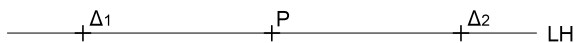
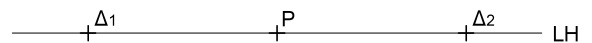


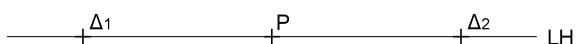
1. Trazar una recta contenida en el plano geometral que sea perpendicular al plano del cuadro.



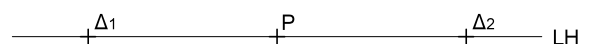
2. Trazar una recta contenida en el plano geometral que sea paralela al plano del cuadro.



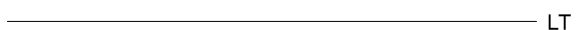
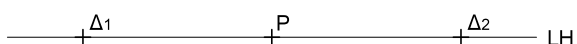
3. Trazar una recta contenida en el plano geometral que forme 45° con el plano del cuadro.



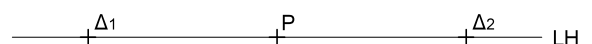
4. Trazar una recta paralela al plano geometral, de altura 15 mm y que sea perpendicular al plano del cuadro.



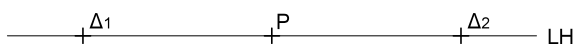
5. Trazar una recta paralela al plano geometral, de altura 15 mm y que sea paralela al plano del cuadro.



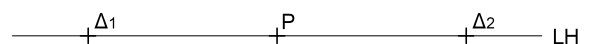
6. Trazar una recta paralela al plano geometral, de altura 15 mm y que forme 45° con el plano del cuadro.



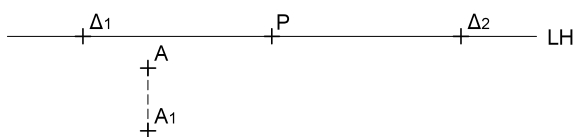
7. Trazar una recta perpendicular al plano geometral.



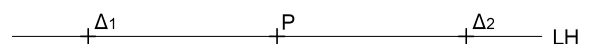
8. Trazar una recta paralela al plano geometral, que pase por el punto V.



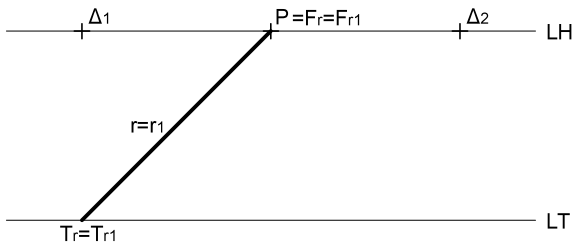
9. Trazar una recta s de altura constante, paralela al plano del cuadro y que pase por el punto A.



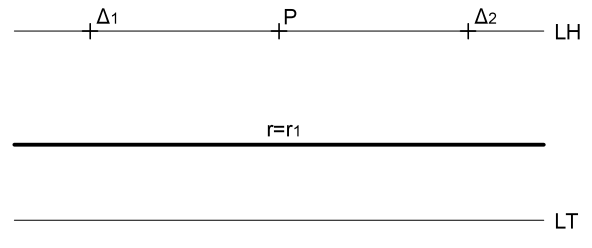
10. Trazar una recta paralela al plano del cuadro, que forme 45° con el plano geometral.



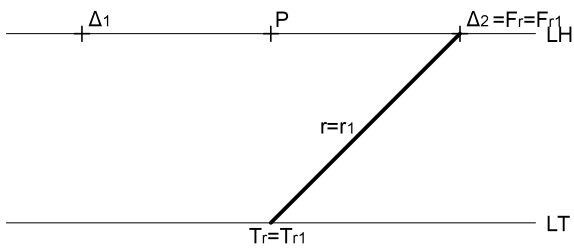
1. Trazar una recta contenida en el plano geometral que sea perpendicular al plano del cuadro.



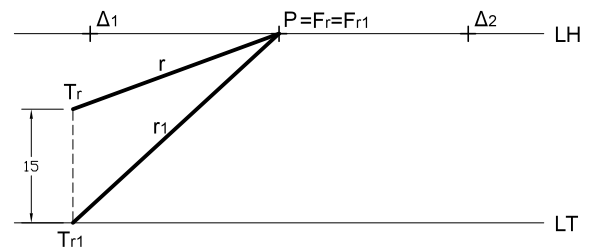
2. Trazar una recta contenida en el plano geometral que sea paralela al plano del cuadro.



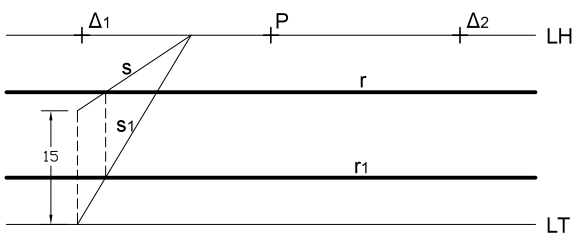
3. Trazar una recta contenida en el plano geometral que forme 45° con el plano del cuadro.



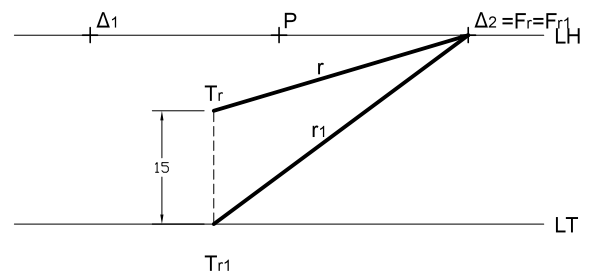
4. Trazar una recta paralela al plano geometral, de altura 15 mm y que sea perpendicular al plano del cuadro.



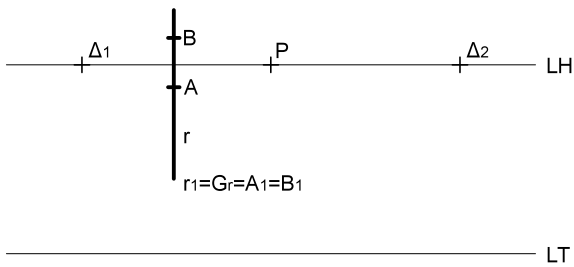
5. Trazar una recta paralela al plano geometral, de altura 15 mm y que sea paralela al plano del cuadro.



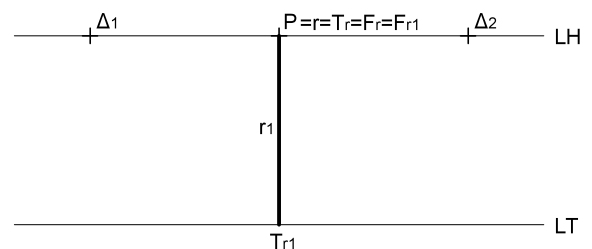
6. Trazar una recta paralela al plano geometral, de altura 15 mm y que forme 45° con el plano del cuadro.



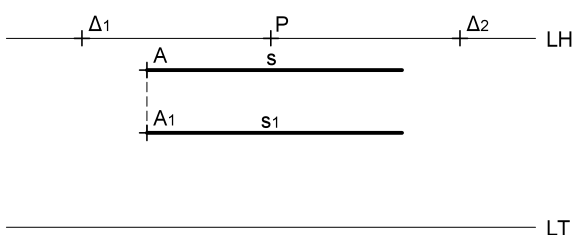
7. Trazar una recta perpendicular al plano geometral.



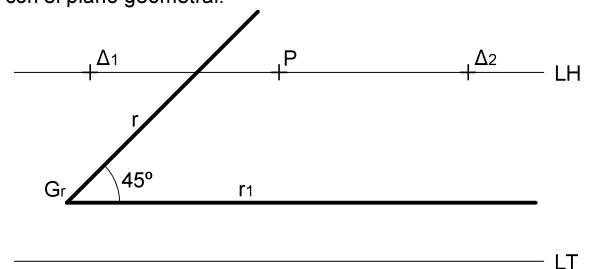
8. Trazar una recta paralela al plano geometral, que pase por el punto V.



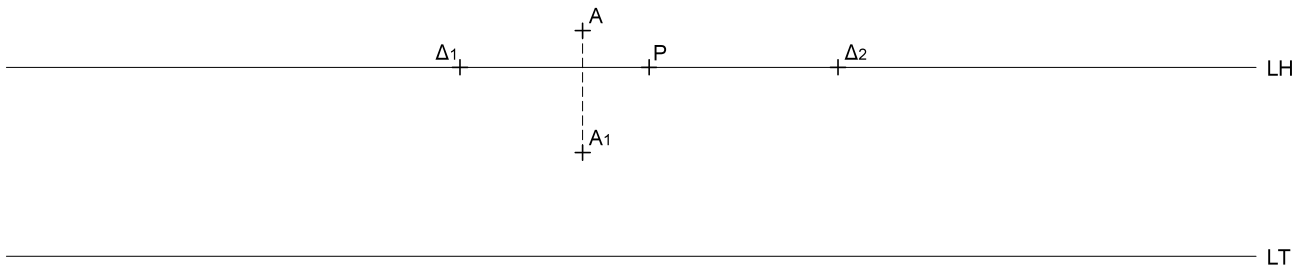
9. Trazar una recta s de altura constante, paralela al plano del cuadro y que pase por el punto A.



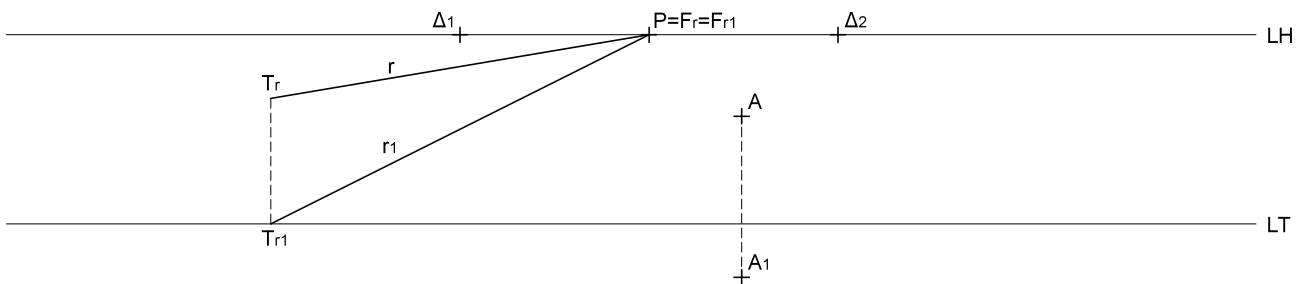
10. Trazar una recta paralela al plano del cuadro, que forme 45° con el plano geometral.



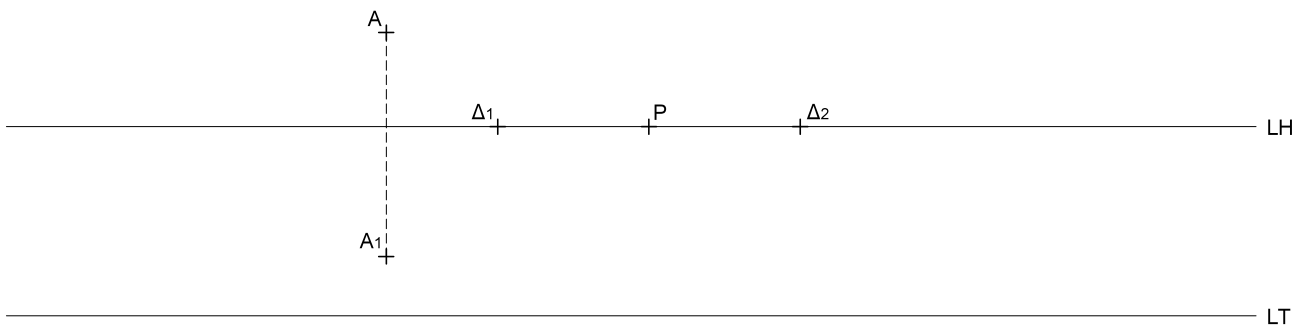
1. Trazar dos rectas r y s paralelas al plano geométral que se corten en el punto A y que formen 90° entre sí, sabiendo que la recta r fuga al punto Δ_2 .



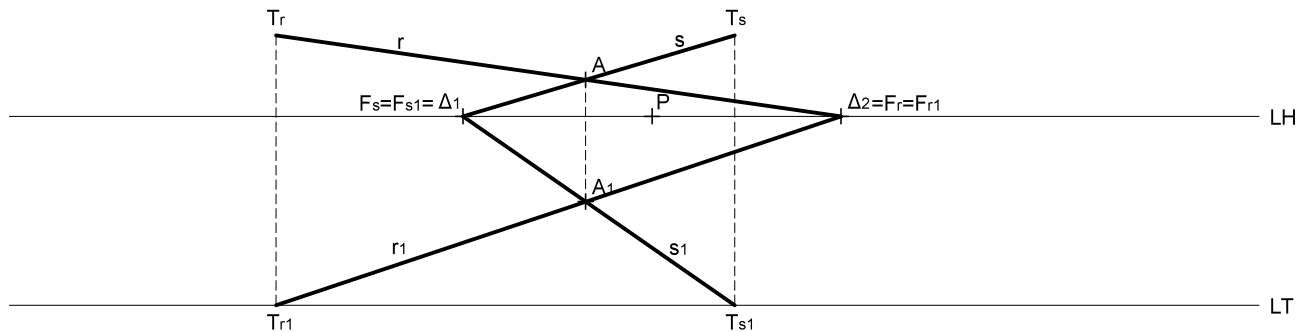
2. Trazar una recta s paralela al plano geométral, que pase por el punto A y que forme 45° con la recta r dada.



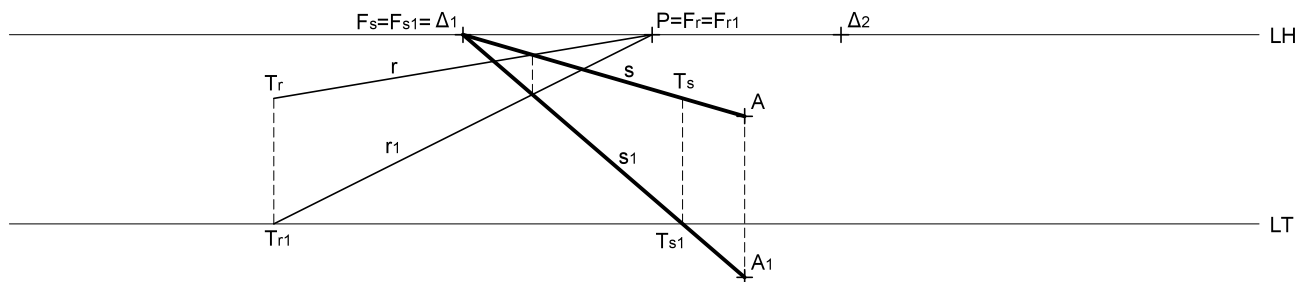
3. Trazar una recta que pase por el punto A y forme 45° con el plano del cuadro.



1. Trazar dos rectas r y s paralelas al plano geométral que se corten en el punto A y que formen 90° entre sí, sabiendo que la recta r fuga al punto Δ_2 .



2. Trazar una recta s paralela al plano geométral, que pase por el punto A y que forme 45° con la recta r dada.



3. Trazar una recta que pase por el punto A y forme 45° con el plano del cuadro.

