

2.6AIA: Dimentsio baltarrelko eta biko higadura:

2.1: HIGADURA ZUZEN UNIFORMEA (H2U)

- Ezaugarriak:
 - Ibilbide zuzena
 - Abiadura-vektorea k -tea
 - $|\Delta \vec{r}| = \Delta s$

- Higadura ekuazioa $\begin{cases} \vec{r}^p = \vec{r}_0 + \vec{v}(t-t_0) \\ x = x_0 + v(t-t_0) \end{cases}$
($x = x_0 + vt$)

- Adierazpen grafikoa

