



NOTIZAS

- EL PLAN SE HA DISEÑADO DE CONCORDANCIA CON LA ORDEN CRE/1944/10/2002
- TODOS LOS DATOS DE REFERENCIA SON CORRESPONDIENTES DE FINCAS...
- EL DISEÑO DE LA OBRA SE HA REALIZADO DE CONCORDANCIA CON LA ORDEN CRE/1944/10/2002...
- EL MAQUETADO DE LA OBRA SE HA REALIZADO DE CONCORDANCIA CON LA ORDEN CRE/1944/10/2002...
- LA OBRA SE HA DISEÑADO DE CONCORDANCIA CON LA ORDEN CRE/1944/10/2002...
- EN LAS EXCAVACIONES SE COLOCARÁ UNA MALLA DE TRIPLE TORCIÓN EN TODOS LOS CASOS PARA EVITAR EL CAÍDO DE TIERRA...
- EN LA ZONA DE TRANSICIÓN ENTRE DESMONTES Y RELLENOS SE EXCAVARÁ LA TIERRA VEGETAL EN TODO SU ESPESOR, POR DEBAJO DE LA SUPERFICIE DE LA EXCAVACIÓN, Y SE SUSTITUIRÁ POR TIERRA VEGETAL...
- EN LAS EXCAVACIONES SE COLOCARÁ UNA MALLA DE TRIPLE TORCIÓN EN TODOS LOS CASOS PARA EVITAR EL CAÍDO DE TIERRA...
- EN LAS EXCAVACIONES SE COLOCARÁ UNA MALLA DE TRIPLE TORCIÓN EN TODOS LOS CASOS PARA EVITAR EL CAÍDO DE TIERRA...
- EN LAS EXCAVACIONES SE COLOCARÁ UNA MALLA DE TRIPLE TORCIÓN EN TODOS LOS CASOS PARA EVITAR EL CAÍDO DE TIERRA...

PROYECTO URBANIZACIÓN DEL A.U. "A.34-VAGUADA GOIEGI" LASARTE-ORIA. GIPUZKOA

TEXTO REFUNDIDO DE LA U. "A.34-VAGUADA GOIEGI" LASARTE-ORIA. GIPUZKOA

FEBRERO 2008

PROPIEDAD MAYORITARIA DEL A.U. "A.34-VAGUADA GOIEGI"

MOVIMIENTO DE TIERRAS SECCIONES TRANSVERSALES ZONA U.1 (1 de 2)

ESCALA: 1/1500

ARQUITECTO: ARKILAN, S.C. e IMELAN, S.L.

D.S.U. = 117,51 m² D.S. = 277,21 m² D.T. = 627,16 m²