

Trazabilidad Aulas ETSETB

Version 1.0 (8/9/2020)

Este documento es una propuesta para gestionar la trazabilidad de los contactos de los estudiantes de la ETSETB.

La intención es minimizar la complejidad del procedimiento. Ello tiene dos ventajas: En primer lugar, dado el número de aulas a gestionar, interesa simplificar la logística. En segundo lugar, un procedimiento sencillo hace más fácil que la gente lo cumpla.

El procedimiento también intenta evitar tener que gestionar información sensible de manera centralizada, de esta manera se evitan conflictos con la ley de protección de datos.

Todo el procedimiento se apoya en la responsabilidad de los estudiantes de la escuela. Se entiende que éstos son los primeros interesados en mantener el máximo de presencialidad por lo que se espera su máxima colaboración.

La idea principal es que cada estudiante almacene la información de sus contactos próximos. De esta manera, si el estudiante se declara positivo de COVID, será más fácil acceder a todos sus contactos próximos.

El estudiante puede tener dos tipos de contactos próximos:

Contactos sociales

Los contactos sociales son compañeros de la escuela con los que tiene un contacto próximo fuera de las aulas tanto a nivel de estudio como lúdico. Cada estudiante tiene que saber cuales son sus contactos sociales para poder dar sus nombres si se declara positivo.

Contactos docentes

Los contactos docentes son compañeros que se hallan próximos en las aulas o laboratorios. Éstos pueden ser profesores o estudiantes. En el caso de los profesores, si se trata de contactos durante una clase normal, no hace falta que el estudiante tome nota porque ya se sabe desde la escuela los grupos en los que se halla matriculado el estudiante.

Las consultas presenciales no se recomiendan, pero en caso de realizarse, el estudiante tendrá que tener un registro de las fechas en las que ha tenido consultas presenciales con profesores.

En lo que respecta a las aulas, se indicará, en cada grupo de cada asignatura a los estudiantes que deben conservar las mismas posiciones en todas las sesiones de esa asignatura. De esta manera, cada estudiante siempre tendrá los mismos compañeros próximos.

El estudiante deberá tomar nota de los compañeros, cuatro si no se halla en un lateral, que se hallen a menor distancia.

Si la distribución de estudiantes próximos es distinta para cada asignatura, el estudiante tendrá que tomar nota de todas ellas.

En las asignaturas de laboratorio, el número máximo de estudiantes próximos es 3: delante y a cada lado.

Es evidente que mantener los mismos contactos próximos en varias asignaturas reduce la lista de contactos, lo cual es beneficioso para todos.

En definitiva, el estudiante deberá poder facilitar la siguiente información:

- Lista de contactos sociales
- Lista de cronológica de contactos en consultas con profesores
- Lista de un máximo de 4 estudiantes próximos en cada asignatura en sesiones de teoría y laboratorio

Por defecto, en caso de darse un positivo, se pedirá el confinamiento de todos los contactos de la lista que hayan producido en los últimos 14 días.