

**INDICADORES INSTITUTO DEL CORAZÓN DE FLORIDABLANCA  
FUNDACIÓN CARDIOVASCULAR DE COLOMBIA**

DESCRIPCIÓN	INDICADOR
Personal directo FCV al 31 de diciembre de 2009	$\text{IF AT} = \frac{42 \text{ AT en el 2009}}{606.421 \text{ HHT}} \times 200.000 = 13,85$
	$\text{IS AT} = \frac{15 \text{ días AT 2009}}{606.421 \text{ HHT}} \times 200.000 = 4,94$
	$\text{ILI AT} = \frac{13,85 \times 4,94}{1000} = 0,068$
Personal directo FCV al 31 de Diciembre de 2010	$\text{IF AT} = \frac{40 \text{ AT en el 2010}}{930.420 \text{ HHT}} \times 200.000 = 8,60$
	$\text{IS AT} = \frac{4 \text{ días en el 2010}}{930.420 \text{ HHT}} \times 200.000 = 0,86$
	$\text{ILI AT} = \frac{8,60 \times 0,86}{1000} = 0,0074$
Personal Cooperativas 31 de diciembre de 2009	$\text{IF AT} = \frac{65 \text{ AT en el 2009}}{996.256 \text{ HHT}} \times 200.000 = 13,04$
	$\text{IS AT} = \frac{45 \text{ días en 2009}}{996.256 \text{ HHT}} \times 200.000 = 9,03$
	$\text{ILI AT} = \frac{13,04 \times 9,03}{1000} = 0,12$
Personal Cooperativas al 31 de Diciembre de 2010	$\text{IF AT} = \frac{66 \text{ AT en el 2010}}{803.928 \text{ HHT}} \times 200.000 = 16,41$
	$\text{IS AT} = \frac{133 \text{ días en 2010}}{803.928 \text{ HHT}} \times 200.000 = 33,08$
	$\text{ILI AT} = \frac{16,41 \times 33,08}{1000} = 0,54$

Todo el personal al 31 de Diciembre de 2010	IF AT = $\frac{106 \text{ AT en el 2010}}{1'734.348 \text{ HHT}} * 200.000 = 12,22$
	IS AT = $\frac{137 \text{ AT en el 2010}}{1'734.348 \text{ HHT}} * 200.000 = 15,80$
	ILI AT = $\frac{12,22 * 15,80}{1000} = 0,19$

### INDICADORES DE LA FUNDACIÓN CARDIOVASCULAR DE COLOMBIA POR UEN

EVENTOS Y MERCADEO	IF AT = $\frac{1 \text{ AT en el 2010}}{7.871,2} * 200.000 = 25,40$
	IS AT = $\frac{3 \text{ días en el 2010}}{76,23} * 200.000 = 76,23$ 7.871,2
	ILI AT = $\frac{25,40 * 76,23}{1.000} = 1,94$
BIOINGENIERIA	IF AT = $\frac{1 \text{ AT en el 2010}}{28.333,2} * 200.000 = 7,06$
	IS AT = $\frac{0 \text{ días en el 2010}}{28.333,2} * 200.000 = 0$
	ILI AT = $\frac{7,06 * 0}{1.000} = 0$
	IF AT = $\frac{0 \text{ AT en el 2010}}{26.007,4} * 200.000 = 0$

COMERCIALIZADORA	IS AT = $\frac{0 \text{ días en el 2010}}{26.007,4} * 200.000 = 0$
	ILI AT = $\frac{0 * 0}{1.000} = 0$
CORPORATIVA	IF AT = $\frac{0 \text{ AT en el 2010}}{37.046} * 200.000 = 0$
	IS AT = $\frac{0 \text{ días en el 2010}}{37.046} * 200.000 = 0$
	ILI AT = $\frac{0 * 0}{1.000} = 0$
INVESTIGACIONES	IF AT = $\frac{0 \text{ AT en el 2010}}{17.177} * 200.000 = 0$
	IS AT = $\frac{0 \text{ días en el 2010}}{17.177} * 200.000 = 0$
	ILI AT = $\frac{0 * 0}{1.000} = 0$
PH	IF AT = $\frac{0 \text{ AT en el 2010}}{28.250} * 200.000 = 0$
	IS AT = $\frac{0 \text{ días en el 2010}}{28.250} * 200.000 = 0$
	ILI AT = $\frac{0 * 0}{1.000} = 0$
	IF AT = $\frac{0 \text{ AT en el 2010}}{100.246} * 200.000 = 0$

SERVICIOS DISTRIBUIDOS	IS AT = $\frac{0 \text{ días en el 2010}}{100.246} * 200.000 = 0$
	ILI AT = $\frac{0 * 0}{1.000} = 0$
SOFT	IF AT = $\frac{0 \text{ AT en el 2010}}{61.450,8} * 200.000 = 0$
	IS AT = $\frac{0 \text{ días en el 2010}}{61.450,8} * 200.000 = 0$
	ILI AT = $\frac{0 * 0}{1.000} = 0$
TELEMEDICINA	IF AT = $\frac{0 \text{ AT en el 2010}}{17.337,6} * 200.000 = 0$
	IS AT = $\frac{0 \text{ días en el 2010}}{17.337,6} * 200.000 = 0$
	ILI AT = $\frac{0 * 0}{1.000} = 0$
UNIVERSIDAD CORPORATIVA	IF AT = $\frac{0 \text{ AT en el 2010}}{10.508,8} * 200.000 = 0$
	IS AT = $\frac{0 \text{ días en el 2010}}{10.508,8} * 200.000 = 0$
	ILI AT = $\frac{0 * 0}{1.000} = 0$