

**BARCELONESES
GLOBALES**
MIAMI


Eduardo Rabassa
Socio director de Boyden, séptima compañía mundial de head-hunting, de las oficinas de Miami y Nueva York



**Barcelona
Global**

www.barcelonaglobal.org

Medidas y responsabilidad deben ir de la mano

¿Que destacarías de la gestión de la crisis en tu ciudad de residencia?

Dividiría la gestión que se ha hecho de la crisis desde Miami y el estado de Florida en tres niveles. Por una parte, las medidas de contención han sido las oportunas y bastante en la línea de otras ciudades de Estados Unidos. En segundo lugar, se ha hecho un gran esfuerzo por realizar tests masivos (gratuitos) y cuando se hacen tests a gran escala, el número de casos aumenta y refleja en gran medida la realidad global. Por último, la respuesta que han dado a la crisis los servicios médicos y la ciencia ha sido muy meritoria, logrando un número de fallecidos respecto a los casos registrados realmente muy bajo. Esto es especialmente significativo si consideramos el alto número de residentes de tercera edad que tiene el estado de Florida.

LA RESPUESTA DE LOS SERVICIOS MÉDICOS Y LA CIENCIA HA SIDO MUY MERITORIA

¿Como se ha visto la gestión de Barcelona desde su ciudad?

Mal. Y la gestión no es solo responsabilidad de las autoridades municipales, regionales y estatales; la gestión de uno mismo es clave. Se pasó de un confinamiento modélico (en muchos sentidos) a unas imágenes de fiestas, botellones y actividades masivas que circularon por gran parte del país. Hay muy pocos ejemplos de ciudades o países con un modelo de gestión/respuesta impecable, pero generalmente estos ejemplos de éxito suelen coincidir con dos premisas: equipos de gestión preparados y muy determinados y alto nivel de responsabilidad individual y colectiva. Ante una catástrofe de esta magnitud, la sociedad necesita líderes políticos preparados, firmes y responsables. De lo contrario, la ciudadanía no sabe dónde están los límites, y las actuaciones son desiguales e injustas para el resto.

SE PASÓ DE UN CONFINAMIENTO MODÉLICO A IMÁGENES DE FIESTA Y BOTELLÓN

Propuesta para Barcelona

En la parte negativa, es muy difícil gestionar algo nuevo, con un histórico poco documentado. La parte positiva es que hoy tenemos *data* creíble que puede ayudarnos a predecir la evolución y una ciencia que estará a la altura (respetando los tiempos). Esta pandemia no se terminará ni hoy ni mañana; Barcelona (y el resto del mundo) tiene que ser muy consciente de que lo que se hace hoy se reflejará en diciembre, incluida la Navidad. Las medidas actuales me parecen correctas (y dolorosas); ahora se trata de cumplirlas (todos) y no pretender tomar atajos. Hablamos mucho de la resiliencia, tal vez demasiado; esto está siendo duro, largo y claramente genera mucha incertidumbre. La ciudadanía no tiene la llave de la vacuna, pero sí la llave de la responsabilidad y de convertir estos meses que nos quedan en una resiliencia más llevadera.

LA CIUDADANÍA NO TIENE LA LLAVE DE LA VACUNA PERO SÍ DE LA RESPONSABILIDAD

El Estany d'Ivars se regenera con un vaciado parcial

La operación, que no se hacía desde el 2009, acabará a finales de mes y permitirá mejorar la calidad del agua

PAU ECHAUZ
Lleida

Estos días de noviembre, la niebla se ha hecho presente en el Pla d'Urgell y el manto gris se nota especialmente en zonas húmedas como el popular pantano existente entre Ivars d'Urgell y Vila-Sana, el Estany d'Ivars, como se le conoce. Sus orillas están ocupadas por la neblina mientras se lleva a cabo una operación que es la primera vez que se produce desde que el hoyo se volvió a llenar en el 2009, vaciarlo parcialmente para asegurar que se conseguirá una mejor calidad del agua.

El vaciado acabará a finales de este mismo mes y estos días ofrece una nueva visión de todo el conjunto. La profundidad máxima supera los tres metros y medio, pero el equipo de biólogos que controla la operación se conformará con un vaciado de metro y medio. El profesor de la Escola Superior d'Enginyeria Agrària Antoni Palau, biólogo, explica que el primer problema que se ha observado estos últimos diez años es la "importante carga de nutrientes y materia orgánica, lo que provoca un exceso de consumo de oxígeno, muy contraproducente para el ecosistema resultante". El secado de algunas zonas permitirá que los sedimentos se descompongan más rápido y un saneamiento del lago con agua más limpia. Según Palau, la que entraba en el estanque desde el canal de Urgell no acababa siendo bien filtrada, y ahora, con la



MERCÉ GILU

La profundidad máxima del pantano no superará el metro y medio en vez de los tres y medio normales

poca que tendrá hasta la próxima primavera, se esperan efectos positivos una vez vuelva a llenarse con las primeras aguas de la próxima temporada de riego.

Palau y su equipo de científicos están efectuando un chequeo exhaustivo al humedal, que como siempre acoge fauna de todo tipo, de paso, autóctona o especies invasoras. Están usando un dron que vuela sobre el lago apuntando hasta el detalle más pequeño para conocer el mapa del fondo, un espacio único en esta llanura de intensa explotación agraria y ganadera. Entre los invasores peligrosos, sobre los que hay orden de busca y captura, cita el mejillón cebr y la almeja



MERCÉ GILU

Gaviotas y cigüeñas han ganado zonas para descansar y comer

asiática, porque el cangrejo rojo americano empieza a ser tolerado. Claro que también se busca una solución para el exceso de carpas. Este pez acostumbra a nadar a ras de suelo y levanta excesiva turbulencia en el agua removiendo sedimentos, lo que no ayuda a la calidad de esta. Palau dice que también se ha encontrado algún ejemplar de tortuga de Florida, que alguien ha dejado en libertad por la zona cuando se ha cansado de tenerla en casa.

Paseando por las orillas, observando los cañizares, el vaciado ha puesto al descubierto nuevamente los antiguos caminos rurales que pasaban por entre los campos de cultivo cuando el lago se desecó y ha generado zonas para que aves, como las cigüeñas o las gaviotas, tengan aquí un área de servicio donde detenerse a comer o descansar en

El proceso, que debería hacerse cada cinco o siete años, descubre viejos caminos rurales y también basura

medio del estanque. La lástima es que hay cosas que dicen muy poco de la actitud de visitantes o pescadores, pues también se pueden ver algunos de los desechos acumulados en el fondo, latas, plásticos...

Eva Reñé, técnica de turismo y de medio ambiente del consorcio que se cuida de la gestión del lago, lamenta determinadas actitudes de poco respeto por la naturaleza. "Durante la pandemia, las visitas al estanque fueron para muchos un desahogo y se mantienen, pero con el cierre perimetral, viene mucha gente de los municipios más cercanos". Una operación como esta, a su juicio, deberá hacerse cada cinco o siete años, pues la oxigenación del agua parece inevitable. "Antes de la construcción del canal de Urgell en el siglo XIX, el agua era de lluvia exclusivamente; ahora viene del canal y se desagua en una acequia que la vierte al Corb, y este la devuelve al Segre", explica. El Estany d'Ivars es uno de los espacios naturales más expuestos a los inconvenientes de una excesiva afluencia turística.