



A partir del **4 de març** es millora el servei de transport públic a Sant Cebrià de Vallalta, amb l'**objectiu de millorar la connexió de les urbanitzacions amb el centre, amb l'Estació de Rodalies de Sant Pol de Mar i amb l'Hospital de Calella** en els dies feiners. El nou servei ofereix als usuaris més freqüència de pas i horaris més adaptats a les seves necessitats.

### PRINCIPALS MILLORES DEL SERVEI:

- **8 noves expedicions** per sentit des de la **urbanització de Castellar d'Índies a Sant Cebrià de Vallalta**.
- **6 expedicions** per sentit des de la **urbanització de Can Palau a Sant Cebrià de Vallalta**.
- **4 expedicions** per sentit des de la **urbanització de Vistamar a Sant Cebrià de Vallalta**.
- **Connexió més directa** amb l'Estació de Rodalies de Sant Pol de Mar.
- **Millor connexió** amb l'Hospital de Calella.

#### Línia 628 CASTELLAR D'ÍNDIES - SANT CEBRIÀ DE VALLALTA - VISTAMAR - SANT POL DE MAR



#### Línia 629 CAN PALAU - SANT CEBRIÀ DE VALLALTA - VISTAMAR - SANT POL DE MAR - CANET DE MAR



#### S1

Títol multipersonal de 10 viatges vàlid per a tots els trajectes de Sagalés d'una zona i que no admet transbordament ni amb altres línies d'autobús ni amb el tren/ferrocarril. **Preu: 8.25€**



#### T-16

Targeta per a nens i nenes de 4 a 16 anys. Vàlida per fer un nombre il·limitat de viatges en tots els mitjans de transport integrats dins de la mateixa zona tarifària de la residència del nen o la nena. Títol personalitzat mitjançant DNI, NIE o passaport. Sistema propi d'emissió.

Per més informació consulteu [www.t-16.cat](http://www.t-16.cat).



#### T-10

10 desplaçaments integrats en tots els modes de transport segons les zones a travessar (d'1 a 6 zones). Títol multipersonal i horari.

Per altres títols i bonificacions per aturats, famílies monoparentals i nombroses consulteu [www.atm.cat](http://www.atm.cat).

#### Tarifas integrades (€) ATM Barcelona

	1 zona
T-10	9.95 €
T-50/30	42.50 €
T-70/30	59.50 €
T-mes	52.75 €
T-trimestre	142.00 €
T-jove	105.00 €
T-dia	8.40 €