



# NATACIÓN 2026

Por resolución de alcaldía de fecha 19 de junio de 2026 se ha resuelto aceptar las solicitudes presentadas con los siguientes grupos, del 6 al 24 de julio (ambos inclusive) de lunes a viernes en los siguientes horarios:

## ENSEÑANZA-PERFECIONAMIENTO 09:20-10:20 horas.

nº	APELLIDOS	NOMBRE
1	ALÍA ARRANZ	CARMEN
2	TALAVERA RODRÍGUEZ	ALMA
3	GRAÑA PREDESCU	ISABEL
4	POZO TALAVERA	LAURA
5	MARCOS CABALLERO	ARON
6	MESA MORENO	MATEO
7	POZO TALAVERA	PABLO
8	GRAÑA PREDESCU	ESTEFANIA
9	MARCOS CABALLERO	ELSA
10	ALÍA ARRANZ	MANUEL

## ENSEÑANZA-PERFECIONAMIENTO 10:20-11:20 horas.

nº	APELLIDOS	NOMBRE
1	NOGALES FERNÁNDEZ	LUCIA
2	ALÍA GARCÍA	GONZALO
3	MORENO ZAPARDIEL	SIRA
4	IGUAL DIAZ-MANRESA	JAVIER
5	CARABIAS TORRES	NATALIA
6	GUTIERREZ GARCÍA	VALENTINA
7	TRIGUEROS RAMOS	LUCIA
8	SÁNCHEZ MUÑOZ	VERA
9	OTERO FERNÁNDEZ	JIMENA
10	PINO CASTAÑO	CARMEN
11	RODRIGUEZ GUTIERREZ	VICTOR

**INICIACIÓN de 11:20 - 12:00 horas.**





nº	APELLIDOS	NOMBRE
1	PANIAGUA FRANCO	DANIEL
2	TORIBIO GUAREMA	ALONSO
3	MARTINEZ MORALES	JULIO
4	ROPERO LOZANO	MIGUEL
5	MORENO GONZÁLEZ	SOFIA
6	MORGADO FERNÁNDEZ	AITANA
7	HERRERO IGLESIAS	UNAI
8	ALIA LOPEZ	MANUEL
9	ALIA LOPEZ	DAVID
10	GORNIK AVILA	MARIA

Se deberá proceder al pago del curso 2026 en plazo máximo del 17/06/2026 por el importes será de 37 € + 2,50 de seguro cursillista. Total 39,50 € podrán realizar el pago con tarjeta bancaria en las oficinas del Ayuntamiento.

SI DECIDEN PAGAR EN BANCO en cuenta EURO CAJA RUAL DE TOLEDO o LIBERBANK, ingresar en la cuenta el importe del curso y concepto: nombre de cursillista y a continuación dirigirse al Ayuntamiento para confirmar pago.

Se ruega que si va a dar de baja la inscripción presentada en el plazo, lo haga saber inmediatamente en las oficinas del Ayuntamiento para proceder a ofrecer plaza a las inscripciones que figuran en lista de espera.

Lo firma Sergio Alía Estrada Alcalde-Presidente, en Lagartera a la fecha de su firma electrónica, verificable en la Sede Electrónica del Ayuntamiento <http://lagartera.sedelectronica.es>

