

Medidas preventivas y pautas de señalización de centros para su reapertura

Sistemas de ventilación/renovación de aire

CAMPUS DE CUENCA

EDIFICIO	INSTALACIÓN	SISTEMA	OPERACIÓN OGI	ACTUACIÓN CENTRO	UBICACIÓN
ANTONIO SAURA	CLIMATIZADORES	FREE-COOLING	ABRIR COMPUERTAS AL 100%	NO ES NECESARIO ABRIR VENTANAS	VICERRECTORADO+UTAS 5-6 BBAA
ANTONIO SAURA	FAN COILS	SIN RENOVACIÓN DE AIRE		ABRIR VENTANAS 5-10' CADA HORA	DESPACHOS BBAA
ANTONIO SAURA	ROOF TOP	FREE-COOLING	ABRIR COMPUERTAS AL 100%	NO ES NECESARIO ABRIR VENTANAS	AULA MAGNA
ANTONIO SAURA	SUELO RADIANTE	SIN RENOVACIÓN DE AIRE		ABRIR VENTANAS	AULAS Y TALLERES BBAA
BIBLIOTECA	AIRZONE	SIN RENOVACIÓN DE AIRE		ABRIR VENTANAS	DESPACHOS B2
BIBLIOTECA	ROOF TOP	FREE-COOLING	ABRIR COMPUERTAS AL 100%	NO ES NECESARIO ABRIR VENTANAS	SALAS DE LECTURA Y ZONAS COMUNES
GIL DE ALBORNOZ	FAN COILS TECHO/VENTILACIÓN	RECUPERADOR CALOR	TODO/NADA	ABRIR VENTANAS 5-10' CADA HORA	DESPACHOS
GIL DE ALBORNOZ	VENTILACIÓN	RECUPERADOR CALOR	TODO/NADA	ABRIR VENTANAS 5-10' CADA HORA	AULAS Y ZONAS COMUNES
MELCHOR CANO	CLIMATIZADORES/VENTILACIÓN	SOLO CALOR/RECUPERADOR	ABRIR COMPUERTAS AL 100%	ABRIR VENTANAS 5-10' CADA HORA	AULAS
MELCHOR CANO	FAN COILS/VENTILACIÓN	CON RENOVACIÓN DE AIRE	ABRIR COMPUERTAS AL 100%	ABRIR VENTANAS 5-10' CADA HORA	DESPACHOS
POLITÉCNICA	FAN COILS TECHO	CON RENOVACIÓN DE AIRE			AULAS
POLITÉCNICA	FAN COILS SUELO	CON RENOVACIÓN DE AIRE			DESPACHOS Y ZONAS COMUNES
POLITÉCNICA	CLIMATIZACIÓN/VENTILACIÓN	CON RECUPERADOR DE CALOR	ABRIR COMPUERTAS AL 100%	NO ES NECESARIO ABRIR VENTANAS	TODO EL EDIFICIO
F. DE EDUCACIÓN	CLIMATIZACIÓN/VENTILACIÓN	CLIMATIZADOR AIRE PRIMARIO	ABRIR COMPUERTAS AL 100%	NO ES NECESARIO ABRIR VENTANAS	AULAS Y DESPACHOS
F. DE COMUNICACIÓN	CLIMATIZACIÓN/VENTILACIÓN	CLIMATIZADOR AIRE PRIMARIO	ABRIR COMPUERTAS AL 100%	NO ES NECESARIO ABRIR VENTANAS	TODO EL EDIFICIO
INSTITUTO ITCT	VRV CON CASSETTES TECHO	SIN RENOVACIÓN DE AIRE			TODO EL EDIFICIO
INSTITUTO ITCT	VENTILACIÓN	CON RECUPERADOR DE CALOR	TODO/NADA	NO ES NECESARIO ABRIR VENTANAS	TODO EL EDIFICIO
INSTITUTO ITAV	CLIMATIZADOR	COMPUERTA MANUAL	ABRIR COMPUERTAS AL 100%	NO ES NECESARIO ABRIR VENTANAS	PLATÓS
INSTITUTO ITAV	FAN COILS/VENTILACIÓN	CLIMATIZACIÓN/AIRE PRIMARIO	ABRIR COMPUERTAS AL 100%	NO ES NECESARIO ABRIR VENTANAS	DESPACHOS Y ZONAS COMUNES
PABELLÓN POLIDEP	CLIMATIZADOR	COMPUERTA MANUAL	ABRIR COMPUERTAS AL 100%	NO ES NECESARIO ABRIR VENTANAS	PISTAS POLIDEPORTIVAS
PABELLÓN POLIDEP	AUTONOMO	SIN RENOVACIÓN DE AIRE		ABRIR VENTANAS	DESPACHOS 1 Y 2
CASA DEL ESTUDIANTE	AUTONOMO	COMPUERTA MANUAL	ABRIR COMPUERTAS AL 100%	NO ES NECESARIO ABRIR VENTANAS	TODO EL EDIFICIO
PARANINFO	CLIMATIZADOR	FREE-COOLING	ABRIR COMPUERTAS AL 100%	NO ES NECESARIO ABRIR VENTANAS	SALA
PARANINFO	FAN COILS	CON RENOVACIÓN DE AIRE		NO ES NECESARIO ABRIR VENTANAS	ZONAS COMUNES
EDIFICIO C/ COLMILLO	VRV CON CASSETTES TECHO	SIN RENOVACIÓN DE AIRE		ABRIR VENTANAS	TODO EL EDIFICIO

NOTAS:

Edificios o zonas con climatizadores con free-cooling -----> abrir las compuertas al 100%. Esto hace que la ventilación sea muy grande y no haya que abrir las ventanas

Edificios o zonas con climatizador de aire primario y fancoils -----> Lo normal es que la ventilación no sea suficiente y haya que abrir ventanas de vez en cuando

Edificios o zonas sin ventilación -----> ventanas abiertas continuamente