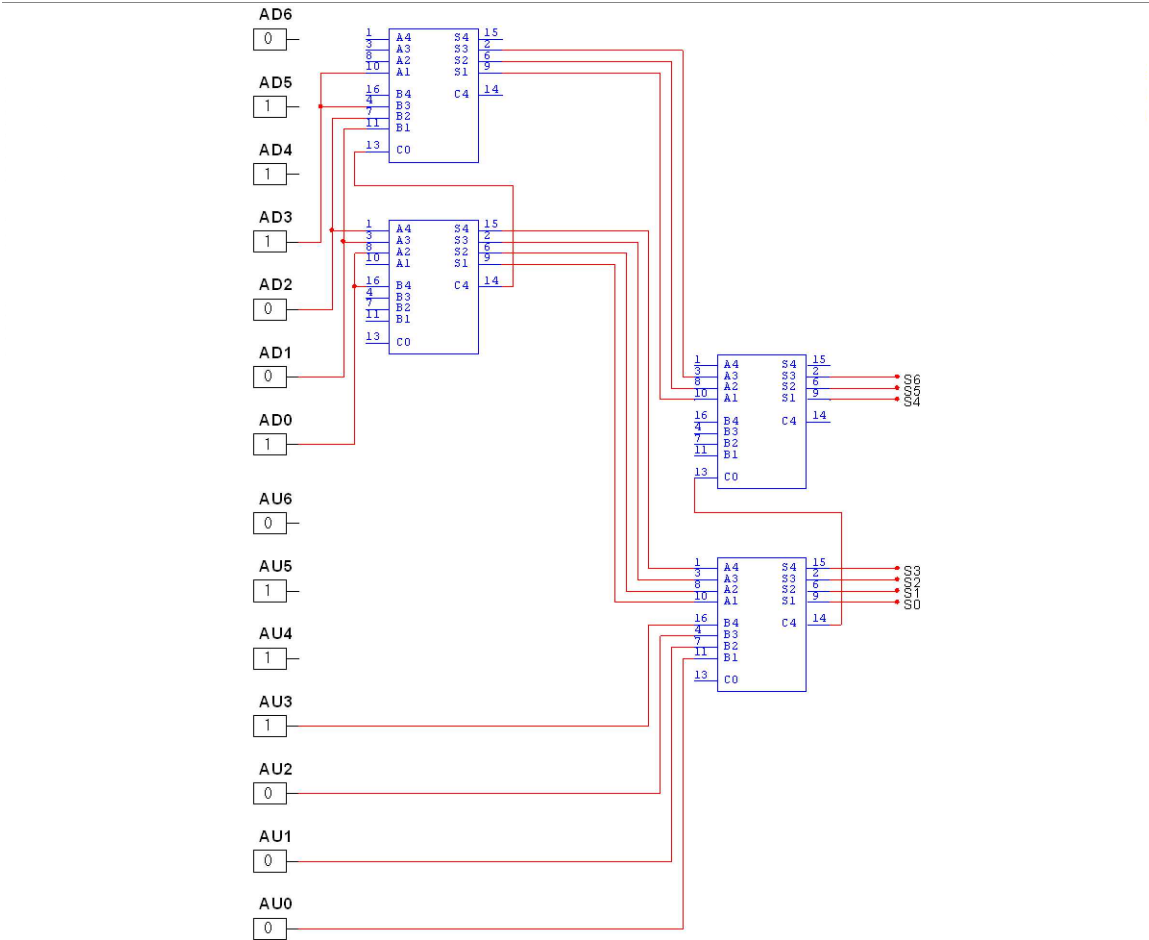


	<div>TEC</div> <div>Tecnológico de Costa Rica</div>	ÁREA ACADÉMICA DE INGENIERÍA MECATRÓNICA	
		CURSO: MT4001 - ELECTRÓNICA DIGITAL	
		TAREA DE DISEÑO 1	
	PROYECTO: SUMADOR EN CÓDIGO ASCII	INTEGRANTES:	LÁMINA
	DIAGRAMA DE SEGUNDO NIVEL	ADRIÁN DITTEL RETANA	1 / 4
		GABRIEL GONZÁLEZ RODRÍGUEZ	
		JOSÉ FABIO NAVARRO NARANJO	



TEC | Tecnológico
de Costa Rica

ÁREA ACADÉMICA DE INGENIERÍA MECATRÓNICA
CURSO: MT4001 - ELECTRÓNICA DIGITAL
TAREA DE DISEÑO 1

PROYECTO: SUMADOR EN CÓDIGO ASCII

INTEGRANTES:

LÁMINA

CONVERSOR ASCII-BINARIO

ADRIÁN DITTEL RETANA

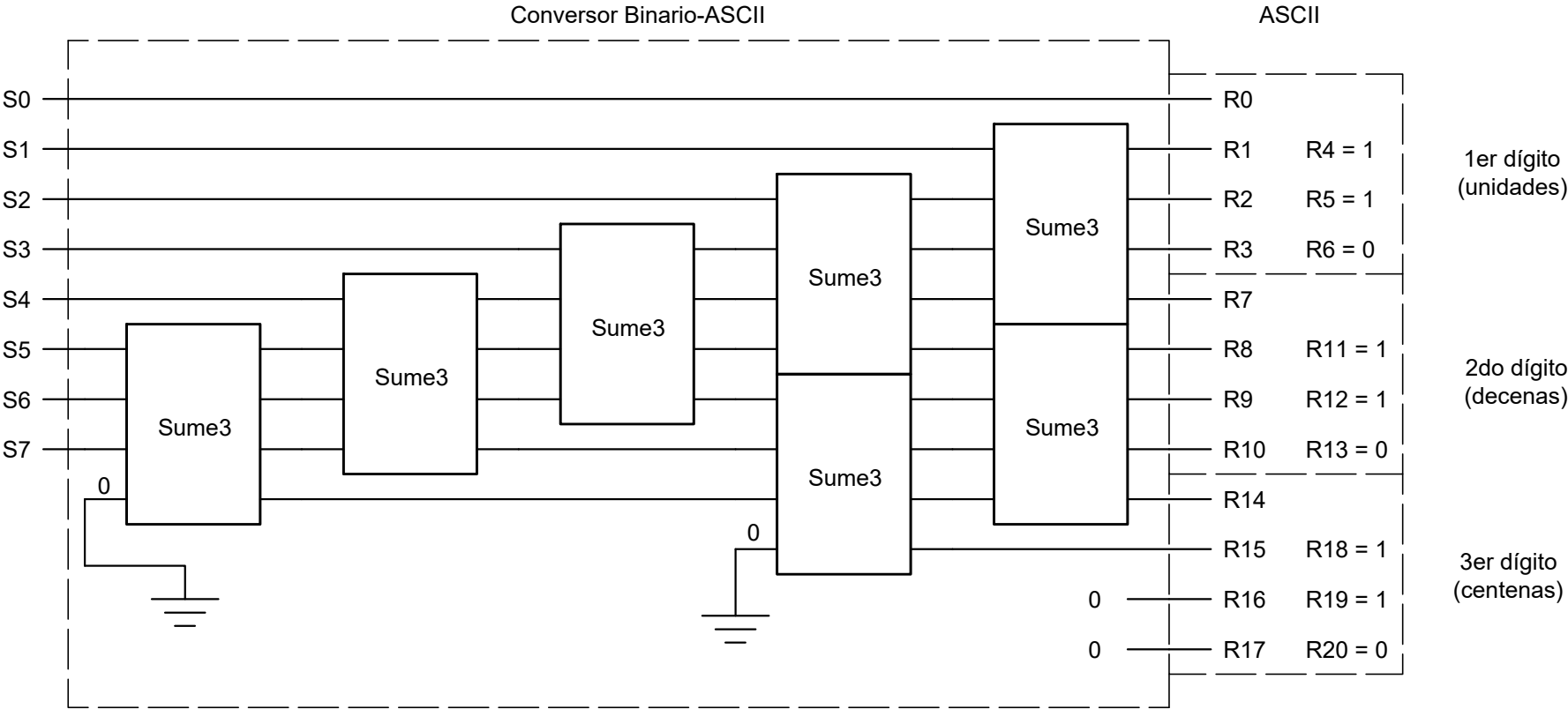
2

GABRIEL GONZÁLEZ RODRÍGUEZ

JOSÉ FABIO NAVARRO NARANJO

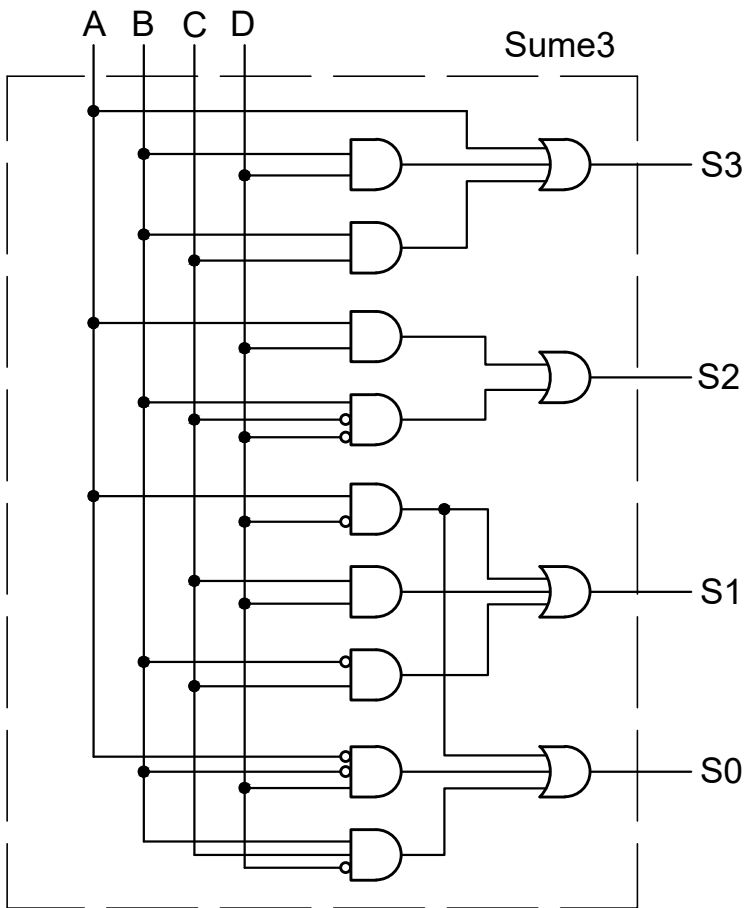
4

PRODUCED BY AN AUTODESK STUDENT VERSION

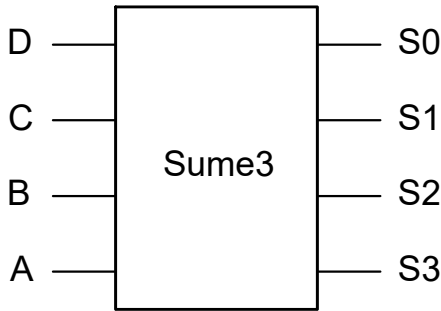


PRODUCED BY AN AUTODESK STUDENT VERSION

<div>TEC</div> <div>Tecnológico de Costa Rica</div>	ÁREA ACADÉMICA DE INGENIERÍA MECATRÓNICA	
	CURSO: MT4001 - ELECTRÓNICA DIGITAL	
	TAREA DE DISEÑO 1	
PROYECTO: SUMADOR EN CÓDIGO ASCII	INTEGRANTES:	LÁMINA
CONVERSOR BINARIO-ASCII	ADRIÁN DITTEL RETANA	3 / 3
	GABRIEL GONZÁLEZ RODRÍGUEZ	
	JOSÉ FABIO NAVARRO NARANJO	



Vista detalle



Módulo simplificado

TEC | Tecnológico
de Costa Rica

ÁREA ACADÉMICA DE INGENIERÍA MECATRÓNICA
CURSO: MT4001 - ELECTRÓNICA DIGITAL
TAREA DE DISEÑO 1

PROYECTO: SUMADOR EN CÓDIGO ASCII

INTEGRANTES:

LÁMINA

DETALLE DEL MÓDULO SUME3

ADRIÁN DITTEL RETANA

2

GABRIEL GONZÁLEZ RODRÍGUEZ

JOSÉ FABIO NAVARRO NARANJO

3