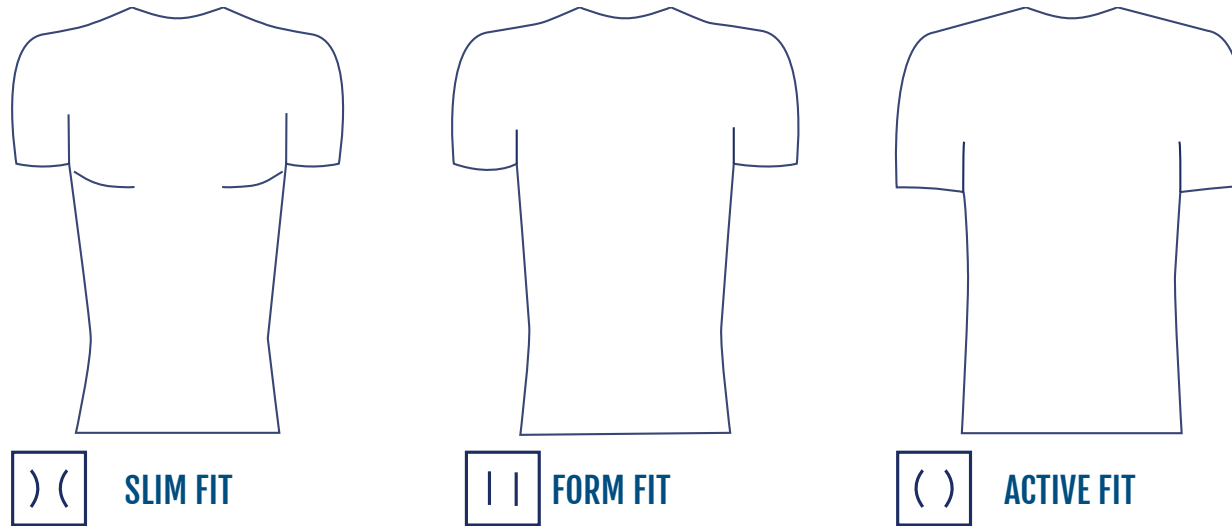




## AJUSTE (FIT)

Diseñamos nuestros productos para un rendimiento óptimo, tanto en los entrenamientos como en las competiciones. El ajuste que utilizamos en cada artículo varía en función de su uso y de los materiales en que fabricamos el producto. Cuando elijas una talla, recuerda tener en cuenta el tipo de ajuste



### SLIM FIT

Las prendas Slim Fit son ceñidas al contorno del cuerpo y están diseñadas para reducir el volumen y así minimizar la resistencia al aire. De esta manera maximizamos las propiedades de cada uno de los componentes del producto tales como transpirabilidad, evacuación de la humedad, etc. Si tienes dudas respecto a que talla escoger, recomendamos **que elijas una talla más** de la que compres habitualmente.

### FORM FIT

Estas prendas se ajustan al contorno del cuerpo, pero tampoco son demasiado ceñidas. Son productos que ofrecen una silueta deportiva al cuerpo. Si tu talla habitual se encuentra entre dos tallas, te recomendamos **que elijas la más grande**.

### ACTIVE FIT

Con un patrón algo más ancho, estos productos están diseñados para ofrecer las ventajas exclusivas de nuestros tejidos técnicos Italianos para usarse en entornos en los que la movilidad debe primar sobre, por ejemplo, una mínima resistencia aerodinámica. Un ajuste óptimo para una amplia variedad de usuarios. En estos productos, selecciona **la talla que compres habitualmente**.

## TALLAJE HOMBRES EN CM

	XS	S	M	L	XL	XXL
Pecho	83 -88	88-94	94-100	100-106	106-111	111-117
Cintura	67-72	72-78	78-84	84-90	90-96	96-101
Caderas	84-89	89-95	95-101	101-107	107-112	112-118

## CÓMO TOMARSE LAS MEDIDAS

### 1 PECHO

Utilizando una cinta métrica y manteniéndola horizontal mide el contorno total sobre la parte más sobresaliente del pecho.

### 2 CINTURA

Colocar la cinta métrica horizontalmente sobre la parte más estrecha del pecho (por debajo de la costilla inferior y por encima de la cadera).

### 3 CADERAS

Colócate de pie con los pies juntos y mide alrededor del punto más ancho de las caderas, manteniendo la cinta horizontal.

