

Tema 1, Turno 2pm  
Leng. de Interfaz  
22/04/24, 14:28

	TEMA 1						1.1 LDI 2pm	1.2.1 LDI 2pm	24A2P LDI TEMA 1	1.Describa las diferencias principales entre la 2.Arquitectura y Registros: 3.Identificación y Uso General de Registros: 4.Describa la función del registro de estado del 5.Uso de Registros en la Optimización de Código: 6.Registros Generales: Enumere todos los 7.memónicos en Programación ARM: 8.Como se conecta el recurso SSH de nuestra 9.Explique la diferencia entre los registros R0-R6									
	Asistencia 29/01/24	Asistencia 30/01/24	Asistencia 12/02/24	Asistencia 13/02/24	Asistencia 26/02/24	Asistencia 26/02/24	Asistencia 28/02/24	Asistencia 28/02/24	Asistencia 14/03/24										
1 abrahamaganza	✓	✓	✓	✓	✗	100.00 100/100	100 100/100	62.90 19.5/31	✓	✗	✗	✗	✗	✗	✗	✗	✗	✗	✗
2 luisflores2121	✓	✓	✗	✗	✓	100.00 100/100	100.00 100/100	37.10 11.5/31	✗	✓	✓	✗	✗	✗	✗	✗	✓	✗	✗
3 eduardovazquez1881	✓	✓	✓	✓	✓	100.00 100/100	100.00 100/100	64.52 20/31	✓	✗	✓	✓	✓	✓	✗	✓	✓	✓	✓
4 sebastiancamposi	✓	✗	✓	✓	✓	100.00 100/100	100.00 100/100	0.00 0/31	✗	✗	✗	✗	✗	✗	✗	✗	✗	✗	✗
5 escalanteulises109	✗	✓	✓	✗	✓	100 0/100	0.00 0/100	62.90 19.5/31	✗	✗	✓	✗	✓	✗	✗	✗	✓	✓	✓
6 juanfloresterfernandez	✗	✗	✓	✓	✓	100.00 100/100	100.00 100/100	100 14/03/24	✗	✗	✗	✗	✗	✗	✗	✗	✗	✗	✗
7 fragojor	✓	✓	✓	✓	✓	100.00 100/100	100.00 100/100	57.26 17.75/31	✗	✗	✓	✓	✗	✗	✗	✗	✓	✗	✗
8 tonio1777	✓	✗	✗	✗	✗	0.00 0/100	0.00 0/100	0.00 0/31	✗	✗	✗	✗	✗	✗	✗	✗	✗	✗	✗
9 esmeghdez	✓	🕒	✓	✓	✗	0.00 0/100	100.00 100/100	34.68 10.75/31	✗	✗	✓	✗	✗	✗	✗	✗	✗	✗	✗
10 abraneg	✓	✓	✗	✓	✓	70 03/03/24	100.00 100/100	67.74 21/31	✗	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
11 kevingarciaco	✓	✓	✓	✓	✓	100.00 100/100	100.00 100/100	57.26 17.75/31	✗	✗	✗	✓	✗	✗	✗	✗	✓	✗	✗
12 melmolly	✓	✓	✗	✓	✓	0.00 0/100	100.00 100/100	35.48 11/31	✗	✗	✗	✗	✗	✗	✗	✗	✗	✓	✓
13 juliohdez	✓	✓	✓	✗	✓	100.00 100/100	100.00 100/100	58.06 18/31	✗	✓	✓	✗	✓	✗	✗	✓	✓	✓	✓
14 cristianhernandezvitt	✓	✓	✓	✓	✓	100.00 100/100	100.00 100/100	67.74 21/31	✗	✓	✓	✓	✗	✓	✓	✗	✓	✗	✗
15 olaf-huerta	✗	✓	✓	✓	✓	100.00 100/100	100.00 100/100	74.19 23/31	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✗	✓	✓	✓	✓
16 luisllu	✓	✓	✓	✓	✗	100.00 100/100	100.00 100/100	60.48 18.75/31	✗	✓	✓	✓	✓	✗	✗	✗	✓	✓	✓
17 LuaWRLD	✗	✗	✓	✗	✓	100.00 100/100	100.00 100/100	42.74 13.25/31	✗	✗	✓	✓	✗	✓	✗	✓	✓	✗	✗
18 juanfluna25	✓	✓	✓	✓	✓	0.00 0/100	100.00 100/100	31.45 9.75/31	✗	✓	✗	✗	✓	✗	✗	?	✗	✓	✓
19 UrieLuna17	✗	✗	✓	✓	✗	100.00 100/100	100 100/100	70.97 22/31	✓	✓	✗	✓	✗	✓	✗	✓	✓	✓	✓
20 YessMtz	✗	✗	✓	✗	✓	0.00 0/100	0.00 0/100	55.65 17.25/31	✗	✗	✗	✓	✗	✓	✗	✓	✓	✓	✓
21 santydebian19	✓	✓	✓	✓	✓	100.00 100/100	100.00 100/100	75.00 23.25/31	✗	✓	✓	✗	✗	✗	✗	✗	✓	✓	✓
22 mtzmanuel	✓	✓	✓	✓	✓	100.00 100/100	100.00 100/100	38.71 12/31	✓	✗	✗	✗	✗	✗	✗	✓	✗	✗	✗
23 shouko07	✓	✓	✓	✓	✓	100.00 100/100	100 100/100	58.87 18.25/31	✗	✗	✓	✗	✗	✗	✗	✗	✓	✗	✗
24 moralesbilli	✓	✓	✓	✓	✓	100.00 100/100	100.00 100/100	59.68 18.5/31	✗	✓	✗	✗	✗	✗	✗	✗	✓	✗	✗

Tema 1, Turno 2pm  
Leng. de Interfaz  
22/04/24, 14:28

	10.Describa el propósito del registro R:1 y	11.Cuál es la función del registro R:12 y cómo se ejecuta	12.En relación con la ejecución de	13.¿Cuáles son los flags que se almacenan en el	14.Explique cómo una instrucción como MOV	15.Analice y comente la tabla de condicional del breadboard computer	16.Explique 8-bit	17.Comente el los ejemplos de los	18.Mencione 2 modelos de Raspberry Pi hardware	19.Porqué el docente investigador decide usar	20.Con sus palabras un compilador es...	21.Con sus palabras un enlazador es diferente al	22.\$ ssh -o hola o hola.s	23.Requiero correr un programa "hola" lo	24.Cuál es la principal ventaja de programar en	25.Qué es una macro en el contexto de la	26.Explique el propósito de las directivas #data	27.Explique el proceso y las consideraciones que	
1 abrahamaganza	✓	✗	✗	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✗	✓	✓	✗	✗	✓	✓	✓	✓	
2 luisflores2121	✗	✗	✗	✗	✗	✗	✗	✓	✓	✗	✓	✗	✗	✗	✓	✗	✗	✗	
3 eduardovazquez1881	✗	✓	✓	✗	✓	✗	✗	✓	✗	✗	✗	✗	✓	✗	✓	✓	✓	✗	
4 sebastiancamposi	✗	✗	✗	✗	✗	✗	✗	✗	✗	✗	✗	✗	✗	✗	✗	✗	✗	✗	
5 escalanteulises109	✗	✗	✓	✗	✓	✓	✗	✓	✗	✓	✓	✗	✗	✗	✓	✗	✓	✗	
6 juanfloresterferandez	✗	✗	✗	✗	✗	✗	✗	✗	✗	✗	✗	✗	✗	✗	✗	✗	✗	✗	
7 fragojor	✗	✗	✓	✗	✓	✗	✗	✓	✓	✗	✓	✗	✓	✗	✓	✓	✗	✓	
8 tonio1777	✗	✗	✗	✗	✗	✗	✗	✗	✗	✗	✗	✗	✗	✗	✗	✗	✗	✗	
9 esmeghdez	✗	✗	✗	✗	✓	✗	✗	✗	✗	✗	✗	✗	✗	✗	✓	✓	✗	✓	
10 abraneg	✗	✓	✓	✗	✓	✗	✓	✗	✓	✗	✓	✓	✗	✗	✓	✗	✓	✓	
11 kevingarciaco	✗	✗	✗	✗	✗	✓	✗	✓	✗	✗	✓	✗	✓	✓	✓	✗	✗	✓	
12 melmolly	✗	✗	✗	✗	✓	✗	✗	✓	✗	✗	✗	✗	✓	✗	✓	✗	✓	✓	
13 juliohdez	✗	✗	✗	✓	✗	✓	✗	✓	✗	✗	✓	✗	✗	✗	✓	✗	✓	✗	
14 cristianhernandezvitt	✓	✗	✓	✗	✓	✓	✓	✓	✓	✗	✗	✗	✗	✗	✓	✓	✗	✗	
15 olaf-huerta	✗	✓	✗	✗	✓	✗	✓	✓	✓	✗	✗	✓	✗	✗	✓	✓	✓	✓	
16 luissluu	✓	✗	✗	✗	✓	✗	✓	✓	✓	✗	✗	✗	✗	✗	✓	✗	✓	✓	
17 LuaWRLD	✓	✗	✗	✗	✓	✗	✗	✗	✓	✗	✗	✗	✗	✗	✓	✗	✓	✗	
18 juanfluna25	✗	✗	⊖	✓	✗	✗	✗	✗	✗	✗	✗	✗	✗	✗	✓	✗	✓	✗	
19 UrieLuna17	✓	✓	✗	✓	✓	✗	✓	✓	✓	✗	✓	✓	✗	✗	✓	✓	✓	✓	
20 YessMtz	✗	✗	✗	✗	✗	✗	✓	✓	✓	✗	✓	✓	✗	✗	✓	✗	✗	✓	
21 santydebian19	✗	✓	✗	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✗	✓	✓	✗	✗	✓	✓	✓	✗	
22 mtzmanuel	✗	✗	✗	✗	✓	✗	✗	✗	✓	✗	✓	✓	✗	✓	✗	✓	✗	✓	
23 shouko07	✗	✓	✓	✓	✗	✓	✓	✓	✓	✗	✗	✗	✗	✗	✓	✗	✗	✓	
24 moralesbilli	✗	✗	✗	✗	✗	✓	✓	✓	✓	✗	✓	✓	✗	✗	✓	✗	✗	✓	

## Tema 1, Turno 2pm

Leng. de Interfaz  
22/04/24, 14:2828. Define un Depurador  
e Debugger. Recoge se29. Las indicaciones  
fueron: Acceder a sus30. Como se invoca el  
depurador en el shell de**Calificación Tema 1**  
2b/03/24

	28	29	30	Calificación Tema 1
1 abrahamaganza	✓	✓	✗	85.16
2 luisflores2121	✗	✓	✓	74.84
3 eduardovazquez1881	✓	✓	✗	85.81
4 sebastiancamposi	✗	✗	✗	60.00
5 escalanteulises109	⚠	✓	✗	65.16
6 juanflorefernandez	✗	✗	✗	100.00
7 fragojor	✓	✓	✗	82.90
8 tonio1777	✗	✗	✗	0.00
9 esmeghdez	✓	✓	✗	53.87
10 abraneg	✗	✓	✓	81.10
11 kevingarciaco	✓	✓	✗	82.90
12 melmolly	✓	✗	✗	54.19
13 juliohdez	✓	✗	✗	83.22
14 cristianhernandezvitt	⚠	✓	✗	87.10
15 olaf-huerta	✓	✓	✗	89.68
16 luisssluu	✓	✓	✓	84.19
17 LuaWRLD	✗	✓	✓	77.10
18 juanfluna25	✓	✓	✓	52.58
19 UrieLuna17	✓	✓	✗	88.39
20 YessMtz	✓	⚠	✗	22.26
21 santydebian19	✓	✓	⚠	90.00
22 mtzmanuel	✓	✗	✗	75.48
23 shouko07	✓	✓	✗	83.55
24 moralesbilli	✓	✗	✗	83.87





## Tema 1, Turno 2pm

Leng. de Interfaz  
22/04/24, 14:2828. Define un Depurador  
o Debugger. Recibe 3029. Las indicaciones  
fuera de Accesorio a sus30. Como se invoca el  
depurador en el shell de  
**Calificación Tema 1**  
26/03/24

	28. Define un Depurador o Debugger. Recibe 30	29. Las indicaciones fuera de Accesorio a sus	30. Como se invoca el depurador en el shell de	<b>Calificación Tema 1</b> 26/03/24
25 ramiomm21	✓	✓	✗	79.68
26 abnerorterga98	✗	✗	✗	60.00
27 pasillas07	✓	✗	✗	81.94
28 AmloEsMiDictador	✗	✗	✗	40.00
29 SPerez84	✗	✗	✗	40.00
30 thejimmy246	✓	✗	✗	62.90
31 angelshido	✓	✗	✗	38.06
32 luisquinnonez	✗	✗	✗	71.61
33 eddiereynosor	✓	✓	✗	89.36
34 val250	✓	✓	✗	78.06
35 rosy-salazar33	✓	✗	✓	90.00
36 gerardotolentino48	✓	✓	✗	80.97
37 yahirs19	✓	✓	✗	77.10
38 adrianvc0411	✓	✗	✗	72.58
39 kingvara2	✓	✓	✗	76.45
40 ObedVPSM256	✓	✓	✗	78.39
41 oscarbernardinoveracortez	✗	✗	✗	60.00
42 ivanvg7	✗	✓	✗	74.19
43 eli-kopter	✓	✓	✗	81.61
44				