



Llinatges:

Nom:

Document d'identificació núm.:

Qualificació	
--------------	--

<b>PROVA D'ACCÉS A CICLES FORMATIUS DE GRAU SUPERIOR</b>
--

<b>Convocatòria setembre de 2013</b>
--------------------------------------

<b>Part específica: Dibuix tècnic</b>
---------------------------------------

1. Dibuixau un quadrat el segment AB del qual és la suma de la seva diagonal i el seu costat (1,5 punts).

*Dibuja un cuadrado cuyo segmento AB es la suma de su diagonal y su lado (1,5 puntos).*

A \_\_\_\_\_ B

2. Dividiu l'angle donat en tres parts iguals (1 punt).

*Divide el ángulo dado en tres partes iguales (1 punto).*





Llinatges:

Nom:

Document d'identificació núm.:

Qualificació	
--------------	--

3. Dibuixau el triangle rectangle isòsceles que té com a hipotenusa el segment AB (1 punt).

*Dibuja el triángulo rectángulo isósceles que tiene como hipotenusa el segmento AB (1 punto).*

A



B



Llinatges:

Nom:

Document d'identificació núm.:

Qualificació	
--------------	--

4. Traçau les rectes tangents exteriors a les circumferències  $O'$  i  $O''$ , de 40 i 20 mil·límetres de radi respectivament (1,5 punts).

*Traza las rectas tangentes exteriores en las circunferencias  $O'$  y  $O''$ , de 40 y 20 milímetros de radio respectivamente (1,5 puntos).*

+  $O'$

+  $O''$



Llinatges:

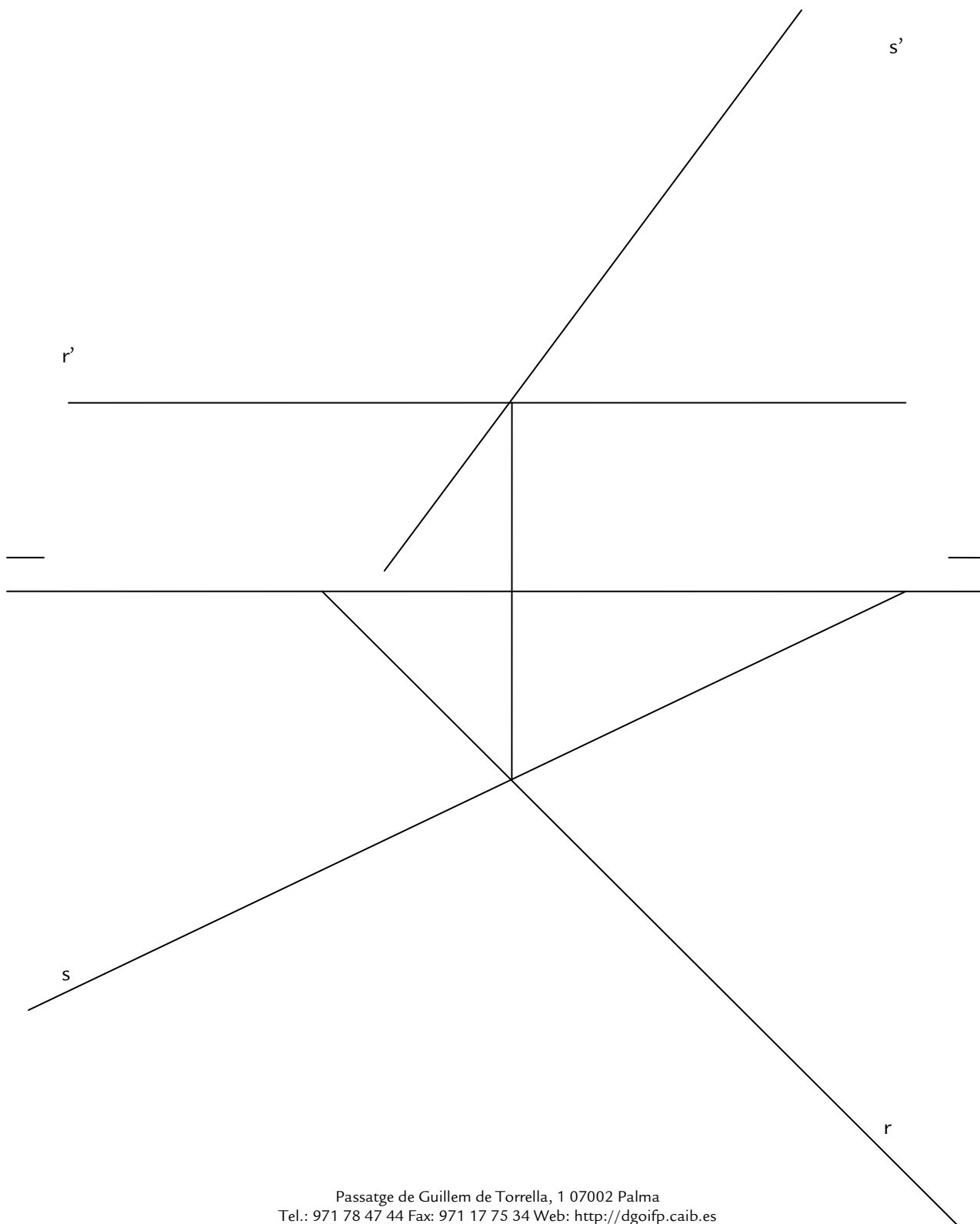
Nom:

Document d'identificació núm.:

Qualificació	
--------------	--

5. Dibuixa el pla definit per les rectes R i S (2 punts).

*Dibuja el plano definido por las rectas R y S (2 puntos).*





Llinatges:

Nom:

Document d'identificació núm.:

Qualificació	
--------------	--

6. Dibuixau planta, alçat i perfil de la figura a escala 1:1 (La fletxa indica la vista d'alçat (2 punts).

*Dibuja planta, alzado y perfil de la figura a escala 1:1 (La flecha indica la vista del alzado (2 puntos)*

