

Subcomisión de Agrimensura
Acta correspondiente a la reunión del día 7 de agosto de 2013

A las 11.00hs se realizó la reunión conjunta de las Subcomisiones de Ing. Civil y Agrimensura. Participaron por esta última, los Ings. Amaya AYASTUY (D I); Carlos BEREHIL (D II); Gustavo IGLESIAS (D. III); Antonio BATCH (D IV), Eduardo CAPRA y Daniel CASTRO (D V) y Enrique DE LUCA (D VI)

Mientras se trató en conjunto con las 2 subcomisiones lo referente al Congreso de Ing. Civil, los Ingenieros Eduardo Capra y Amaya Ayastuy se reunieron para analizar una propuesta del Consejo Profesional de Agrimensura con respecto a los valores de la tabla de honorarios retirándose de la reunión general, hasta las 13.00 que se realizó la correspondiente reunión de Agrimensura, por haber temas a tratar.

1) Reunión con el lic. Perdomo y el Ing. Fernandez

A las 13,00hs se hicieron presentes en la sede del Consejo Superior para entregarnos la propuesta de financiación para la realización de la densificación de la red geodésica de la provincia de Buenos Aires, tema que veníamos conversando desde el mes de marzo.

En su exposición el Lic. Perdomo indicó que las mayores necesidades de la densificación de la red son en la zona sur oeste de la provincia. Está previsto realizarlas en tres etapas: Una primera en los partidos de Médanos, Villarino y Patagones, luego en la zona de Puan, Saavedra y la zona de Sierra de la Ventana. Zonas éstas que tienen una baja cantidad de puntos vinculados a la Red. Destacó la necesidad de cubrir lo que falta de la provincia y consideró que ésta es la red mas completa del país.

Reiteró la necesidad de detectar y relevar el estado de los puntos IGM, trabajo que indicó sería conveniente lo realicen los Ingenieros de la zona, previo a las tareas de vinculación a la Red GEOBA, que se realizaría en conjunto. Estimando un tiempo de operaciones en 10-15 días para esta etapa.

Luego, una vez terminada la reunión con ellos, los integrantes de la subcomisión conversamos con respecto a este tema, concluyendo que es muy importante para nuestra matrícula esta participación, porque es una manera de estar presentes, en este caso, en esta importante tarea que lleva adelante la Dirección de Geodesia conjuntamente con la U.N.L.P.

También se propone que para solventar los costos para la financiación de esa tarea, podrían afectarse los fondos destinados al futuro convenio con Geodesia, que aún no se ha podido concretar. Este fondo está compuesto por \$2 adicionales que abonamos los ingenieros que hacemos agrimensura cada vez que adquirimos obleas para hacer los Estados Parcelarios.

De todas maneras quedó pendiente la charla con la mesa directiva sobre este tema, que habría que resolverlo, para ir informando e interesando a los matriculados que quieran realizar esta tarea.

2) Reunión en la sede del C.P.A. con Lucas Zanella Colli

A las 15.00hs, algunos de los integrantes de la subcomisión, estuvieron reunidos con el presidente del C.P.A. para tratar y consensuar los valores de los trabajos de Agrimensura de la tabla de honorarios.

Se quedó de acuerdo en que el aumento sea del 20% y las tareas de mensura y división rurales se considere lo siguiente : Coeficiente 1, valuación 2013, entrar en tabla V, tabla VI, art. 4º, y al total de honorarios multiplicarlo por 0,40.

Esto es lo que se resolvió también en la Asamblea de la Caja.

El único cambio que se realiza es en el punto d.10.1, que es para calcular el honorario con la valuación, solamente para estados parcelarios rurales, se modifica la escala de la siguiente manera:

De 120.000 a 500.000 el 0,5%

De 500.000 a 1.000.000 el 0,4%

De 1.000.000 a 2.000.000 el 0,3%

De 2.000.000 a 4.000.000 el 0,2%

Mas de 4.000.000 el 0,1%

A partir del 1 de Septiembre se tomarán las valuaciones de 2013 para todas las tareas de Agrimensura

Próxima reunión: 4 de septiembre - Sede del Consejo Superior, 11:00 hs.