


# 4.1 Other

## Quick Guide

 <p>LOGIC Z5 2.4 inch Feature Phone</p> <p>User Manual / Manual de Usuario</p>	<p><b>Welcome</b> Thank you for purchasing this innovative LOGIC product. Due to different software versions and network coverage, refer to your phone for the correct details. The specifications in this manual are subject to change without notice. LOGIC reserves the right to interpret the performance of this mobile phone. While the utmost care was taken in the production of this manual, neither LOGIC nor any other affiliated company, assumes responsibility for any mistakes or errors that may be contained in this document. LOGIC and the LOGIC logo are registered trademarks of LOGIC. Other trademarks are the property of their respective owners.</p> <p><b>Description of Keys</b> <b>Left soft key</b> Press this key to enter the main menu. <b>Right soft key</b> Press this key to answer a call. <b>Power On/Off</b> Press this key to go back to previous menu. <b>Call key</b> Press this key to repeat a call. <b>End key</b> Press this key to make a call. <b>Power On/Off</b> Press this key to answer an incoming call. <b>Power On/Off</b> Press to enter call history. <b>End key</b> Press to end a call, press and hold to turn off phone. <b>Power On/Off</b> Press and hold to turn on phone. Press this key to go back to standby screen.</p>	<p><b>Getting Started</b> 1. Insert the SIM Card and the Battery Ensure that the gold contact area on the SIM card is facing downward, and the beveled edge is properly aligned with the SIM card slot. Warning: Make sure to switch off the phone before taking out SIM card, otherwise your SIM card might be damaged. 2. Removing the Battery and the SIM Card Before removing the battery and the SIM card, ensure that your phone is powered off. 3. Charging the Battery It takes about 2.5 hours to fully charge the battery. While charging, the power indicator on the phone's display will flash and rotate. If the phone is left a charging screen will appear indicating the phone is charging. Once the charging indicator stops flashing, charging has completed. If the phone is left a charging indicator will appear. It is normal for the battery, phone, and charger to get hot during the charging process. Note: Battery must be charged in a well-ventilated area with a temperature between +10°C to +35°C. Only use a charger provided by manufacturer. Using an unauthorized charger might cause damage and voids the warranty. If the charging temperature is too high or too low, the phone will automatically give a warning and stop charging to prevent damage. 4. Turn phone on/off To turn phone on/off, press and hold the End key. If you turned on the phone without a SIM card installed you will see the prompt "Insert SIM card". Once the phone is ready you may see the following prompts: Enter phone password = If you have set up phone lock password. Enter PIN = If you have set up SIM card password. Search = the phone will search till finding appropriate network connection.</p>	<p><b>2 Emergency call</b> Airing in a network service range (which can be confirmed by checking the signal strength bars) always allow emergency service. If your network supplier does not provide roaming service in your area, the screen will display "Emergency" to inform you that only emergency calls are permitted. If you are within the network service range, you can also make emergency calls even without the SIM card. 3 Answering a call Simply press the Call Key to answer an incoming call. If an earpiece has been connected, use the button on the earpiece to answer a call. If it is not convenient for you to press it, turn on automatic answer, assuming that the earpiece is plugged in, so as to answer calls automatically while the phone rings or vibrates. If Ring key answer function is chosen, pressing any key, other than End key and up/down key, can answer an incoming call. 4 Call records Your phone can also store call records of the latest missed calls, received calls, dialed calls, time of last call as well as total talk time. 5 Call records When on a call pressing "Options" will display the options available during a call. Turn on Speaker phone. Put current call on hold. Enter contacts menu. Enter Call log menu. Enter message menu. Record the current call. Note: Multiple party conference call. Call Waiting *Some of these functions are dependent on the service offered by your operator.</p> <p><b>Function menu</b> 1 Scrolling and selecting functions In standby mode press left soft key "menu" to enter function menu or during a call, press "Options" to enter call option menu. Press up or down keys to scroll to the function you need, then press left soft key, or OK key, to enter that function. You can end a menu by pressing the right soft key, or the End key to return to standby mode.</p>	<p><b>FCC Statement</b> This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device, pursuant to part 15 of FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation. This equipment generates and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications. However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation. If this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures: • Reorient or relocate the receiving antenna. • Increase the separation between the equipment and receiver. • Connect the equipment into an outlet on a circuit different from that which the receiver is connected. • Consult the dealer or an experienced radio/TV technician for help. This device complies with Part 15 of FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions: (1) This device may not cause harmful interference, and (2) This device must accept any interference received, including interference that may cause harmful operation. Note: The manufacturer is not responsible for any radio or TV interference caused by unauthorized modifications to this equipment, such modifications could void the user's authority to operate this equipment. Any changes or modifications not expressly approved by the party responsible for compliance could void the user's authority to operate the equipment.</p>	<p><b>SAR Statement</b> This Phone meets the government's requirements for exposure to radio waves. The guidelines are based on standards that were developed by independent scientific organizations through periodic and thorough evaluation of scientific studies. The standards include a substantial safety margin designed to assure the safety of all persons regardless of age or health. FCC RF Exposure Information and Statement: The SAR limit of USA FCC is 1.6W/kg averaged over one gram of tissue. This device has also been tested against this SAR limit. Detailed SAR information of this device can be viewed online at <a href="http://www.fcc.gov/otet/ea/foi/">http://www.fcc.gov/otet/ea/foi/</a>. Please use the device FCC ID number for search. This device was tested for typical body-worn operations with the back of the handset held 5 mm from the body. To maintain compliance with FCC RF exposure requirements, use accessories that maintain a 5cm separation distance between the user's body. The use of talk blurs, holders and similar accessories should not contain metallic components in its assembly. The use of accessories that do not satisfy these requirements may not comply with FCC RF exposure requirements, and should be avoided.</p>
<p><b>Bienvenido</b> Gracias por haber adquirido este teléfono móvil innovador LOGIC. Le invitamos a leer las instrucciones presentadas en este manual para que pueda configurar y utilizar todas las funciones que ofrece su teléfono móvil. Las especificaciones de este manual están sujetas a cambios sin aviso. LOGIC reserva el derecho de interpretar el funcionamiento y rendimiento de este teléfono móvil. Aunque este manual fue elaborado a conciencia y con mucho cuidado, LOGIC ni ninguna empresa afiliada, asume responsabilidad por cualquier error o errores contenidos en este documento. LOGIC y el logotipo de LOGIC son marcas registradas de LOGIC. El resto de las marcas comerciales son la propiedad de sus respectivos dueños.</p> <p><b>Funciones de las Teclas</b> <b>[Tecla de Función Izquierda]</b> Oprima esta tecla para ingresar al menú principal. Oprima esta tecla para confirmar una función. Oprima esta tecla para contestar una llamada. <b>[Tecla de Función Derecha]</b> Oprima esta tecla para añadir los contactos. Oprima esta tecla para regresar a la pantalla. Oprima esta tecla para rechazar una llamada. <b>[Tecla de OK]</b> Oprima esta tecla para confirmar una función y para ingresar al menú principal. Oprima y aguarde esta tecla para añadir al libro de direcciones. <b>[Tecla de Llamadas]</b> Oprima esta tecla para iniciar una llamada. Oprima esta tecla para contestar una llamada. Oprima esta tecla para revisar el registro de llamadas. <b>[Tecla de Finalizar]</b> Oprima esta tecla para terminar una llamada. Oprima y aguarde esta tecla para agotar el teléfono. Para encender el teléfono oprima y aguarde esta tecla. Oprima esta tecla para regresar a la pantalla inicial.</p>	<p><b>Para Conectar</b> 1. Inserte la Tarjeta SIM y la Batería Inserte con cuidado la tarjeta SIM, con los conectores dorados hacia abajo, en la ranura. Alinee la tarjeta con la muesca de la ranura. Nota: Para no dañar la tarjeta SIM, asegúrese de apagar el teléfono antes de retirar o retirar la tarjeta. 2. Retire la Batería y la Tarjeta SIM Antes de retirar la batería o la tarjeta SIM asegúrese de que el teléfono está apagado. 3. Cómo Cargar la Batería Toma aproximadamente dos horas y media para cargar la batería. La carga restante de la batería se muestra en pantalla por medio del ícono que aparece a la derecha de la pantalla en la esquina superior. Cuando se está cargando la batería, una animación aparece en pantalla. Cuando la batería ha terminado de cargar, la animación desaparece. Mientras que se carga la batería es normal que el teléfono, la batería y el cargador se calienten. Nota: La batería se tiene que cargar en un lugar con buena ventilación y con una temperatura entre +10°C a +35°C. Si la temperatura está muy alta o muy baja, el teléfono le mostrará un aviso. Solo se pueden utilizar baterías, cargadores y accesorios aprobados por el fabricante. El uso de una batería, cargador o accesorio no aprobados podría dañar el teléfono y causar daños. 4. Encender y Apagar el Teléfono Para encender o apagar su teléfono, mantenga oprimida la tecla de finalizar hasta que encienda la pantalla y aparezca la animación de inicio o se apague la pantalla. Si intenta encender el teléfono sin una tarjeta SIM instalada, el teléfono mostrará el mensaje "Inserte la tarjeta SIM". Al encender el teléfono podrá ver uno de estos mensajes: Ingresó su clave = la programación ya debe la tiene que ingresar aquí. Ingresar el Código = tiene que ingresar el código de la tarjeta SIM buscando = el teléfono está buscando automáticamente la red local.</p>	<p><b>2 Llamada de Emergencia</b> Aunque no tenga una tarjeta SIM instalada, puede realizar llamadas de emergencia con el teléfono. En la pantalla, verá un mensaje "Llamada de emergencia" para indicar que solo puede realizar una tipo de llamadas. 3. Cómo contestar una llamada Oprima la tecla de marcación para contestar una llamada. Si tiene un audífono de manos libres puede contestar una llamada por medio del botón del audífono. También, con el audífono manos libres conectado, puede retirar la función de contestación automática para contestar la llamada en cuanto entra. Si tiene activada la función de contestar con cualquier tecla puede oprimir cualquier tecla, menos [Tecla de Finalizar] y [Tecla de Navegación] para contestar una llamada. 4. Registro de Llamadas El teléfono muestra un registro de llamadas que incluye la última llamada perdida, llamadas recibidas, llamadas realizadas, tiempo de última llamada, tiempo total en uso. 5. Opciones durante una llamada Durante una llamada, aparecen el menú "Opciones" en pantalla que le mostrará las opciones disponibles. Función de llavero. Poner llamada actual en espera. Abrir pantalla de contactos. Abrir registro de llamadas. Abrir menú de mensajes. Goles/llamada actual. Silenciar llamada. Llamada múltiple. Llamada en espera. *Algunas funciones dependen de su red o proveedor local.</p> <p><b>Menú de Funciones</b> 1. Cómo seleccionar Opciones Desde la pantalla en espera puede oprimir la tecla de función izquierda o la tecla de navegación para abrir el menú de opciones. Desde el menú de opciones puede seleccionar "Opciones" para abrir el menú de opciones durante una llamada. Una vez la tecla de navegación para seleccionar la opción deseada. Para salir del menú oprima la tecla de función derecha o la tecla de finalizar para regresar a la pantalla en espera.</p>	<p><b>Normas de la FCC</b> Este equipo ha sido probado y se ha determinado que cumple los límites de un dispositivo digital de clase B, según el apartado 15 de las normas de la FCC. Estos límites están diseñados para proporcionar una protección razonable contra las interferencias perjudiciales en una instalación doméstica. Este equipo genera, utiliza y puede emitir energía de radiofrecuencia y si no se instala y se utiliza según las instrucciones, puede causar interferencias perjudiciales en las instalaciones de radio. Sin embargo, no se garantiza que no interfiera con la recepción de las emisiones de radiofrecuencia, lo que se puede determinar apagando o encendiendo el equipo. El usuario puede intentar corregir las interferencias mediante uno de las siguientes medidas: • Reorientar o reubicar la antena receptora. • Aumentar la separación entre el equipo y el receptor. • Conectar el equipo a un tomacorriente en un circuito diferente al que se encuentran conectados el receptor. • Consultar al distribuidor o a un técnico de radioafiliación para recibir ayuda. En referencia a dispositivos receptores asociados al funcionamiento del servicio de radiocorreo, le pedimos que de acuerdo a la siguiente información, usted asegure que cumple el parte 15 de la normativa de la Comisión Federal de Comunicaciones del gobierno de los Estados Unidos. El presente dispositivo está sujeto a la condición de que este dispositivo no produce interferencias perjudiciales. Este dispositivo debe aceptar cualquier interferencia recibida, incluso las que pueden causar un proceso de interferencia perjudicial. Este dispositivo no garantiza ni aprobados expresamente por la parte responsable del cumplimiento pueden anular la autorización del usuario para utilizar el equipo.</p>	<p><b>Tasa de Absorción Específica (SAR)</b> Este teléfono móvil cumple con los requisitos del gobierno para la exposición a ondas de radio. El teléfono móvil es un transmisor y receptor de radio. Está diseñado y fabricado para no superar los límites de exposición a las radiofrecuencias. Estos límites forman parte de unas directrices completas y establecen los niveles de directrices autorizadas para el público en general. Las directrices se basan en evidencias desarrolladas por organizaciones científicas independientes mediante evaluaciones periódicas y continuas de estudios científicos. Dichas directrices incluyen un margen de seguridad importante destinado a garantizar la seguridad de todos, sea cual sea la edad o el estado de salud. El límite SAR recomendado por las autoridades públicas, tal como la Comisión Federal de Comunicaciones del gobierno de los Estados Unidos, es de 1.6W/kg en promedio por 1g de tejido humano. Las pruebas de SAR se realizan en posiciones de funcionamiento estándares. Las telefonías móviles emiten a su nivel de potencia certificado más alto en todas las bandas de frecuencia aprobadas. Para más detalles SAR e información visite la página web <a href="http://www.fcc.gov/otet/ea/foi/">http://www.fcc.gov/otet/ea/foi/</a>. Aunque puede haber diferencias entre los niveles SAR de varios teléfonos móviles y las distintas posiciones, todos ellos cumplen el requisito gubernamental para una exposición a RF. Para un uso seguro al campo el teléfono móvil cumple las guías para los FCC expuestas a la radiofrecuencia, siempre que se utilice el teléfono sin accesorios no metálicos y al menos a 5 mm del cuerpo. Es posible que el uso de otros accesorios no garantice el cumplimiento de los niveles de la Comisión Federal de Comunicaciones del gobierno de los Estados Unidos sobre la exposición a las radiofrecuencias.</p>	