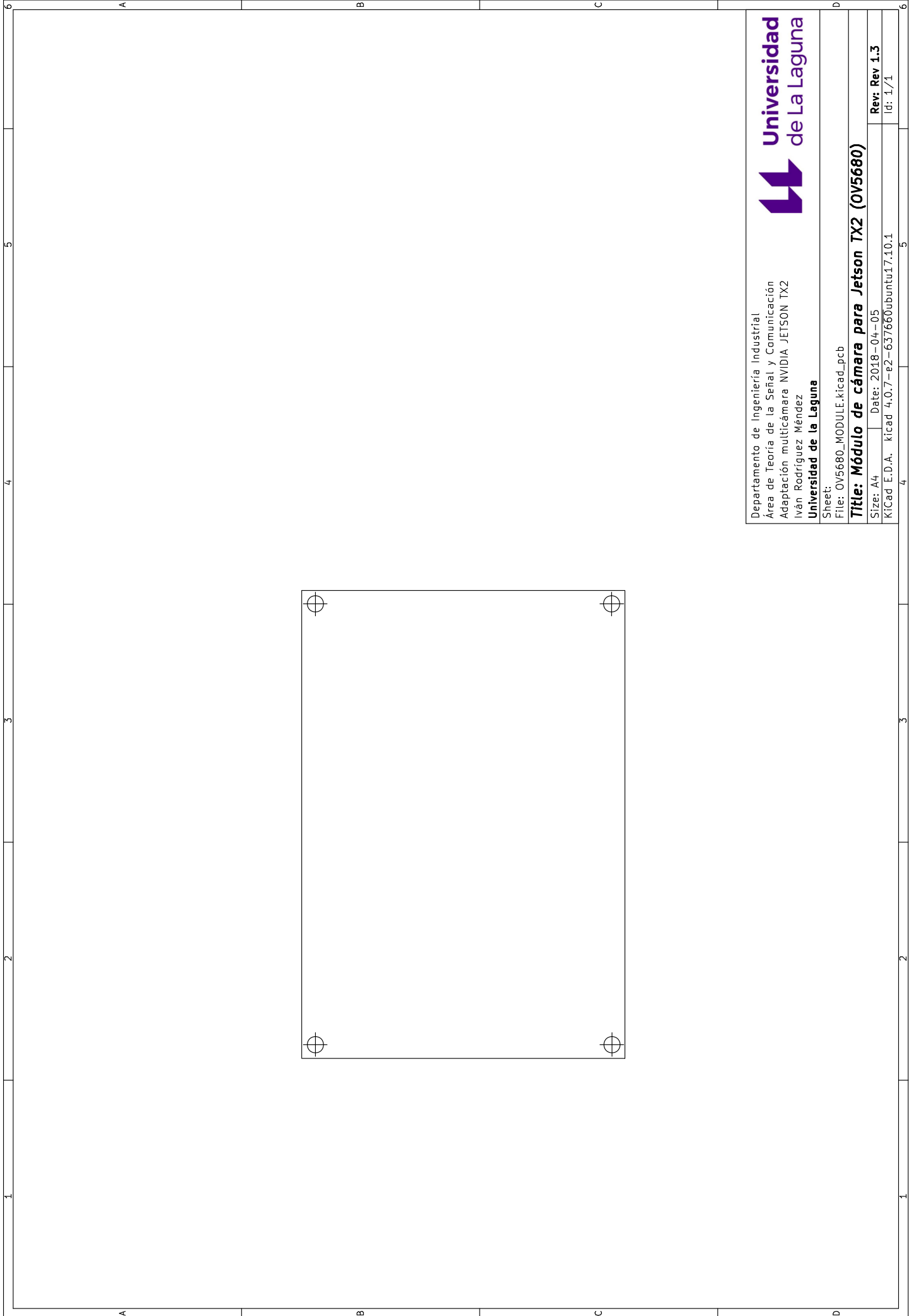
Sheet: File: OV5680_MODULE.kicad_pcb	
Title: Módulo de cámara para Jetson TX2 (OV5680)	
Size: A4	Date: 2018-04-05
Rev: Rev 1.3	
Id: 1/1	
Kicad E.D.A. kicad 4.0.7-e2-637660ubuntu17.10.1	



Departamento de Ingeniería Industrial
Área de Teoría de la Señal y Comunicación
Adaptación multicámara NVIDIA JETSON TX2
Iván Rodríguez Méndez
Universidad de la Laguna



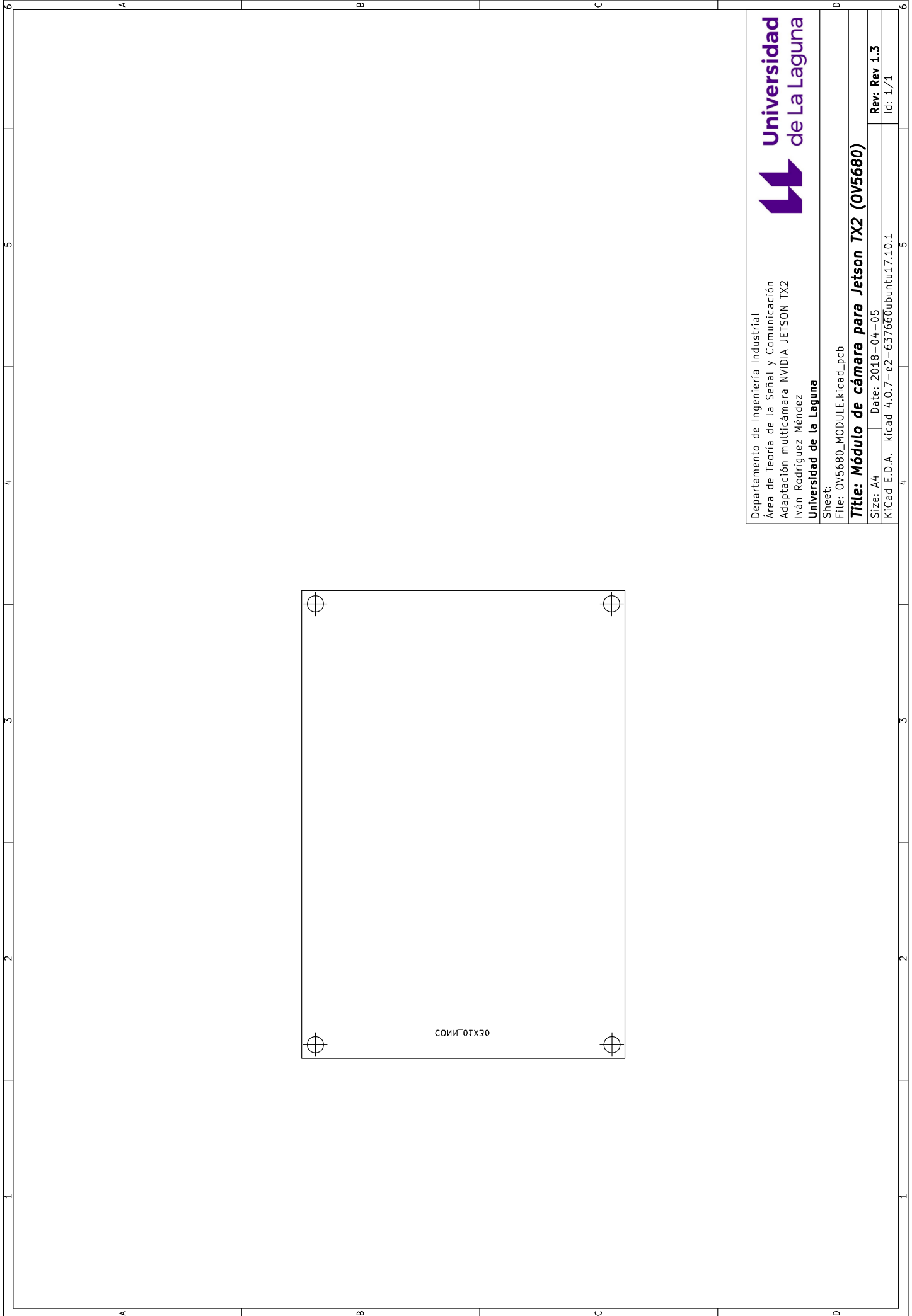
Sheet: File: OV5680_MODULE.kicad_pcb	
Title: Módulo de cámara para Jetson TX2 (OV5680)	
Size: A4	Date: 2018-04-05
Kicad E.D.A. kicad 4.0.7-e2-637660ubuntu17.10.1	
Rev: Rev 1.3 Id: 1/1	



Departamento de Ingeniería Industrial
Área de Teoría de la Señal y Comunicación
Adaptación multicámara NVIDIA JETSON TX2
Iván Rodríguez Méndez
Universidad de la Laguna



Sheet: File: OV5680_MODULE.kicad_pcb	
Title: Módulo de cámara para Jetson TX2 (OV5680)	
Size: A4	Date: 2018-04-05
Kicad E.D.A. kicad 4.0.7-e2-637660buntu17.10.1	
Rev: Rev 1.3 Id: 1/1	



Departamento de Ingeniería Industrial
Área de Teoría de la Señal y Comunicación
Adaptación multicámara NVIDIA JETSON TX2
Iván Rodríguez Méndez
Universidad de la Laguna



Sheet: File: OV5680_MODULE.kicad_pcb	
Title: Módulo de cámara para Jetson TX2 (OV5680)	
Size: A4	Date: 2018-04-05
Kicad E.D.A. kicad 4.0.7-e2-637660buntu17.10.1	
Rev: Rev 1.3 Id: 1/1	

