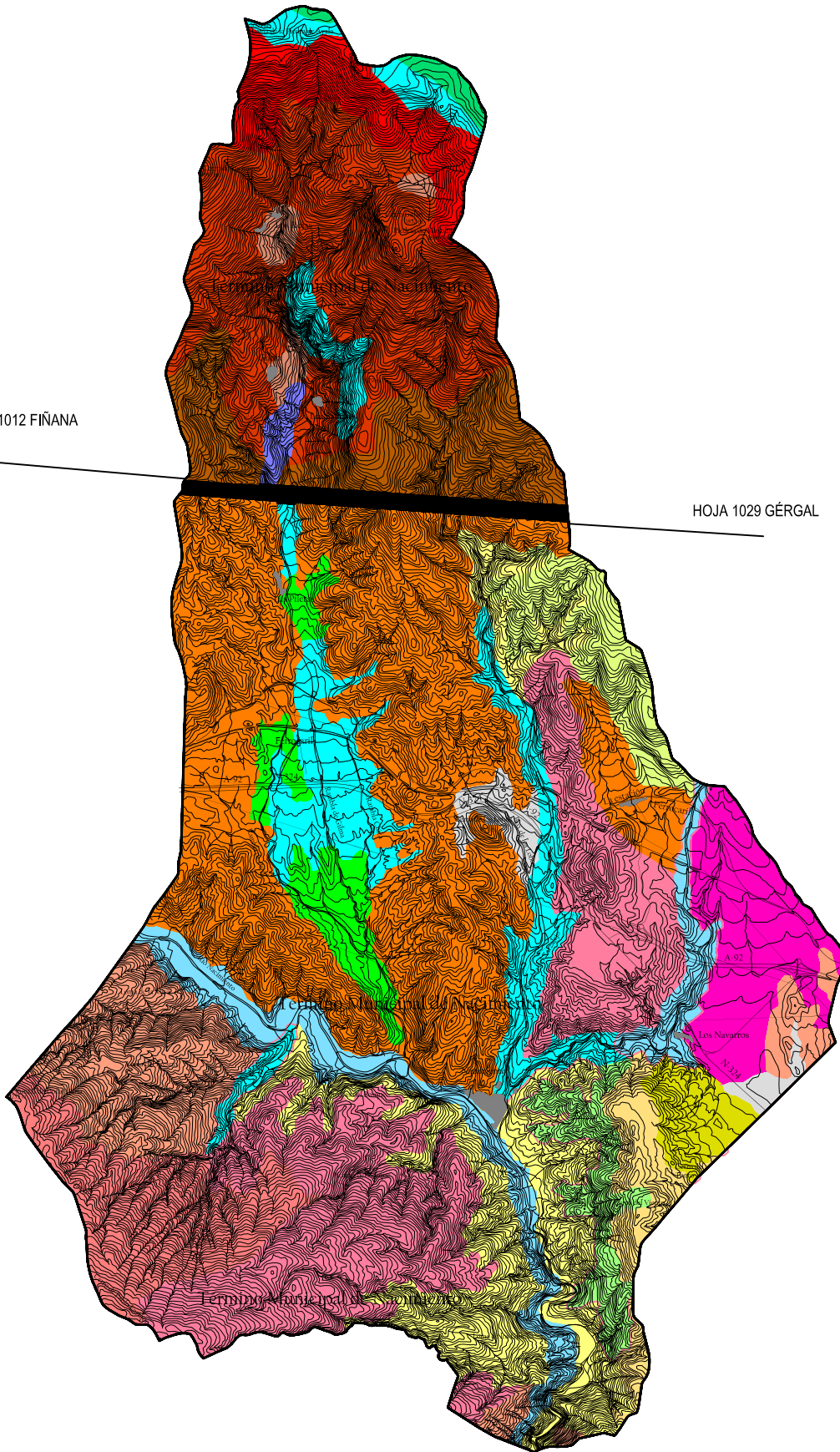




↑ HOJA 1012 FIÑANA

HOJA 1029 GÉRGAL ↓



Leyenda

HOJA 1012 FIÑANA

- Unidad 4: Litosoles y Regosoles litosólicos
Inclusión: Regosoles eútricos
- Unidad 7: Regosoles calcáricos y litosólicos
Inclusión: Litosoles y Regosoles eútricos
- Unidad 13: Regosoles eútricos y litosólicos
Inclusión: Litosoles y Regosoles calcáricos
- Unidad 15: Regosoles eútricos y litosólicos
Inclusión: Litosoles y Cambisoles eútricos
- Unidad 17: Regosoles eútricos
Inclusión: Cambisoles eútricos
- Unidad 24: Cambisoles y Regosoles eútricos
Inclusión: Litosoles, Regosoles litosólicos
- Unidad 29: Fluvisoles calcáricos
Inclusión: -

HOJA 1029 GÉRGAL

- Unidad 1: Litosoles
Inclusión: Regosoles litosólicos
- Unidad 3: Litosoles y Regosoles litosólicos
Inclusión: Regosoles distrícos
- Unidad 5: Litosoles y Regosoles litosólicos
Inclusión: Cambisoles calcálicos, Luvisoles calcálicos
- Unidad 8: Litosoles y Regosoles eútricos
Inclusión: -
- Unidad 10: Litosoles y Regosoles eútricos
Inclusión: Luvisoles crómicos
- Unidad 11: Litosoles y Regosoles eútricos
Inclusión: Luvisoles crómicos y Phaeozems hápticos
- Unidad 14: Fluvisoles calcáricos
Inclusión: -

- Unidad 15: Fluvisoles calcáricos
Inclusión: Cambisoles calcálicos
- Unidad 17: Regosoles calcáricos
Inclusión: -
- Unidad 18: Regosoles calcáricos
Inclusión: Cambisoles calcálicos
- Unidad 19: Regosoles calcáricos
Inclusión: Regosoles eútricos
- Unidad 24: Luvisoles calcálicos
Inclusión: Cambisoles calcálicos
- Unidad 27: Cambisoles calcálicos
Inclusión: Regosoles calcáricos
- Unidad 29: Cambisoles calcálicos y Regosoles calcáricos
Inclusión: Luvisoles crómicos

Fuente: Proyecto L.U.C.D.E.M.E.

ESTUDIO DE IMPACTO AMBIENTAL
EDAFOLOGÍA

NOMBRE PROYECTO
PLAN GENERAL DE ORDENACIÓN URBANÍSTICA
NACIMIENTO (ALMERÍA)

PROMOTOR
Excmo. Ayuntamiento de Nacimiento

EQUIPO REDACTOR DEL EIA
Israel González Álvarez, Ambientólogo
Sergio Delgado Trigo, Ambientólogo
Francisco Calvocho Abad, Ambientólogo
Ana Arribas, Arquitecta
Marta Cisneros, Arquitecta

	4
	FOLIO 1/2000 FOLIO 10/2000