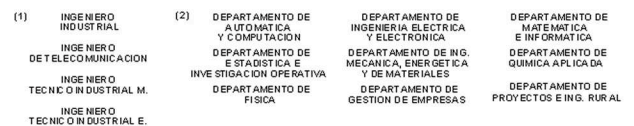



M.Banzi.
D.Cuartielles.
T.Igoe.
G.Martino.
D.Mellis.



 Universidad Pública de Navarra Nafarroako Unibertsitate Publikoa	E.T.S.I.I.T. (1)	DEPARTAMENTO : (2)
	PROYECTO : SISTEMA DE MONITORIZACIÓN DE CONSTANTES VITALES CON DISPOSITIVOS INALÁMBRICOS	REALIZADO : Pérez Besa, Luis
FOLIO : ANEXO B.II Diseño de circuito integrado PCB	FECHA : 17/06/2014	ESCALA : 2:1
		Nº PLANO : ANEXO