



## PROYECTO ¡QUE NO BAJE EL TELÓN!

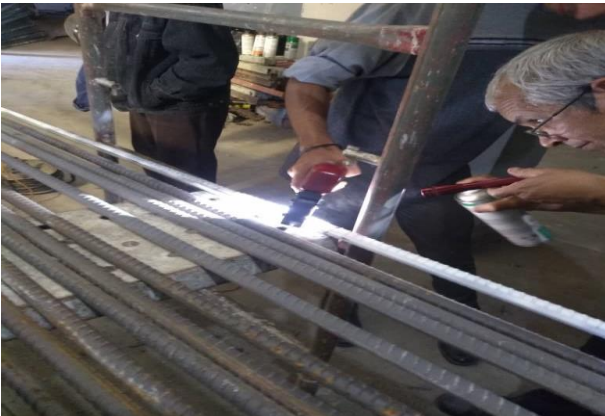
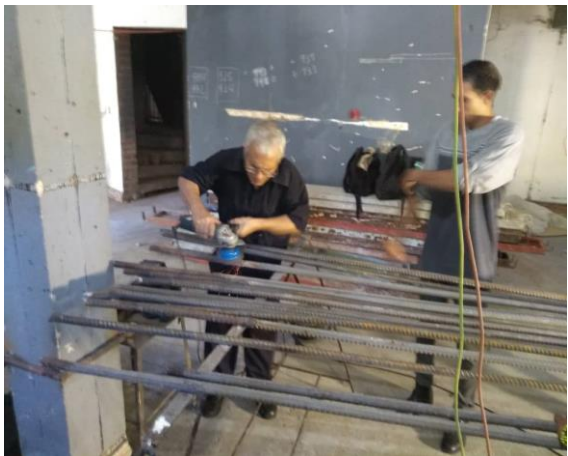
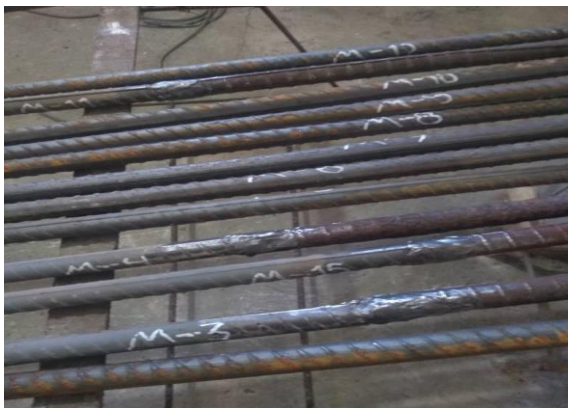
Fecha: 30.1.2023

Obra: Facultad de Arte Teatral del ISA.

En este **REPORTE** se recogen los trabajos realizados desde el día 18 de enero hasta hoy 30 de enero, que no se habían reportado en el formato oficial.

### **1-Centro de Investigaciones Metalúrgicas (CIME).**

Contratados para los ensayos de la calidad de la soldadura y el acero de los tensores que se están ejecutando en la Facultad. Se ensayaron 15 barras





La última fase de los ensayos es revisar el almacenamiento del resto de los aceros y realizar los ensayos a 30 barras, esto no se pudo realizar ya que están almacenados a cielo abierto y están muy oxidados. Solicitamos a la ESEO que nos trajera para la obra las 30 barras para limpiarlas con cepillo de alambre y luego continuar con los ensayos.





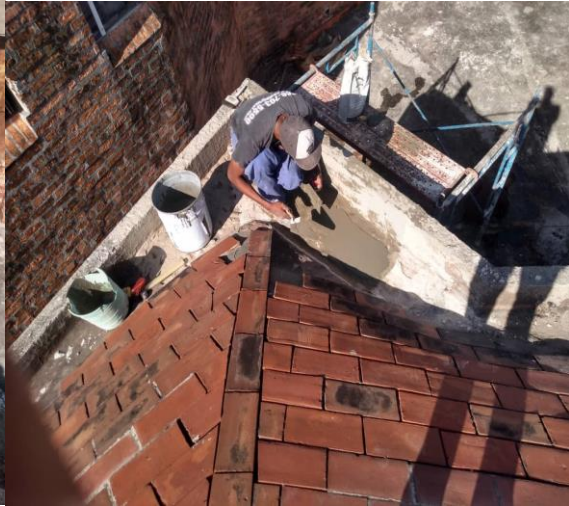
2-Ensallos de materiales a utilizar en la Obra de **Empresa de Materiales de la Construcción de Santi Espíritus, EMCOM**, (Cemento Cola, para colocar Rasillas e Impermeables para Canales y pretiles). Rendimientos, adherencia etc.

**Bloque 11. Aplicación de Cemento Cola**



Adherencia buena, rendimiento 10KG/M2.  
Producto que la superficie es muy irregular.

**Bloque 3. Aplicación de Impermeable.**



Adherencia buena, rendimiento 6KG/M2.

René Hernández Hernández  
Ingeniero