



Acta 75

Reunión de Consejo Superior 3/10/2024

Se procede a la reunión de consejo superior el día 3 de Octubre de 2024 a las 20hs vía plataforma meet.

Participantes..

Gustavo Nuñez
Abel Cortez
Marcelo Paolantonio
Alfredo Muñoz
Alexiz Sanna
Ariel Prokopiw
Alberto Goitia
Victor Salgues
Martin Gessaga

Temas a tratar

- 1_ Avance de Obra Sede Río Grande
- 2_ Situación de los Morosos.
- 3_ Propuestas Presentadas por departamentos en relación a la valorización de encomiendas.

1_ Sede Río Grande

Se comenta acerca del avance de la obra que cuenta con alarma y seguro, y falta ver el tema del cerco perimetral.

Red de gas y Cloacas aún están pendientes, se averiguara con la municipalidad por el tema de apertura de calle, y si esto permitirá abaratar costos para los servicios.

2_ Situación de los Morosos.

Se suspende el tratamiento del mismo ya que no estaría presente la persona que estuvo generando la documentación y el protocolo. Se tratará en la proxima reunión.

3_ Propuestas Presentadas por departamentos en relación a la valorización de encomiendas.

Se presentaron varias propuestas donde se aborda el tema de los valores de las encomiendas, comparadas con otros colegios y otras provincias.. En primera se presenta la valorización diferenciada propuesta por el departamento de Ingeniería Civil y Construcciones por parte del Ing. Victor Salgues que presenta un detalle de lo expuesto en su propuesta cuidando siempre no perder la competitividad frente a otros profesionales pero generando la diferencia en función de la obra, monto de la misma, etc.




Se presenta la Propuesta del departamento de Electromecánicos, Eléctricos y Electrónicos con una valorización distinta, se le solicita que realice algunos cambios para adecuarla mejor al contexto.

El ingeniero Paolantonio habló un poco de la propuesta presentada hace tiempo.

Se aprueba por unanimidad la propuesta de valorización diferenciada de las encomiendas

Se da por finalizada la reunión.


Marcelo Rodríguez


Abel Coley
Presidente
CIT-F