



Universidade
de
Vigo

E U DE ENXENERÍA
TÉCNICA FORESTAL
PONTEVEDRA
ESPAÑA

de 10 en 10 cm, indicando las pendientes de los mismos

2. Dibujar la proyección graduada de 10 en 10 cm de la rejilla DEF
- 3,. Representar los planos del patio que quedan al otro lado de la rejilla, sabiendo que son dos planos de pendiente 2%, que terminan en la parte superior de la rejilla