





Finalmente se observa en la reja galvanizada en caliente, colocada posteriormente,

Prácticamente sin problemas de corrosión en los encuentros con el cemento.

Sin problemas de mantenimiento donde la corrosión de las soldaduras de ajuste, realizadas posteriormente, se ha estabilizado sin llegar a producir una reducción de secciones del acero que hagan previsible un colapso.





Se debe insistir en formar a los profesionales de la construcción y la arquitectura profundamente en la necesidad de proyectar con perfiles abiertos, bien tratados superficialmente y de fácil inspección para evitar peligrosos colapsos.

FIN