



01					-05
06					
11			C		
16					
21	22	23	24	25	

ED-50 KOORDİNAT SİSTEMİ  
ITRF KOORDİNAT SİSTEMİ

ED-50'den ITRF 96'ya Dönüşüm İçin:  
XITRF= tx + a Xed50 - b Yed50  
YITRF= ty + a Yed50 + b Xed50  
a= 0.9999934944  
b= 0.00000151151  
tx= -156.136688330282  
ty= -39.531199983641

ITRF 96'dan ED-50'ye Dönüşüm İçin:  
XED-50= tx + a XitrF - b YitrF  
YED-50= ty + a YitrF + b XitrF  
a= 1.000006505614  
b= -0.00000151151  
tx= 156.136688330282  
ty= 39.531199983641

- . Temmuz 2009 tarihli 10 cm yer ölçeğine aitli sayısal kamera görüntülerinden üretilmiştir.
- . Eş Yükseklik eğitleri arası 5 m.' dir.
- . Yapılar sayık çizgileri ile gösterilmiştir.
- . ITRF96 Koordinat sisteminde 2005.0 Epochunda üretilmiştir.

DÖNÜŞÜM:

413 000  
413 000

413 500  
413 500

BURSA-H21-C-10-B

1:5000

YÜKLENCİ FİRMA  
Mescioğlu Müh. Müh. A.Ş.

Hasan Yaşar ARKAYIN  
Proje Yönetimi

Prof. Dr. Şenel K. YILMAZ  
Mühür-ZKÜ Müh. Fak.