

## DESARROLLO WEB FRONTEND CON ANGULAR

### CERTIFICADO DE CALIFICACIÓN

La **Fundación Adecco**, con CIF: G82382987 y sita en Calle Príncipe de Vergara, 110, Madrid

### CERTIFICA

Que D. Kevin Zamora Amela, con NIF: 20911904M, ha participado con aprovechamiento en el programa de formación para el empleo “**Desarrollo web Frontend con Angular**” de la Escuela Digital de Fundación Adecco, de 215 horas de duración, obteniendo una **calificación final de 8** sobre 10.

Y para que conste se firma el siguiente certificado en Madrid a 4 de agosto de 2023.



Fundación Adecco  
Príncipe de Vergara, 110.  
28002 Madrid  
CIF: G-82382987

Fundación Adecco

**PROGRAMACIÓN .NET**  
CERTIFICADO DE CALIFICACIÓN

La **Fundación Adecco**, con CIF: G82382987 y sita en Calle Príncipe de Vergara, 110, Madrid

**CERTIFICA**

Que D. Kevin Zamora Amela, con NIF: 20911904M, ha participado con aprovechamiento en el programa de formación para el empleo “.NET”, de 275 horas de duración, obteniendo una calificación final de 10 Sobre 10.

Y para que conste se firma el siguiente certificado en Madrid a 3 de enero de 2023.



Fundación Adecco  
Príncipe de Vergara, 110  
28002 Madrid  
CIF: G-82382987

Fundación Adecco



## Certificació d'estudis de tècnic superior per a l'accés a estudis universitaris

### Dades del centre

Codi	Nom	
43004441	Institut de l'Ebre	
Adreça	Municipi	
av. Colom, 34-42	Tortosa	
Nom i cognoms de la secretària del centre		
ELISA PUIG MOLL		

D'acord amb la documentació que hi ha disponible en aquesta secretaria

### Certifico

Nom i cognoms de l'alumne	DNI/NIE/Passaport	Número
Kevin Zamora Amela	DNI	20911904M
Matriculat al cicle formatiu	Reial decret que regula el cicle	
Codi	Número	Data
CFPS EEB0	Automatització i robòtica industrial (LOE)	
Requisit d'accés al·legat per l'alumne		

### Qualificacions dels mòduls superats

Codi mòdul	Nom	Qualif. <sup>1</sup>
001	MP1. Sistemes elèctrics, pneumàtics i hidràulics	6
002	MP2. Sistemes seqüencials programables	7
003	MP3. Sistemes de mesura i regulació	7
004	MP4. Sistemes de potència	5
005	MP5. Documentació tècnica en automatització i robòtica industrial	7
010	MP10. Informàtica industrial	7
011	MP11. Formació i orientació laboral	8

Curs 2016-2017

Convocatòria ☒ ordinària ☐ extraordinària

Qualificació final del cicle formatiu<sup>2</sup>

Qualificació final d'accés a la universitat<sup>3</sup>

I perquè consti on convingui, a petició de la persona interessada signo aquest certificat.

Lloc i data

Tortosa, 26 de juny de 2017

La secretària  
ELISA PUIG MOLL

Segell del centre

El director  
ARMANDO PONS RODA



Generalitat de Catalunya  
Departament d'Educació  
Institut de l'Ebre  
Tortosa

1. Qualificació dels mòduls sense decimals, "convalidat" o "exempt".
2. Qualificació del cicle formatiu, amb dos xifres decimals.
3. Qualificació final d'accés a la universitat, amb tres xifres decimals.





Aquest document, degudament signat i segellat per la persona responsable del centre docent o centre/aula de formació de persones adultes, té efectes legals mentre el títol no s'expedeixi materialment.

### Resguard de sol·licitud de títol acadèmic i professional

#### Dades de la sol·licitud

Cognoms i nom de l'alumne/a	DNI/passaport
Zamora Amela, Kevin	0020911904
Nom del títol que sol·licita	Codi de l'ensenyament
T. S. en automatització i robòtica industrial	CFPS EEB0

#### Dades del centre

Nom del centre	Codi del centre	Municipi
Institut de l'Ebre	43004441	Tortosa

Com a responsable de la Secretaria d'aquest centre, faig constar que l'alumne/a identificat/da en aquest document reuneix les condicions acadèmiques perquè li sigui expedit el títol que es sol·licita.

Data, signatura i segell del centre

#### Dades identificatives del títol

Referència (afegir-hi el núm. de DNI o passaport)

0020911904 DIS

Tipus de títol 000330

Nota: Aquest resguard haurà d'ésser presentat per la persona interessada a la Secretaria del centre docent, per recollir el títol sol·licitat



Exemplar per a la persona interessada