

D.
con D.N.I. n°....., y vecino de..... con domicilio en
la calle, n°....., piso....., letra.....
teléfono:..... en nombre propio o en representación de la Entidad
..... N.I.F.

EXPONE : Que en la finca sita en la calle
n°....., piso....., letra....., o en el paraje denominado.....
..... de esta localidad, desea llevar a efecto las obras consisten en

Conforme al proyecto o estudio redactado por el
D.
de....., visado n°....., con fecha
cuyo presupuesto de ejecución material de las obras es deEuros.

Plazo de ejecución:.....
Queusara el empleo de GRÚA . En caso afirmativo se compromete a presentar por sí mismo o
por el contratista de las obras, un plano de ubicación de la grúa firmado por el Técnico competente, acompañado de la
solicitud de permiso municipal, y a cumplir las Normas Subsidiarias de Planteamiento, y en las Normas establecidas en
Circular n° 31/75 del Gobierno de Navarra publicada en el B.O. de navarra de la Provincia n° 95 de 8 de agosto de
1.975.

Y entendiendo que para realizar dichas obras es perceptiva la correspondiente Licencia Municipal de
Obras, ajustándose a lo dispuesto en la Ley y reglamentos sobre el Régimen de Suelo y Ordenación Urbana, en las
Normas Subsidiarias del Planeamiento, y en las Ordenanzas Municipales.

SOLICITA le sea concedida dicha Licencia Municipal de Obras .

Y también permiso municipal para ocupar parte de la vía pública con materiales y escombros mientras se
realizan las obras , con arreglo a lo establecido en dichas Ordenanzas Municipales .

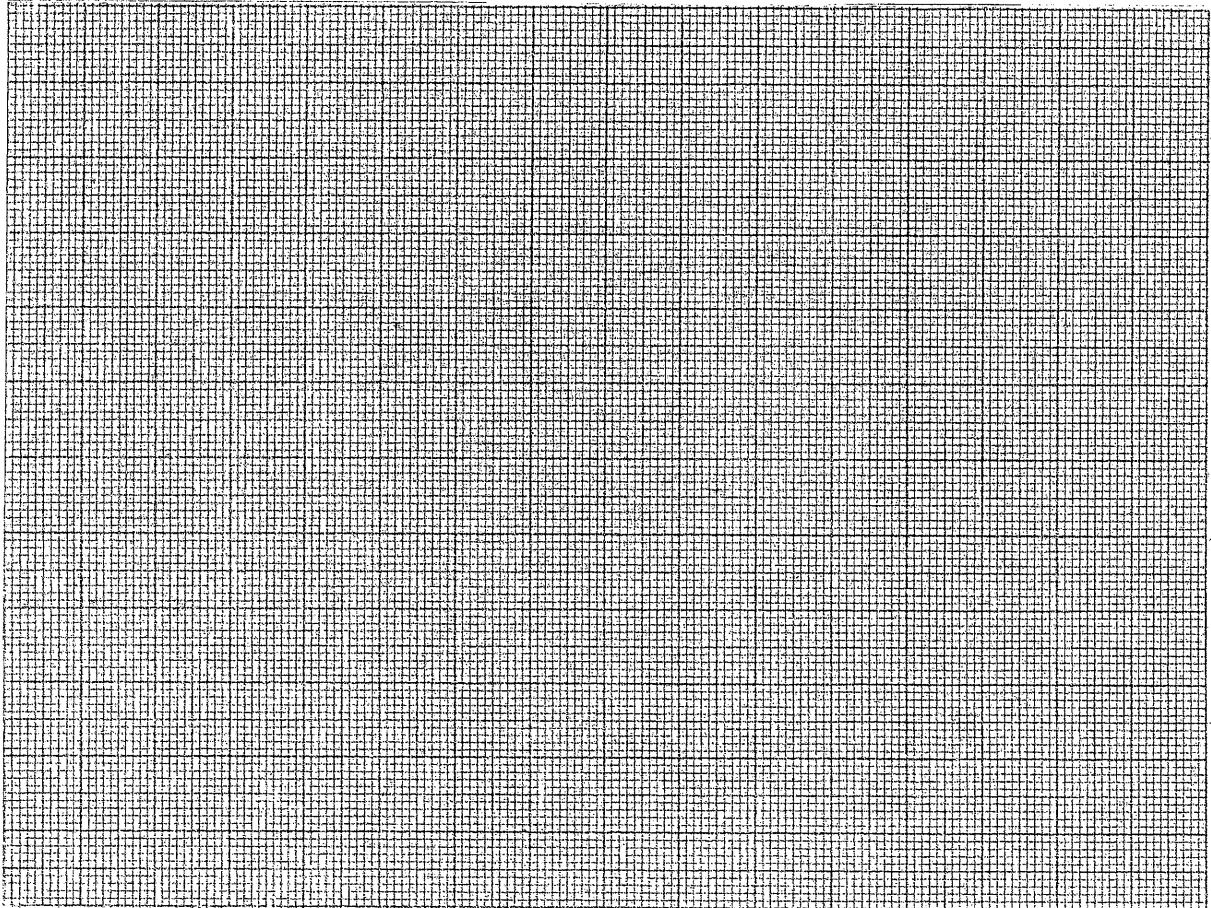
Lodosa , _____ de _____ del 2.0 _____
el solicitante

AUTORIZADO EL CARGO DE TASAS	
Banco.....:	_____
Sucursal.....:	_____
Cuenta.....:	_____

SR. ALCALDE PRESIDENTE DEL AYUNTAMIENTO DE LODOSA

OBRAS MENORES: (En caso de no aportar proyecto técnico, detállese la actuación por apartados) (Si dispone de ellos, acompañe croquis a escala y/o presupuesto del contratista)		Euros
1.		
2.		
3.		
4.		
5.		
6.		
7.		
8.		
9.		
10.		

CROQUIS DE LAS OBRAS:



Escala Utilizada: 1/100 (Un centímetro del croquis, equivale a un metro del local)
1/500 (Un centímetro del croquis, equivale a cinco metros del local)

Vº Bº
El Técnico o el Constructor

Fdo: