

## SEMINARIO TÉCNICO BÁSICO

**9:00 – 9:30**    **\_ Bienvenida**

**9:30 – 10:00**    **\_ Introducción**

La manera inteligente y rentable de grabar Vídeo en Alta Resolución

**10:00 – 11:00**    **\_ Conexión a la Red**

Conexión de la cámara al PC // Configuración de Windows // La primera imagen // Asistente de configuración rápida // Hub / Switch / Router // Dirección IP // Caché y Proxy // Información del Sistema

**11:00 – 12:00**    **\_ Administración del Sistema**

Usuarios y Contraseñas // Grupos de Gestión // Actualizaciones de Software // Archivo de Configuración // Gestión de otras cámaras en Red

**12:00 – 13:00**    **\_ Configuración de Imagen**

Formatos de Imagen // Compresión de Imagen // Visualización de texto // Ajustes de Color

**13:00 – 13:45**    **\_ Configuración de Exposición**

Ventana de Exposición // Corrección de claroscuro // Balance de blancos // Día y Noche

**13:45 – 15:00**    **\_ COMIDA**

**15:00 – 16:30**    **\_ Control de Eventos**

Aplicaciones estándar // Configuración // Los horarios // Eventos y Sensores // Ajustes de movimiento en el vídeo (funcionalidad, sensibilidad...) // Acciones y Mensajes // Lógica de Eventos

**16:30 – 17:15**    **\_ Almacenamiento de Imagen en el Servidor**

Servidor de Archivos de Windows // Gestión de Vídeo: activación, búsquedas por fecha/evento, descarga, almacenamiento, estructura de carpetas, configuración y modos de grabación

**17:15 – 18:00**    **\_ Perfiles de Imagen y Logo**

Creación de perfiles de Imagen // Visualización de Logos

**18:00 – 18:30**    **\_ Transferencia de la imagen a la red**

FTP // Tareas de tiempo // Estructura de carpetas // Logos y contraseñas

**18:30 – 19:00**    **\_ Mensajes de Alarma**

Tipos de mensaje // Mensajes IP // Aviso de eventos // Control remoto

**19:00 – 19:30**    **\_ MxControlCenter**

Visualización múltiple // Grabación // Integración en plano // Visualización de imágenes grabadas

**19:30 – 19:30**    **\_ Ruegos y Preguntas. Fin de la formación**

## MOBOTIX. Innovaciones en Vídeo IP de ALTA RESOLUCIÓN